

1. 地図史・古地図

執筆 者	題 目	巻 号	頁
木村東一郎	廃藩置県に関する村絵図について	1	1 13
木村東一郎	水害に関する村絵図について	1	2 20
岡山俊雄	地図近代化の経緯	1	4 1
清水靖夫	初期の地形図類 (1)	2	1 22
清水靖夫	初期の地形図類 (2)	2	3 8
大久保武彦	地籍図の歴史〔5例会要旨〕	2	3 25
清水靖夫	初期の地形図類について〔39大会要旨〕	2	3 35
木村東一郎	村境設定に関する村絵図の考察〔39大会要旨〕	2	3 36
清水靖夫	五千万分一東京図その意義	3	1 1
大森八四郎	五千万分一東京図その図式	3	1 4
清水靖夫	初期の地形図類 (3)	3	2 7
秋岡武次郎	幕命による明暦年間江戸全域測量図－遠近道印著寛文江戸図五舗との異同－	3	4 34
清水靖夫	初期の地形図類 (4)	4	1 10
中野尊正	日本地図学100年のあゆみ	4	2 1
平林広人	ベーリングの大探検と北太平洋地図の修訂について	4	2 7
平林広人	日本輿地路程全図の発行年について〔質疑〕	4	2 34
清水靖夫	初期の地形図類－2万分1地形図について－〔41大会要旨〕	4	4 38
清水靖夫	明治十年西海道全図について	5	2 37
関口正雄	五千分一東京図誕生の社会的背景	5	3 10
清水靖夫	2万分1地形図と2万5千分1地形図との間〔42大会要旨〕	5	4 27
内務省地理局	「東京実測全図」について	6	3 1
牧野洋一	朝鮮に存在した地図二種－大明地図と清代の地図帳について－	6	3 19
中西良夫	「品川湾図」考－「武蔵国東京海湾図」解説－	6	4 18
岩田盛之輔	江戸時代古地図の複製について〔42大会要旨〕	6	4 31
跡部 治	ロシア地図学初期の発達	7	1 1
金窪敏知	ソ連邦における地図学の発達と最近の動向	7	1 9
西村 庚	タタール海峡とネベリスコイ	7	1 17
地図史専門部会	地形図類図歴表－1－〈20万分1輯製図帝国図地勢図〉	7	1 31
佐藤 裕	カッシニーの時代とその地図	7	2 18
徐 聖謨	中華民国地図測繪現況簡述	7	3 30
長久保光明	長久保赤水の日本地図編集について	7	3 32
羽田野正隆	地図学史からみた伊能図－新しい所在の報告をかねて〔30例会要旨〕	7	3 44
羽田野正隆	明治10年刊「九州全図」をめぐる諸問題〔44大会要旨〕	7	4 30
地図史専門部会	地形図類図歴表－2－ 〈1万分1地形図10万分1帝国図地形図, 50万分1輿地図帝国図地方図〉	8	1 31
岩田豊樹	江戸地図の図歴	8	2 11
内務省地理局	「東京実測全図」の異版	8	2 30
関口正雄	明治8年測量「習志野原及周回郵落図」をめぐる －日本陸軍の歩みを基礎にした地図発達史の解明〔33例会要旨〕	8	2 43
保柳睦美	伊能忠敬の業績について	8	3 1
関口正雄	明治8年測量「習志野原及周回郵落図」をめぐる －日本陸軍の歩みを基礎にした地図発達史の解明〔33例会要旨〕	8	3 13
中西良夫	明治維新の英国海図〔45大会要旨〕	8	3 35
清水靖夫	内務省地理局5千分1東京実測全図の作成年代について〔45大会要旨〕	8	3 35
師橋辰夫	三拾三年乃夢日本測量野史－東京実測全図余聞－	9	1 35
船越昭生	マテオ＝リッチ作成世界地図の中国に対する影響について	9	2 1
長久保光明	長久保赤水の中国地図・世界地図編集について	9	2 11
地図史専門部会	地形図類図歴表－3－〈2万分1地形図〉	9	2 29
中川浩一	明治期における地図教育の推移 (1)	9	3 1
長久保光明	長久保赤水の各種地図編集について〔39例会要旨〕	9	3 25
中川浩一	明治期における地図教育の推移 (2)	9	4 1
佐藤 侑	字図の作成過程－主として公文書から見た－ (1)	9	4 8
高倉新一郎	古地図からみた北海道〔46札幌地方大会講演要旨〕	9	4 46
清水靖夫	内務省地理局「東京実測全図」の年代について	10	1 1
佐藤 侑	字図の作成過程－主として公文書から見た－ (2)	10	1 7

執筆者	題 目	巻 号	頁
岩田豊樹	江戸地図の図歴－その2雑図－	10	1 17
岩田豊樹	琉球関係の古地図	10	2 19
佐藤 侑	字図の作成過程－主として公文書から見た－ (3)	10	2 24
長久保光明	長久保赤水の地図編集とポルトラノの海図利用について	10	3 15
佐藤 侑	明治二十七年、八年之戦役地形録	10	3 26
海野一隆	「日本古地図絵図展」を見て	11	2 22
正井泰夫	2万分1、江戸の都市的土地利用図作成について〔48大会要旨〕	11	4 23
中村静夫	歴史観光地図「小田原」(城下町・宿場町)	12	2 9
山澄 元	元禄二年堺大絵図について〔58例会(第2回京都地方例会要旨)〕	12	2 40
正井泰夫	2万分1「江戸の都市的土地利用図」	13	1 9
牧野洋一	「佐賀県立図書館蔵古地図絵図録」の紹介〔50号記念所感集〕	13	2 5
小林 誠	明治初期の日立地方－明治14年の地籍絵図を中心として－ 〔第66回例会(第4回水戸地方例会)〕	13	2 39
高橋堅造・池尻長治	洲崎弁天町の地図〔50大会要旨〕	13	4 27
日下部高明	明治9年の地籍図と足利地方の土地割〔75例会(宇都宮地方例会)要旨〕	14	3 43
齋藤敏夫	陸軍大尉・福田(なかば)指導による東京皇城周辺実測図について〔51大会要旨〕	14	4 38
齋藤 仁	江戸絵図から学校周辺をみる－尾州侯戸山山荘跡－〔51大会要旨〕	14	4 39
佐藤 侑	「幕末から陸地測量部まで」－明治初期の測量について－〔79例会要旨〕	15	1 44
師橋辰夫	幕末から陸地測量部まで－陸地測量部－〔79例会要旨〕	15	1 44
地図史専門部会	地形図類図歴表－7－(5万分1地形図千島・樺太・北海道その4)	15	2 41
齋藤敏夫・佐藤 侑・ 師橋辰夫	明治初期測量史試論－伊能忠敬から近代測量の確立まで－1	15	3 1
木村東一郎	竹本光明筆写の八丈島全図について〔52大会要旨〕	15	4 23
齋藤敏夫	時習義塾の成立と終焉について－水戸酒井家の近代地図教育－〔52大会要旨〕	15	4 24
佐藤 侑・師橋辰夫	明治初期測量史試論－伊能忠敬から近代測量の確立まで－2	16	1 34
佐藤 侑・師橋辰夫	明治初期測量史試論－伊能忠敬から近代測量の確立まで－3	16	2 36
中村静夫	新作江戸図嘉永版(予定縮尺1:600)－その復元技術と記入内容の問題－ 〔87例会要旨〕	16	3 41
船越昭生	わたくしの古地図調査(2) －シーボルトコレクションの若干の地図をめぐって－〔89例会要旨〕	16	3 42
加藤芳夫	明治初期の勇払基線と苫小牧の発展－わが国最初の系統的な基線測量と三 角測量をめぐって－	16	4 11
井阪篤子	伊勢宇治山田地域の歴史的資料地図による当時の景観の復元〔53大会要旨〕	16	4 32
齋藤敏夫	内務省地理局の全国測量計画と成果〔53大会要旨〕	16	4 35
羽田野正隆	開拓初期における石狩川地図〔91例会要旨〕	17	1 26
高瀬 保	富山県の古地図・高樹全文庫について〔92例会要旨〕	17	1 30
佐藤 侑・師橋辰夫	明治初期測量史試論－伊能忠敬から近代測量の確立まで－4	17	2 25
佐藤甚次郎	18世紀初頭作の鳥海山の張抜き模型と「おこし立て絵図」	17	3 12
中村静夫	江戸八丁堀組屋敷図二図	17	4 9
齋藤敏夫	官撰明治国絵図について(抄) －その基本史料と近代化への展開について〔54大会要旨〕	17	4 20
井阪篤子	宇治山田とその周辺的生活圏の地図上における復元のこころみ〔54大会要旨〕	17	4 21
伊藤安男	輪中の古地図について－川通絵図を中心に〔98例会要旨〕	18	1 27
佐藤 侑・師橋辰夫	明治初期測量史試論－伊能忠敬から近代測量の確立まで－5	18	2 34
須藤茂子	古地図による李朝烽燧制の研究	18	2 5
佐藤 侑・師橋辰夫	明治初期測量史試論－伊能忠敬から近代測量の確立まで－6	18	3 11
齋藤敏夫	土木司測量所について(抄)－その基本史料と近代への展開－〔55大会要旨〕	18	3 24
師橋辰夫・佐藤 侑	明治初期測量史試論－伊能忠敬から近代測量の確立まで－7(完)	19	1 31
辻 稜三	李朝を中心に発達した朝鮮地図	19	2 31
木全敬蔵	図師の研究	19	4 18
師橋辰夫	東西蝦夷山川地理取調図	19	4 27
齋藤敏夫	地図彩式と地図彩色について〔56大会要旨〕	19	4 29
川村博忠	江戸幕府の日本図編成について〔104例会(第16回広島地方例会要旨)〕	20	1 42
三浦 肇・川村博忠	江戸時代作成の張抜き地形模型「防長土図」	20	2 20
井口悦男	新潟付近の正式測図以前－明治27年版2万分1を中心にして－	20	3 1
齋藤敏夫	新史料による天保度図絵図改訂について－特にその令達期日と特異点〔57大会要旨〕	20	4 30
田村勝正	明治14年陸前桃生郡野蒜港近傍測量明細絵図について〔57大会要旨〕	20	4 31

執筆者	題目	巻号	頁
山田安彦	房総における字一筆限地図帳をめぐる若干の問題	21	2 1
斎藤敏夫	嘉永期に存在した全国海岸水深図作製事業(抄) [58大会要旨]	21	4 31
佐藤甚次郎	明治前期地簿図の一筆形態について吟味 [58大会要旨]	21	4 31
織田武雄	地図にあらわれたチパングとジャパン [58大会特別講演要旨]	21	4 38
井口悦男	仙台付近迅速測図に関するいくつかの知見	22	1 1
水野時二	古地図と地簿図 [113回例会要旨]	22	1 34
斎藤敏夫	出雲十郡絵図について [59大会要旨]	22	4 29
木下 良	石黒信由による加賀越中能登三国の測量と地図作製 [59大会要旨]	22	4 30
三浦 肇	防長の古地図についてー毛利家文庫の絵図を中心としてー [115例会要旨]	22	4 48
斎藤敏夫	測量御用絵図について(抄)ー文化期の宇和島藩政記録からー [60大会要旨]	23	4 35
中村静夫	復元図の諸問題ー「石部宿歴史地図を例としてー [60大会要旨]	23	4 35
田島豊穂	伊勢崎市における地祖改正の作成について [60大会要旨]	23	4 36
武田満子	『浪花古図』について [60大会要旨]	23	4 36
田村勝正	明治初期の地図と海岸地形の一例 [120例会要旨]	24	2 43
金窪敏知	現代地図学の歩み [121例会要旨]	25	1 13
日本国際地図学会 地図史専門部会	地形図類図歴表ー8ー〈5万分1地形図関東地方その1〉	25	1 41
日本国際地図学会 地図史専門部会	地形図類図歴表ー9ー〈5万分1地形図関東地方その2〉	25	2 36
日本国際地図学会 地図史専門部会	地形図類留歴表ー10ー〈5万分1地形図関東地方その3〉	25	3 37
木全敬蔵	カルトグラファーとしての北浦貞政 [62大会要旨]	25	4 50
佐藤 侑・師橋辰夫	海の古地図について [62大会海の地図フォーラム要旨]	25	4 57
日本国際地図学会 地図史専門部会	地形図類図歴表ー11ー〈5万分1地形図関東地方その4〉	26	2 29
海野一隆	『イマゴ・ムンデイ』誌半世紀の歩みとわが国	26	3 1
清水靖夫	基本図以前の地形図ー地質図の基図ー新潟県の例 [63大会要旨]	26	4 39
池田正友	日本の古代地図について [63大会要旨]	26	4 40
斎藤敏夫	享保日本絵図作成に起因せる久保田藩見当山国絵図一件 [63大会要旨]	26	4 41
細井将右	フンボルトによるオリノコ川流域の地図	27	1 27
井上圭典・佐藤典彦	天体暦と地図	27	2 9
西川 治	世界地図史と日本国論の展開 [総会講演要旨]	27	2 35
三次唯義	いわゆる流宣日本図について	27	3 1
佐藤 侑・師橋辰夫	第一軍管地方迅速測量	27	3 11
師橋辰夫	明暦の大火以前の江戸図に関する一考証ー正保江戸図・寛文十年以前江戸市街図ー	27	3 31
弘中芳男	島原市本光寺蔵「混一疆里歴代国都図」1	27	3 39
小島宗治	戦前の写真測量 [133例会要旨]	27	3 58
船越昭生	戦前日本空中写真抄史 [133例会要旨]	27	3 59
弘中芳男	島原市本光寺蔵「混一疆里歴代国都市」2	27	4 1
岩田盛之輔	古地図の複製 [元年度大会要旨]	27	4 35
川村博忠	近世絵図の地図性 [135例会ー25地方大会要旨]	28	1 33
細井将右	「輿地誌略」中の地図と外国地名	28	2 19
細井将右	「地理全史」中の地図と地名 [2年度大会要旨]	28	4 28
喜多昭一・清水靖夫	図歴表調査について [2年度大会要旨]	28	4 30
矢守一彦	都市景観図のたのしみ [2年度大会特別講演要旨]	28	4 43
佐藤 侑	陸軍参謀本部地図課・測量課の事蹟ー参謀局の設置から陸地測量部の発足までー1	29	1 19
師橋辰夫	蝦夷地図概説史略 [140例会要旨]	29	1 36
清水靖夫	北海道の地形図類について [140例会要旨]	29	1 38
長久保光明	長久保赤水をとりまく時代背景 [141例会要旨]	29	1 43
佐藤 侑	陸軍参謀本部地図課・測量課の事蹟ー参謀局の設置から陸地測量部の発足までー2	29	3 27
佐藤 侑	陸軍参謀本部地図課・測量課の事蹟ー参謀局の設置から陸地測量部の発足までー3	29	4 11
細井将右	「海國図志」中の地図と地名 [3大会要旨]	29	4 35
村上桂山	昭和初期の樺太2萬5千分1空中写真測量要図について [3大会要旨]	29	4 36
大竹一彦	第一軍管地方2万分1迅速測図原図の複製とその意義 [3大会要旨]	29	4 36
井口悦男	前橋・高崎付近にみられる2万分一迅速測図の補足図 [3大会要旨]	29	4 37
山田安彦	元伊勢の絵地図と要石 [3大会要旨]	29	4 38
佐藤 侑	陸軍参謀本部地図課・測量課の事蹟ー参謀局の設置から陸地測量部の発足までー4	30	1 37

執筆者	題 目	巻 号	頁
田村勝正	地図関係資料からみた野蒜築港事業〔144例会要旨〕	30	1 48
米地文夫	磐梯山1888年噴火前後の状況を示す地図および絵図について〔144例会要旨〕	30	1 51
井口悦男	北関東における明治期の軍演習用図―第一軍管地方迅速測図の接続図群―	30	2 7
今井弘樹・ コンスタンシア=ガンツォキ	地図にみるフィリピンの歴史1―地名に残されたフィリピンの発見と征服―	30	2 27
木全敬蔵	愛媛県松野町に伝わる17世紀作成の地図模型について	31	1 27
川村克典	境論にともなって作製された近世「地形模型」の三例	31	1 34
佐藤 侑	陸軍参謀本部地図課・測量課の事蹟6―参謀局の設置から陸地測量部の発足 まで―（最終回）	31	2 28
石堂雄士	日本における触地図〔147例会要旨〕	31	2 55
今井弘樹	地図にみるフィリピンの歴史2―古地図に示された地形変化―	31	3 29
清水靖夫	地図一覧図特集によせて	31	4 1
清水靖夫	地図一覧図について―陸地測量部～地理調査所発行地図の索引類―	31	4 2
長岡正利	陸地測量部外邦図作成の記録―陸地測量部・参謀本部外邦図一覧図―	31	4 12
浜崎広海・上林孝史	海図の目録と索引図―その変遷と表現法	31	4 26
	水路部出版海園及水路誌直域一覧図日本近海之部（昭和14年1月1日）	31	4 26
藤本一美	鳥瞰図絵師 吉田初三郎について〔5年度大会要旨〕	31	4 52
木全敬蔵	江戸時代の山地描画法〔5年度大会要旨〕	31	4 53
高橋堅造	東京湾沿岸の諸港,その史的発展〔5年度大会要旨〕	31	4 53
井口悦男	広島湾口各海峡の迅速測図―早期要塞図例として―〔5年度大会要旨〕	31	4 54
中村宗敏	第二次大戦末期の本土決戦図〔5年度大会要旨〕	31	4 54
金田章裕	東大寺領越中国開田地図について〔149例会―28地方大会要旨〕	32	1 43
木全敬蔵	江戸時代地図の山地表現法	32	2 1
小原啓司	明治期神戸の市街地形成と地形図について	32	2 7
河村克典	大和と河内の国境論争に伴って作製された立体図	32	2 13
宇都宮陽二郎・杉本幸男	幕末における―舶来地球儀	32	3 12
木全敬蔵	戦前・戦中の空中写真撮影〔6年度大会要旨〕	32	4 39
井上洋一	地図史研究における地図データベースの必要性について	32	4 45
菊地幹雄	新編武蔵風土記稿の地理的景観〔6年度大会要旨〕	32	4 46
樋口米蔵	日本における掛地図の変遷の一考察 ジョンストン原著世界大地図を通して 〔7年度大会要旨〕	33	4 35
跡部 治	ピョートル帝時代のロシア地図〔7年度大会要旨〕	33	4 35
河村克典	15,16世紀に作成された朝鮮図の内容〔7年度大会要旨〕	33	4 36
渡辺一郎	最近における伊能日本図の所在の概況について	34	2 2
渡辺一郎	東京国立博物館,成田山仏教図書館,(仏)イブ・ペイレ氏ならびに日本学 士院蔵の伊能中図について	34	2 18
三好唯義	神戸市立博物館蔵の伊能図につい	34	2 28
青木 司	佐原市所蔵の伊能図について	34	2 32
羽田野正隆	東大総合研究博物館所蔵の伊能日本図と関連資料	34	2 36
斎藤 仁	学習院大学図書館蔵 伊能中図について	34	2 40
神崎順一	天理図書館所蔵『大日本沿海輿地全図』(中図)	34	2 43
長岡正利	国土地理院所蔵伊能諸図の現況とその内容―付,江戸府内図の凡例読み下し―	34	2 49
今井健三・上林孝史	水路部所蔵の伊能図謄写図について	34	2 54
清水靖夫・湯浅 隆	国立歴史民俗博物館所蔵伊能諸図について	34	2 58
師橋辰夫	大日本沿海輿地全図(通称,伊能図)研究の本質論を問う	34	2 68
永田 武	村・字の地図や絵図と古文書を統合した地理情報システム―岐阜県日下丸 (ひげまる)村の例―	34	3 13
小野寺淳	出羽国絵図の画像分析について〔158例会要旨〕	34	3 23
野々村邦夫	過去の地図から現在の地図へ	34	4 37
中村大一	英国海軍水路部所蔵の歴史的資料について〔8年度大会要旨〕	34	4 43
川村博忠	池田家文庫所蔵の江戸初期日本総図について〔9年度大会要旨〕	35	2 51
川村博忠	池田家文庫所蔵の寛永日本総図について	36	1 1
中嶋一雄	国土地理院の地図作成とその動向	36	1 45
木全敬蔵	江戸初期の紅毛流測量術	36	4 15
小池司郎・荒井良雄	明治期地形図からの集落人口推計〔10年度大会要旨〕	36	4 45
立石友男	絵図にみられる砂丘の表現―出雲大社砂丘・庄内川北砂丘の事例― 〔10年度大会要旨〕	36	4 45

執筆者	題目	巻号	頁
中村静夫	江戸之下町復元図について〔10年度大会要旨〕	36	4 45
木全敬蔵	紅毛流測量術の内容〔10年度大会要旨〕	36	4 47
金澤 敬	伊能中図の投影について－計測に基づく考察－〔10年度大会要旨〕	36	4 48
谷治正孝	伊能隊の富士山方位測量と伊能中図・小図における富士山方位線 〔10年度大会要旨〕	36	4 48
川村博忠	幕府命令で作成された嘉永年間の沿岸浅深絵図	37	2 1
籠瀬良明	古地図研究の硯学，貼沢信太郎の人となり	37	3 12
渡辺一郎	講演要旨 伊能図を探求する(163例会要旨)	37	3 20
清水靖夫	講演要旨 明治初期における測量・地図作成と伊能図の活用	37	3 21
矢ヶ崎孝雄	絵図を楽しみ，学ぶ－「金沢市史 絵図・地図編」紹介－	37	4 19
今尾恵介	新2万5千分の1地形図のデザインについて	37	4 24
羽田野正隆	英国版海図にみる日本の北辺－19世紀後半を中心に－〔11年度大会要旨〕	37	4 33
吉田敏弘	洛中洛外図のプロジェクト－順勝手・逆勝手を中心に－〔11年度大会要旨〕	37	4 33
金澤 敬	「伊能図中図」におけるずれに関する考察	38	1 13
橋村 修	祭魚洞文庫『旧薩藩沿海漁場図』の特徴と作成背景について	38	4 14
川村博忠	江戸初期日本総図をめぐって－海野氏の見解に依って	38	4 42
清水靖夫	最初の地形図販売目録について〔12年度大会要旨〕	38	4 59
吉田敏弘	寛政4年島原大變絵図の初歩的検討〔12年度大会要旨〕	38	4 64
長井俊夫・今井健三	「水路業務歴史的成果品」の調査・研究について〔13年度大会要旨〕	38	4 66
海野一隆	図形成立年代と描画年代－川村氏の拙稿批判論文を読んで－	39	1 28
金窪敏知	果たして地図の歴史は文字の歴史より古いのか？－世界最古の地図－	39	3 1
渡辺一郎・永井信夫・鈴木純子	アメリカで発見された伊能大図	39	3 18
渡辺一郎	アメリカ伊能大図発見－伊能図は米国に必ずあると信じていた(170例会要旨)	40	2 40
乙部純子	開港から居留地撤廃にいたる横浜図の変遷とその画期～民間刊行図を中心に～ 〔14年度大会要旨〕	40	3 35
河村克典	近世絵図に描かれた左波川下流域の洪水〔14年度大会要旨〕	40	3 36
辻野民雄	民間地図近代化100周年－歴史の空白を埋める主役たち－〔14年度大会要旨〕	40	3 36
小野寺淳・瀬戸祐介	正保国絵図の画像データベース作成の試み－絵図の公開・保存推進のために－ 〔14年度大会要旨〕	40	3 40
海野 一隆	中井家旧蔵の『日本図中図』	40	4 1

2. 一般図

執筆者	題目	巻号	頁
岩佐武彦	地形図への苦言	1	4 34
森六一郎	国立国会図書館所蔵陸測版正式2万分1地形図	2	1 28
佐藤 侑	地図の整理番号について	2	1 31
関口正雄	二十万分一地勢図の再検討	2	1 34
田村 一	基本地図の製図について	2	1 36
古本 望	海図の編さん	2	2 24
古本 望	地形図における経度10".4について〔質疑〕	2	3 24
黒木亮荘	25万分1広域図について〔39大会要旨〕	2	3 30
森本久弥	2.5万分1地形図の長期計画〔39大会要旨〕	2	3 30
金澤 敬 <small>ほか</small>	100万分1国際地図（IMW）の作成〔39大会要旨〕	2	3 34
五百沢智也	地形図「ヒマルチュリ」について	3	2 1
関口正雄	大梯尺図の現状と利用についての問題	3	2 18
吉田新生	南極昭和基地周辺の地図作成	3	3 1
森六一郎	国立国会図書館地図室の地図整理―特に2万分1地形図の図番について―	3	3 34
籠瀬良明	五千分一東京図―上水道の分布図としてのもう一つの価値―	5	1 26
垣下精三	国土基本図について	5	2 36
羽田野正隆	航空機時代と世界地図	5	4 1
石橋武男	2万5千分1地形図作成に伴う編集作業の取捨選択に関する若干の試考〔42大会要旨〕	5	4 29
金窪敏知	編集5万分1地形図について〔42大会要旨〕	5	4 31
西村 庚	サハリン島とアムール河流域中心のAMS版シベリア25万分1地図	6	2 34
高津三郎・馬籠弘志・積田典夫	大縮尺図の精度に関する2、3の課題〔43大会要旨〕	6	4 26
金澤 敬	小縮尺地図編集における2、3の注意〔43大会要旨〕	6	4 28
太飼 操	地形図より立体景観図を作成する2、3の試み〔43大会要旨〕	6	4 29
細井将右	人工衛星と地図〔44大会要旨〕	7	4 36
岩佐武彦	4色刷5万分1地形図についての若干の検討―鳥取県「米子」図幅を例にとり―	8	1 23
清水靖夫	地図一覧図について―地図資料としての―	8	2 17
進士 晃	時刻帯図	8	3 33
茂木昭夫・長谷 実	西太平洋のPhysiographicDiagramの作成について〔45大会要旨〕	8	3 33
野村正七	神奈川県絵図	8	4 30
土井喜久一	地形図による平均傾斜量の計測〔41例会要旨〕	9	3 26
今井健三	海図編集における問題点―港泊図の表現について―〔46大会要旨〕	9	3 28
五条英司	国土基本図の利用について〔46大会要旨〕	9	3 31
羽田野誠一	小縮尺図に主要流域界を入れる試み〔46大会要旨〕	9	3 33
籠瀬良明	沖縄の地形図	10	2 10
百瀬耕二	編集作業における取捨選択と総描についての予察―一般図の場合―〔47大会要旨〕	10	4 36
杉村暢二	ヨーロッパの市街地図による都市の考察〔48大会要旨〕	11	4 24
地図史専門部会	地形図類図歴表―4―〈5万分1地形図千島・樺太・北海道その1〉	13	4 37
地図史専門部会	地形図類図歴表―5―〈5万分1地形図千島・樺太・北海道その2〉	14	1 35
五条英司	日本の地形図―変遷と現状―〔71例会（5静岡地方例会）講演要旨〕	14	14 3
五条英司	5万分1地形図全国を覆って50年―5万分1地形図全国完成50周年記念トピックス集	14	2 1
高崎正義	5万分1地形図全国を覆って50年―主題図の基図としての地形図	14	2 1
籠瀬良明	5万分1地形図全国を覆って50年―地形図が戦前の地理学と地理教育に与えた影響	14	2 2
上西時彦	5万分1地形図全国を覆って50年―縮尺体系における5万分1地形図	14	2 3
森本久弥	5万分1地形図全国を覆って50年―5万分1地形図作成の経過	14	2 4
高津三郎	5万分1地形図全国を覆って50年―地形図と平板測量	14	2 5
武田通治	5万分1地形図全国を覆って50年―写真測量が承認されるまで	14	2 6
西村蹊二	5万分1地形図全国を覆って50年―地形図修正測量の改良	14	2 9
森 弘	5万分1地形図全国を覆って50年―外地測量の思いで	14	2 10
堀 淳一	5万分1地形図全国を覆って50年―見放しと見直し―北海道の地形図略史	14	2 12
真塩信次	5万分1地形図全国を覆って50年―清絵原図の作成	14	2 14
五条英司	5万分1地形図全国を覆って50年―図式の変遷	14	2 15
乾 賢二	5万分1地形図全国を覆って50年―大正6年式地形図図式の意義	14	2 16
金窪敏知	5万分1地形図全国を覆って50年―昭和40年式地形図図式の意義	14	2 17
金澤 敬	5万分1地形図全国を覆って50年―スクライビングの導入	14	2 19

執筆者	題 目	巻 号	頁
鈴木末三郎	5万分1地形図全国を覆って50年—印刷技術の変化	14	2 20
卷淵誠一	5万分1地形図全国を覆って50年—5万分1地形図の複製について	14	2 21
山口恵一郎	5万分1地形図全国を覆って50年—地名リストとしての地形図	14	2 22
清水靖夫	5万分1地形図全国を覆って50年—地図目録・地図一覧表・地図一覧図	14	2 24
中村静夫・佐藤 侑・佐藤任弘	東欧7ヶ国共同製作250万分1の世界図について	14	2 25
清水靖夫	5万分1地形図完成50年記念添付地図解説	14	3 26
地図史専門部会	地形図類図歴表—6—〈5万分1地形図千島・樺太・北海道その3〉	14	3 33
佐々波清夫	1/1万地形図の試作〔52大会要旨〕	15	4 30
籠瀬良明	自然堤防などの表現力からみた二・三の国の中縮尺地形図	16	3 1
羽田野正隆	「地形図にみる札幌の発展」によせて	19	1 22
森下暢雄	市街案内図の作成について（シンポジウム「都市地図」）〔56大会要旨〕	19	4 39
馬籠弘志	1万分1地形図の作成について（シンポジウム「都市地図」）〔56大会要旨〕	19	4 39
太田 弘	ICAO航空図の一考察	20	2 1
土肥規男・富田由清・大田安雄	縮小編集した国土基本図による1万分の1基図作成法の検討〔57大会要旨〕	20	4 40
松岡 洋・保谷睦子・相模 裕・大地賢一・河津和幸	シンポジウム「新5万分の1地形図の試作図」〔57大会要旨〕	20	4 42
馬籠弘志	1万分1地形図作成の経緯と今後の整備方針〔58大会シンポジウム「新1万分1地形図」要旨〕	21	4 38
江川良武	新1万分1地形図の表現〔58大会シンポジウム「新1万分1地形図」要旨〕	21	4 39
篠 重彦	フィリピン・カガヤンバレー地区における地形図作成〔112例会要旨〕	21	4 45
大竹一彦	これからの国土地理院の地図〔113回例会要旨〕	22	1 32
江川良武	国土地理院刊行1万分1地形図について	22	2 1
大竹一彦	基本測量長期計画（第4次）と地図	22	3 24
武田隆夫・大田安雄・峰岸 進	火山基本図の整備と三宅島噴火変化図について〔59大会要旨〕	22	4 37
鶴見英策	最近の国土地理院の地図について〔115例会要旨〕	22	4 48
石渡喜代治・関 義治・野々村邦夫・川崎真嗣	2万5千分の1地形図部分修正について〔元年度大会要旨〕	27	4 33
西村 滋	1万分1地形図明治VS. 平成「日本橋」「新宿」について〔元年度大会要旨〕	27	4 34
野々村邦夫・長岡正利・坪田清一・東海林日出夫	2万5千分の1地形図に表示された山の高さ等に関する問題点について	28	1 1
金窪敏知・池島 功	バンコク首都圏地形図〔138例会要旨〕	28	2 47
西村 滋・古屋正樹	1万分1地形図新デザインについて〔2年度大会要旨〕	28	4 30
吉川正幸	新タイプの5万分1地形図作成〔2年度大会要旨〕	28	4 31
山田有司	1万分1地形図札幌地区について〔140例会要旨〕	29	1 38
西村 滋・古屋正樹	1万分1地形図「東京中心部」記念地図作成について〔3大会要旨〕	29	4 39
鉄島清忠・宮腰 実・鈴木宏昭	東北初の都市図・1万分1地形図「盛岡」の作成〔144例会要旨〕	30	1 45
鉄島清忠・宮腰 実	東北地方における地図の整備状況〔144例会要旨〕	30	1 50
石田全平			
清水靖夫	地形図上に表現された鉄道	33	3 35
大塚孝泰・丸山弘通	2万5千分1地形図ラスターデータのCD-ROM化について〔8年度大会要旨〕	34	4 38
福島康博	基本情報調査と2万5千分1地形図修正〔9年度大会要旨〕	35	2 48
飯田 洋・松尾 馨・佐藤 潤	高分解能衛星画像を用いた1:25,000地形図修正の試み〔13年度大会要旨〕	39	4 72
大野裕幸・石垣真平・田村栄一・大塚孝治・佐藤 潤・水田良幸	抽象化されたベクトルデータによる2万5千分1地形図の描画〔13年度大会要旨〕	39	4 72
中南清晃			
前島正吉・金井正夫	500万分の1「日本とその周辺」の作成について〔14年度大会要旨〕	40	3 37
小原 昇			
大塚孝治・太田正孝	2万5千分1地形図のベクトル編集と新図式〔14年度大会要旨〕	40	3 37

3. 海 図

執 筆 者	題 目	巻 号	頁
川上喜代四・坂戸直輝	海図のあらまし	1	1 48
松崎卓一	水路部と海図	2	2 2
川上喜代四	最近の海図	2	2 3
重広 敏	海図使用者の立場から	2	2 4
大川相房	海図の変遷	2	2 10
川村文三郎	海の測量と海図	2	2 20
坂戸直輝	海図と国際水路局	2	2 28
中西良夫	海と陸との間〔39大会要旨〕	2	3 35
須田皖次	どんな海図がほしいか	3	1 14
苛原 暲	海図と水路業務法	3	2 27
小山田安宏	大洋水深総図 (GEBCO) 刊行のその後の動き	3	2 36
進士 晃・久保良雄	海図上の方位大圏〔41大会要旨〕	4	4 39
苛原 暲	臨海工業地帯と海図	5	1 1
長谷 実	海底地形図について	5	1 24
佐藤一彦	大型船の運航に対する航路の精密測量と海図	5	3 16
広瀬博司	水路寮第1号海図「陸中国釜石港之図」について〔42大会要旨〕	5	4 27
進士 晃・鈴木裕一	デッカ海図〔42大会要旨〕	5	4 29
玉木正夫	海図の現状維持とその問題点〔42大会要旨〕	5	4 30
杓名景義・小力武典	小型船用航路の手引きについて	6	1 34
玉木正夫	海図の改補	6	4 24
長谷 実	海図の国際統一	7	2 23
川村文三郎	海図から見た関門海峡	7	4 11
川村文三郎	マラッカ・シンガポール海峡の海図のup-datingについて〔44大会要旨〕	7	4 30
長谷 実・茂木昭夫	海の基本図	8	2 32
長谷 実	国際海図〔35例会要旨〕	8	4 34
古本 望	「日本近海海底地形図 (浮彫式)」について	9	3 8
古本 望	日本近海海底地形図 (浮彫式) について〔46大会要旨〕	9	3 29
中西良夫	海図に見る沖縄一海図の現状と水路測量史一	10	2 1
鈴木信吉	海図維持 (Up-to-date) 方法の特性について〔47大会要旨〕	10	4 32
茂木昭夫	海の地図について〔福岡地方大会講演要旨〕	11	1 49
田島 勇	わが国の最近の海図に採用したマジエン色について	11	3 18
八島邦夫	これからの海の地図についての一考察〔48大会要旨〕	11	4 21
山代隆演・鈴木信吉・中条久雄	海図の表現に関する2、3の問題点について〔48大会要旨〕	11	4 28
坂戸直輝	海の地図一その現状と将来一〔54例会 (新潟) 講演要旨〕	11	4 43
跡部 治	ソ連邦における海洋図作りの発展	14	3 1
中条久雄・今井健三	日本周辺海洋環境条件図一石廊崎至室戸岬海底地形図〔添付地図解説〕	14	3 14
佐藤任弘	日本周辺海洋環境条件図一石廊崎至室戸岬海底地質構造図〔添付地図解説〕	14	4 26
八島邦夫	水路部刊行の海の地図の分類について〔51大会要旨〕	14	4 37
八島邦夫	海的一般図についての私見	15	2 33
海洋図専門部会	海の地図における表現法の研究 (その3) ー望ましい海底地形図はいかにあるべきかー	15	3 35
中西良夫	明治版海図を省みる	15	4 14
茂木昭夫	海底俯瞰図からみた日本近海の海底〔87例会要旨〕	16	3 40
八島邦夫・跡部 治・西沢邦和	シンガポール海峡における測地系について〔53大会要旨〕	16	4 36
西村弘人	海上境界の作図について〔53大会要旨〕	16	4 37
中西良夫	伊勢湾の古海図	17	3 26
今井健三	日本海における海底地形図作成の現状と問題点〔54大会要旨〕	17	4 24
石井幸吉・今井健三	100万分の1海底地形図「東北日本」について〔55大会要旨〕	18	3 25
児玉徹雄	「5万分の1沿岸の海の基本図」表現の改正について〔55大会要旨〕	18	3 25
中条久雄	岸壁の側傍水深の表現からみた海図の水深精度について〔56大会要旨〕	19	4 33
西沢邦和	「沿岸の海の基本図」の現状と問題点一添付地形図『七尾湾海底地形図』に寄せて	20	4 24
橋場幸三	日本の浮標識変更と海図の整備	21	3 39
八島邦夫	マラッカ・シンガポール海峡の統一基準点海図作り〔112例会要旨〕	21	4 45
八島邦夫・今井健三	日本における電子海図の現状と問題点	22	4 1

執筆者	題目	巻号	頁
橋場幸三	国連海洋法条約における海図の役割 [59大会要旨]	22	4 30
西沢邦和・今井健三・川鍋元二・富永 健	イギリス・アメリカ・カナダにおける海図作成工程の自動化 [59大会要旨]	22	4 38
橋場幸三	海の国境と海図 (I) 海洋法条約に対応する海図	24	2 26
橋場幸三	海の国境と海図 (II) 海洋法条約に対応する海図	24	3 31
坂戸直輝	わが国におけるヨット・モーターボート用参考図の刊行とその編集についての考察	24	2 32
児玉徹雄	海図が語る港湾の歴史—添付地図「宇品港」を事例として—	25	4 30
広瀬貞雄	新しい海図図式について [62大会要旨]	25	4 37
鎌形捨巳・中條久雄	離島の海の基本図について [62大会要旨]	25	4 38
斎藤敏夫	日本の近代海図を育成した忘れられぬ人々について [62大会要旨]	25	4 38
今井健三・上田秀敏	東京湾北部の海図読図について [62大会海の地図フォーラム要旨]	25	4 59
中條久雄	離島の海の基本図付その作成にたずさわって—	26	1 1
今吉文吉	最近のソロモン・フィジーの海路・地図・古地図	26	2 11
廣瀬貞雄	中・大縮尺国際海図	26	3 7
尾花光雄	海図調製における写真植字の貼込み並びに補正技術について [63大会要旨]	26	4 42
今井健三	海洋レジャー用海図に関する二、三の課題 [63大会要旨]	26	4 42
尾花光雄	海図調製における写真植字の貼り込み並びに補正技術について	27	1 1
今井健三	レジャー用海図編集の基本的な考え方—イギリス・オーストラリアを例として— [元年度大会要旨]	27	4 32
内城勝利	電子海図海上試験について [2年度大会要旨]	28	4 34
今井健三	海域利用と「海の地図」について—瀬戸内海における二、三の事例— [2年度大会要旨]	28	4 36
五條英司	地形図図式記号項目の国際比較 [2年度大会要旨]	28	4 41
岩淵義郎・上林孝史	大洋水深絵図の歴史と海底地形名についての問題点	29	2 28
菊地真一	相模湾の海底調査 [143例会要旨]	29	3 44
広瀬貞雄	日本南方海域海底地形図 (1/250) について [3大会要旨]	29	4 40
児玉徹雄	航海用海図の変遷—陸中釜石港の図から電子海図まで— [144例会要旨]	30	1 49
岩淵義郎	海図—その過去・現在・未来— [総会特別講演要旨]	30	2 44
川井孝之・百崎誠・半沢敬・上田秀敏	電子海図作製の技術仕様とその課題 [5年度大会要旨]	31	4 45
佐藤典彦・岡田貢	航海用電子参考図について [6年度大会要旨]	32	4 39
小原泰彦・今井健三	100万分の1「大陸棚の海の基本図」を初刊行 [7年度大会要旨]	33	4 32
上田秀敏	航海用電子海図第1号「東京湾至足摺岬」について [7年度大会要旨]	33	4 33
岡田貢・岩淵義郎	航海用電子参考図について	34	1 16
長井俊夫	新しい領海法と直線基線について	34	4 9
割田育生・足立静治	電子海図システムによる紙地図の自動編集について [8年度大会要旨]	34	4 39
上田秀敏	電子海図表示データの海上評価について [8年度大会要旨]	34	4 40
湯畑啓司・中川一郎	G I Sによる航海用電子海図の利用について [9年度大会要旨]	35	2 55
長井俊夫・小原泰彦・春日 茂	100万分の1「大陸棚の海の基本図」について	35	3 20
石原健一郎・上田秀敏	航海用電子海図の縮尺別表示の考え方と採用にあたっての課題 [10年度大会要旨]	36	4 50
長井俊夫・安城たつひこ	沿岸海域環境保全情報システムの試作について [10年度大会要旨]	36	4 51
石原健一郎・村上修司	電子海図のアップデートについて [11年度大会要旨]	37	4 38
横山伊徳	19世紀 日本近海測量について	38	4 56
坂戸直輝	海図のうらおもて—水路部とともに歩んだ60年	38	4 57
伊藤等	航海用海図の図歴と表現に関する一考察 [12年度大会要旨]	38	4 65
菊地真一	国際電子海図の地図学的発展	39	1 1
小森達雄	小型船用電子海図について—電子海図上で利用する利便情報の検討— [13年度大会要旨]	39	4 67
児玉徹雄	PC用航海参考図 (PEC) について [12年度大会要旨]	38	4 67
石原健一郎	海図のデジタル原版維持と補正図の作成 [13年度大会要旨]	38	4 67
伊藤等	航海用海図より見た“関門海峡”の変遷について [13年度大会要旨]	39	4 68
今井健三・河村克典	英国海図「SETO UCHI or INLAND SEA」(1862年刊行) についての若干の考察 [13年度大会要旨]	39	4 68
菊池真一	海図及び航海用刊行物に関するアンケート調査 [14年度大会要旨]	40	3 32
三好久美子・山田晃・今井健三	パソコンによる電子海図表示システムについて [14年度大会要旨]	40	3 39
坂戸 直輝	海図に関する昭和の技術小史—水路部とともに歩んだ60年— (2)	40	4 24

4. 主題図

執筆者	題目	巻号	頁
木内信蔵	都市地図とその利用	1	1 4
小笠原義勝	土地開発と地図—とくに土地利用図の役割	1	1 21
高崎正義・馬籠弘志	1:50,000土地利用図	1	1 27
吉田 稔	1:50,000土地利用図「淡路島」〔添付地図解説〕	1	1 36
多田文男	災害に関する地図類	1	2 4
中野尊正	防災地図の諸問題	1	2 7
大矢雅彦	東南アジアデルタ地域の開発・保全と地図	1	2 10
金窪敏知	防災地図について〔添付地図解説〕	1	2 17
佐藤 茂	地質図の性格と種類	1	2 34
橋爪三雄	〔文献抄録〕商業地図の設計概念と問題点	1	2 37
中野達彦	添付地図「名神高速道路地図」について	1	2 39
鹿島邦夫	道路と地図〔3例会要旨〕	1	2 45
水田昭夫	自動車交通量図〔添付地図解説〕	1	3 5
黒木亮壮	道路地図の編集	1	3 14
大友 篤	わが国の人口地図作製の現況〔添付地図解説〕	1	4 5
柴崎美光	通信地図について	1	4 36
小笠原義勝	行政区画による統計地図の作成に関する諸問題	2	1 1
山口恵一郎	都市図の地理学的理論	2	1 5
瀬戸玲子	なだれ分布図・積雪深図の作成について	2	1 15
木谷幸雄	写真地図	2	3 1
木谷幸雄	東京首部写真図の作製について	2	3 6
本田武夫	地籍調査の概要と地簿図について〔5例会要旨〕	2	3 25
木谷幸雄	写真地図—その現状と将来〔6例会要旨〕	2	3 27
門村 浩	地形分類図について〔39大会要旨〕	2	3 29
木内信蔵	人口分布図の研究と作成	2	4 6
高田 広・犬飼 操	道路交通図作成過程における思考の方法	2	4 11
松井 健	日本で発行された土壤図について	2	4 22
吉野みどり	スイス・オーストリア・ドイツにおける植生図の発達史	2	4 39
見野部正臣	阪神地域の土地条件図について	3	2 15
金窪敏知	1万分1「新潟地震—被災状況と土地条件」図について	3	2 16
清水 清	「日本国有鉄道案内図」(車内掲出用)について	3	2 20
高崎正義	1:25,000大阪平野土地条件図について〔40大会要旨〕	3	3 38
大友 篤	昭和35年国勢調査の人口地図について〔40大会要旨〕	3	3 39
杵名景義・坂戸直輝・中条久雄	ロラン海図—双曲線航法の現状と将来	3	4 1
山口恵一郎	主題図と応用地理学	4	2 17
袖山清吉・鳥居栄一郎・片江 勲	木曾川水系利水現況図について	4	2 23
今野修平	港湾と港湾(計画)図について	4	3 16
笠井 弥	営林署別管内図について	4	4 19
羽田野正隆	統計地図作成簡易化への新しい試み〔41大会要旨〕	4	4 36
佐藤 裕・柿沼清一	磁気偏角図について	5	1 30
武久義彦	有明湾北岸地域地形分類図について	5	2 34
斉藤光格	東京周辺の土地利用の計測	5	4 8
有沢清一郎	東京都土地利用現況図について	5	4 25
立石友男	土地利用図における林地の表現について〔42大会要旨〕	5	4 31
斉藤光格	空中写真による東京周辺の土地利用の計測〔42大会要旨〕	5	4 32
岸本 実	「東京都土地利用現況図」について	6	1 26
宮脇 昭	植生図の種類と立地評価	6	2 1
細井将右	フランスの詳細地形学図	6	2 10
籠瀬良明	町界と住居表示地図—概報—	6	2 21
小谷 昌	湖沼図の設計に関する二・三の問題	6	3 7
山崎寿雄	縮尺50万分1土地分類図(編集図)について〔43大会要旨〕	6	4 25
中野尊正・門村 浩・松田盤余	地震地盤図の考え方〔43松田磐余大会要旨〕	6	4 26

執筆者	題 目	巻 号	頁
大友 篤	昭和40年国勢調査「日本人口地図」シリーズ〔43大会要旨〕	6	4 28
見野部正臣	濃尾地域の土地条件図（2.5万分の1）について〔43大会要旨〕	6	4 30
高崎正義	地域計画のための土地利用現況の評価〔43大会要旨〕	6	4 30
多田文男	水害地域と水害地形分類図について	7	1 23
大矢雅彦	九頭竜川流域水害地形分類図について	7	1 27
大友 篤	昭和40年国勢調査人口地図の作成方法〔26例会要旨〕	7	1 47
瀬戸玲子	標準メッシュの設定について	7	2 9
長島直彦・米山正行・ 荘司紀之・小松完次	“DEMONSTRATIONSKARTE”－新宿市街	7	2 36
山崎寿雄	日本起伏量図〔28例会要旨〕	7	2 44
式 正英	土地分類調査と地形分類図〔29例会要旨〕	7	2 44
関川精一	航空図の歴史と将来	7	3 1
井上赳夫	航空図へのアプローチと未来	7	3 8
広瀬貞雄	添付航空路図解説	7	3 11
丸山裕一	木曾川上流山地の地形と地形分類図	7	3 18
吉野みどり	笛吹川上流地域の植生図	7	3 25
入江光一	自動車交通量図	7	4 20
志村哲男・村田 護	5万分1集成図「尾瀬」「日光」〔44大会要旨〕	7	4 36
守屋以智雄	赤城火山の地形学および地質図に関する考察	8	1 1
杉浦康平・中垣信夫	変形地図の発想〔32例会要旨〕	8	1 53
第四紀地殻変動グループ	第四紀地殻変動図	8	3 7
蒲沼 満	「森林基本図」の概要	8	3 18
野々村邦夫・保谷忠男	空中写真測量による積雪深分布図作成上の問題点〔45大会要旨〕	8	3 29
瀬戸玲子	地域メッシュデータの作成と解析の例〔45大会要旨〕	8	3 30
吉川虎雄	第四紀地殻変動図について〔35例会要旨〕	8	4 34
高崎正義・大島 毅	メッシュ法による土地条件図と土地利用図との利用に関する一考察	9	1 10
水田昭夫	大阪府土地利用現況のメッシュ考察	9	1 16
瀬戸玲子	淀川・大和川・紀ノ川水系利水現況図の作成と集成結果	9	1 27
鳥居栄一郎ほか	メッシュマップ「東京電車環状線からの時間距離」について	9	2 24
多田文男	最近の災害地図について〔46総会講演要旨〕	9	2 49
西村蹊二・斎藤 祥・ 篠原安広・瀬倉差市	「寝屋川流域地形分類・都市化状況図」について	9	3 17
上西時彦	メッシュマップの現状〔40例会要旨〕～	9	3 25
斎藤 祥	小川原湖の湖底土地条件図について〔40例会要旨〕	9	3 25
羽田野誠一	わが国の地理調査、主題図事業の現状と問題（1）〔46大会要旨〕	9	3 30
鈴木美和子	東京低地帯の災害危険度－メッシュマップ法による考察－〔46大会要旨〕	9	3 34
宮脇 昭	箱根地域現存植生図について	9	4 16
青木 弘	0-MAP：オリエンテーリング用地図	10	1 29
柴田 武	歴史を語る言語地図	10	2 33
大矢雅彦	木曾川流域崩壊地形分類図について	10	3 7
氏家重吉	1970年世界農林業センサス農業集落地図－作成の経過とその概要－	10	3 42
瀬戸玲子・植竹裕夫	自動車交通量伸び率図（46/43年度）および道路混雑度図について	10	4 16
本山満ほか	都市機能図「札幌」と土地利用図「福岡」、作成の構想〔47大会要旨〕	10	4 32
鳥取県企画部企画課	鳥取県総合開発構想図について	11	1 28
武田満子	「環境図」について	11	3 37
瀬戸玲子・岡田直久・ 鈴木美奈男・一ノ瀬明	1970年世界農林業センサスよりみた東日本の農業の地域的特色	11	4 9
山崎寿雄	縮尺20万分1土地分類図作成上の問題点〔48大会要旨〕	11	4 20
金窪敏知・斎藤 祥・ 入江光一・宮坂力蔵	海岸海域基礎調査について－海の地形図と土地条件図〔48大会要旨〕	11	4 21
本山 満	土地利用図「福岡」の作成について〔48大会要旨〕	11	4 25
辻 俊夫	2.5万分1土地利用調査の構想について〔48大会要旨〕	11	4 25
川崎 達・安藤鉦治・ 安達 裕	多摩川河川敷土地利用及植生調査について〔48大会要旨〕	11	4 26
小林基夫	地理調査と主題図－新潟県における諸例－〔48例会（新潟）要旨〕	11	4 39
Sander Rado	ハンガリーにおける主題図〔国際地図学集会の記録〕	11	4 14
古賀文雄	首都50km圏緑地現況図について〔59例会要旨〕	12	2 42

執筆者	題 目	巻 号	頁
太田静男・井上 毅	東京都区部の人口密度増減図について	12	3 22
山本正三・小林浩二・	東京西郊の土地利用パターンのメッシュ法による分析	13	3 47
田林 明・桜井明久			
入江光一	2.5万分1集成図「大阪について」〔64例会（3大阪地方例会要旨）	13	1 43
赤桐毅一	スペイン、サラゴサ近郊の地形分類図について〔67例会要旨〕	13	2 42
松井 健・浅井 猛・	自然保護利用計画図ー自然環境類型区分の試みー〔添付地図解説〕	13	3 1
塩島由植			
橋本良一	主題図における三角グラフの適用例と問題点	13	3 12
入江光一	5万分1地質図「粟島東部」〔添付地図解説〕	13	4 16
西尾元充・垣下精三・	マルチスペクトル写真と主題図作成への応用〔50大会要旨〕	13	4 23
森 尚			
須長博明・板垣茂治・	濃尾地域の土地条件図について〔50大会要旨〕	13	4 24
星埜由尚			
青木栄一	大都市環状鉄道の形成〔50大会要旨〕	13	4 27
武内和彦	植生学的環境評価と植生地図〔50大会要旨〕	13	4 30
志村哲男・福島康博・	濃尾平野の地盤沈下調査図について〔添付地図解説〕	14	1 14
鈴木美和子			
吉田昭乗	海洋環境図について〔70例会要旨〕	14	1 40
中村六郎・辻 俊夫・	2万5千分1土地利用図とその背景について	14	2 34
須長博明			
山本荘毅	水文図について〔51総会講演要旨〕	14	2 43
内田和子	IGU国際地形分類基準の日本への応用	14	3 28
辻 俊夫	2万5千分1土地利用図について〔73例会要旨〕	14	3 38
星埜由尚	鹿児島地区1/1万土地条件図について〔51大会要旨〕	14	4 29
鈴木美和子	地盤沈下調査図について〔51大会要旨〕	14	4 30
岸本 実	国内人口移動と地図化〔51大会要旨〕	14	4 33
大矢雅彦	ブラマプトラーシャムナ・ガンジス平野地形分類図について	15	1 26
武田満子	1:50,000「名古屋南部」地盤沈下調査図（試作図）について	15	1 33
中村六郎	国土情報整備事業と土地利用図について（78例会講演要旨）	15	1 43
瀬戸玲子	首都圏における昭和30年～50年の土地利用の変化ーメッシュ法による調査ー	15	2 7
本山 満	地方生活圏別自動車発生交通密度・県内交通量図	15	2 17
高田徳博・板垣茂治	地籍調査事業について	15	3 31
木橋悦二	OLマップの意義について〔83例会要旨〕	15	3 41
大矢雅彦	主題図の種類と利用	15	4 1
丹羽俊二	長良川災害と土地条件図〔52大会要旨〕	15	4 18
松田博幸・畠田日良司・	関東地方の傾斜分布図について〔52大会要旨〕	15	4 21
八木新太郎・鈴木和喜			
丸山裕一	イタリア南部における一般地形学図の作成〔52大会要旨〕	15	4 22
井阪篤子	伊勢神宮地方支配状況地図の作成とその意義〔52大会要旨〕	15	4 26
青木 弘	0-MAP（OL用地図）の内容と意義〔52大会要旨〕	15	4 30
青木 弘・金澤 敬	オリエンテーリング用地図について	16	1 19
田島 稔	南極磁気図の作製	16	1 32
松田博行・畠田日良司・	1:200,000関東地方傾斜分布図（試作図）について	16	2 12
八木新太郎・鈴木和喜			
樋口典正	土地利用所有カラー写真基本図	16	3 24
田中憲一	主題図作製のためのカラーチャートについて〔90例会要旨〕	16	3 45
丸山裕一・池田一雄	地形分類図の砂防計画への応用〔53大会要旨〕	16	4 29
谷岡誠一	国道沿線道路災害対策調査における図式設計〔53大会要旨〕	16	4 30
立石友男	ヨーロッパの道路マップについて〔53大会要旨〕	16	4 34
瀬戸玲子	地域メッシュデータの利用	17	1 7
立石友男	北ヨーロッパのエコノミックマップについて	17	1 17
乾 賢二	集成図「筑波研究学園都市」	17	1 24
内田 実	石狩川流域の土地利用の変遷〔91例会要旨〕	17	1 26
鈴木勝義	1978年伊豆大島近海地震災害状況・土地条件図について	17	2 16
須釜昭次	都市計画主題図の編集・制作ーヴィジュアルデザインの役割ー	17	3 1
関口正雄	バス案内図を求めて	17	3 22
福田克彦	「神奈川県水利用状況図」及び「神奈川県魚類生息状況図」（水質保全思想普及用）	17	4 18

執筆者	題 目	巻 号	頁
鈴木美和子	土地条件図の活用についての一試案-1/15,000富士地区について- [54大会要旨]	17	4 18
今井 修・関 和男・池西 登	メッシュ方式による気象データの解析と図化 [54大会要旨]	17	4 27
Garry Speight Seiichi Hatano	Methods and Significance of Slope Mapping [53大会要旨]	17	4 29
栗山 稔・秋山 実	衛星画像合成図の試作 [54大会要旨]	17	4 32
三石 紘	「長野県鳥類組成分布図（鳥生図）」について	18	1 15
五条英司	国土地理院の主題図-茨城県を中心として- [97例会講演要旨]	18	1 23
関根 清	メッシュマップのメッシュの切り方について [98例会要旨]	18	1 28
池西 登	地図情報処理による土地評価図作成の試み-タンザニア国ムソマ地区の例について-	18	2 8
野 迪	「大雪山」を創る	18	2 20
川口博行	東京ガイドマップ 'Downtown Tokyo'	18	3 18
堀野正勝	沿岸域の基礎図整備に伴う一考察 [55大会要旨]	18	3 26
金窪敏知・浅尾 昭・前野政克・鈴木敏元・佐藤 侑	1:40,000都市化過程図「土浦」「札幌」の試作について [55大会要旨]	18	3 27
中村真人・栗山 稔・小出正則	火山基本図について [55大会要旨]	18	3 27
並松武雄・新家正三	G. モデファイアーによる傾斜分級図の作成 [55大会要旨]	18	3 34
横山秀司	地生態学図とその応用	19	1 1
籠瀬良明	韓国の自然堤防	19	1 7
藁谷哲也	複合メッシュマップを用いた山地地形の表現	19	1 15
稲田克二	メッシュ法による住宅地域区分の研究-豊中市の場合-	19	2 20
山根隆行	ポテンシャルマップによる沿岸域利用適性評価	19	3 14
松岡 洋・福島康博	5万分1集成図「大山・蒜山」について [56大会要旨]	19	4 34
水島一雄	大縮尺地図からみた甲府盆地の土地利用 [56大会要旨]	19	4 35
高木正博	多摩川下流部二ヶ領用水域における土地利用の変遷と図化 [56大会要旨]	19	4 35
高村弘毅	水文環境要素を地図化する場合の二・三の問題点について [56大会要旨]	19	4 36
初倉克幹・松井 健	土地保全図について [103例会要旨]	19	4 44
中村静夫	江戸図作成と土地分類（シンポジウム「都市地図」） [56大会要旨]	19	4 38
青木讓二	都市的土地利用図からみた江戸と東京（シンポジウム「都市地図」） [56大会要旨]	19	4 38
関口正雄	路線図のこころみ-距離標識を利用した極座標方式-	20	1 23
福岡義隆	環境地図について [104例会（第16回広島地方例会要旨）]	20	1 42
熊木洋太・鈴木美和子	山地地域の地形分類に関する一試案	20	2 9
後藤良一・小平武雄	視覚障害者のための公共交通機関利用ガイドブックについて	20	3 13
太田 弘	ICAO航空図の地図特性について-ICAO航空図式の歴史的変遷から-[107例会発表要旨]	20	3 44
鈴木美和子	2万5千分の1土地条件図小豆島の表現について	20	4 17
西沢邦和	「沿岸の海の基本図の現状と問題点-添付地図七尾湾海底地形図」に寄せて	20	4 22
小倉 真	行田市北河原地区における土地所有関係と地籍図 [57大会要旨]	20	4 32
細井将右	ベネズエラ, コロンビア, コスタリカの土地利用可能性分級図とその比較 [57大会要旨]	20	4 39
堀野正勝・原口和政	沿岸域の基礎情報図、特に10万分の1地形図, 同土地条件図	20	4 39
柴原 充・佐藤敏明	「陸奥湾」について [57大会要旨]	20	4 40
河合 啓	土地利用現況図の作成事例とその問題点 [109例会要旨]	21	1 47
赤桐毅一	水情報のファイルと地図化 [58大会要旨]	21	4 35
鈴木美和子	能登半島における地すべり地形と地質との関係-20万分1地すべり地形分布図による考察-	22	1 11
菊地真一・浜崎広海	富山湾大泊鼻沖の海底音響写真図	22	2 14
高村弘毅	水文要素の地図化とオランダにおける水文地図について	22	3 1
熊木洋太・原口和政	沿岸漁場開発のための自然条件の調査と地図表示	22	3 12
赤桐毅一・森親矩雄	20万分1土地利用図と作成経緯について	22	4 17
川口博行			
丹沢以理	メッシュマップによる地域交通の分析-東京都の場合を例として	22	4 28
赤桐毅一・森親矩雄	20万分1土地利用図について [59大会要旨]	22	4 33
川口博行			

執筆者	題 目	巻 号	頁
鈴木美和子・金井正男・関崎賢一	1:15,000土地条件図「丹那地区」について〔59大会要旨〕	22	4 33
常田公和	世界全図編集作業	23	2 14
知野隆二・入江光一・橋本圭三郎	霞ヶ浦流域汚濁負荷源分布図（汚濁源マップ）について	24	1 1
太田 弘	ICAO（国際民間航空機関）航空図とその歴史的展開（1）	24	2 1
紺谷 均	航空図の利用と指導、その問題点に関する一考察	24	2 9
大森哲男	海上保安庁水路部刊行の航空図について	24	2 19
長岡正利・武井良道・市川清次・守屋以智雄・堀部 晋・塩島由植	1984年御岳くずれに伴う地形変化—大縮尺図・地形分類図の作成—〔60大会要旨〕	23	4 32
鈴木美和子・長井二郎・海野芳聖	山形地区の土地条件図について〔60大会要旨〕	23	4 33
阿子島 功	山地・丘陵地の地形分類図の目的と表現—東北地理学会1985、1986年シンポジウムより—〔121例会要旨〕	25	1 33
長岡正利	現地調査結果と噴出物量の計測及び各種地図の作成について〔124例会（昭和61年伊豆大島噴火）要旨〕	25	3 35
羽田野誠一	沿岸海域基礎調査図の“見直し”について—国の機関で行なう地理調査の役割—〔62大会要旨〕	25	4 51
佐藤典彦	海洋情報としての海の地図〔62大会海の地図フォーラム要旨〕	25	4 53
熊木洋太	沿岸海域広域図について〔62大会海の地図フォーラム要旨〕	25	4 58
西沢邦和	海洋性レクリエーションと海の地図〔62大会海の地図フォーラム要旨〕	25	4 58
浮田典良	近年における日本の人文地理学関係論文掲載の主題図に関する検討〔129例会要旨〕	26	3 29
長岡正利	国土地理院による沿岸域の地理情報整備〔129例会要旨〕	26	3 30
津沢正晴	九州地方土木地質図〔63大会要旨〕	26	4 41
津沢正晴	20万分1土木地質図について	27	1 11
林 正久	地形分類図の手法とその問題点〔135例会—25地方大会要旨〕	28	1 32
森田 喬	主題図の地図設計—地図情報の作り手の論理と受け手の論理—〔135例会—25地方大会要旨〕	28	1 34
吉野正敏	小気候の図的表現について—地球環境問題とのかかわりからみた—〔特別講演要旨〕	28	2 43
長岡正利	マニラ都市基本図について—土地利用図・土地条件図の作成を中心として—〔138例会要旨〕	28	2 46
今井継彦	アジア・ハイウェー・ルート・マップについて	28	4 26
関口辰夫	火山土地条件図の表現について〔2年度大会要旨〕	28	4 38
鈴木勝義	土地条件図について—北海道の火山土地条件図—〔140例会要旨〕	29	1 39
浜崎広海	「海洋利用状況図」の研究について〔3大会要旨〕	29	4 40
橋爪三雄・太田正孝	仙台地区の新たな土地利用図の作成について〔144例会要旨〕	30	1 45
春山成子・大倉 博・大矢雅彦	リモートセンシングによるタイ中央平原西部、クラシオ川流域での防災地図作成	30	2 19
岩根信也	沿岸防災情報図「宇佐見至大川」	31	1 45
加藤俊和	視覚障害者のための触地図の概要〔147例会要旨〕	31	2 55
内川講二・斉藤 保	沿岸域情報マップ「海辺の散策—三浦半島—」（試作図）について〔5年度大会要旨〕	31	4 50
小荒井衛	関東地方における昭和40年（1965）～60年（1985）の市区町村別通勤人口分布の変化（1）—主要都市への通勤人口—	32	2 18
上田秀敏・鈴木由雄	東京湾横断道路建設工事航行安全情報図—平成6年度—	32	2 45
大矢雅彦	水害地形分類図とその利用	32	2 47
内山幸久	果樹生産地域における土地利用の変換	32	3 1
関口辰夫・大谷和生	1:15,000火山地形分類図「磐梯山」について	32	4 24
原口和政・稲澤保行			
岩橋純子			
米地文夫・藤原隆男	日本最初の主題地図帳「大日本帝国地産要覧図」について〔6年度大会要旨〕	32	4 37
鬼丸 尚	日本南方海域の地磁気、重力異常図の刊行について〔6年度大会要旨〕	32	4 38
堀野正勝・武田満子	国土地理院で作成した地盤図〔6年度大会要旨〕	32	4 40
瀬戸玲子	関東地方における昭和40年（1965）～60年（1985）の市区町村別通勤人口分布の変化（2）	33	1 14
大塚 勉	地質調査と地形図〔153例会要旨—29地方大会要旨〕	33	1 43

執筆者	題 目	巻 号	頁
田中 徹	オリエンテーリング地図－製作の実際－〔153例会要旨－29地方大会要旨〕	33 1	44
青木栄一	鉄道地図の思想とその展開	33 3	1
中川浩一	「鉄道旅行案内書」の地図	33 3	15
井口悦男	東京市電（都電）運転系統図の推移とその特色	33 3	27
坂戸直輝	海図上における鉄道表示の意義と史的考察	33 3	41
赤地祐一	首都交通圏における鉄道駅乗降客増減図	33 3	49
大竹一彦	「鉄道地図の世界」特集号に寄せて	33 3	
小長谷洋之	都市化にともなう駅周辺の土地利用図の作成と問題点 －JR武蔵野線を事例として－〔7年度大会要旨〕	33 4	31
木全敬蔵	大阪府下の地籍図について〔7年度大会要旨〕	33 4	32
小荒井衛・曾宮和夫	環境庁の「生きもの地図」作りについて〔7年度大会要旨〕	33 4	35
岩井暁次	洪水ハザードマップについて〔7年度大会要旨〕	33 4	38
関口辰夫	平成7年兵庫県南部地震災害現況図（第Ⅱ版）について〔7年度大会要旨〕	33 4	38
古川武彦	21世紀の天気図	34 2	75
飯田 誠・金子純一・	海岸管理のための「沿岸域環境基本図」の試作〔8年度大会要旨〕	34 4	45
太田正孝・毛塚三雄・			
高橋広典・石坂篤美・			
広瀬 勝・佐藤 浩			
中島秀敏・関口辰夫	都市圏活断層図の作成について〔8年度大会要旨〕	34 4	45
津澤正晴・鈴木勝義			
吉武勝宏・小田切聡子			
小荒井衛・中かおり・	日本の自然環境の現状とその地図表現	34 4	45
久住 裕・江田敏幸	－全国植生自然度図と10万分1サンゴ礁分布図について－〔8年度大会要旨〕		
大塚 力・内山浩二郎・	NOAA衛星データによる日本の植生指標図〔9年度大会要旨〕	35 2	46
政春博志			
丸山弘通・今給黎哲郎・	地球地図データセットの試作－メコン河流域版－〔9年度大会要旨〕	35 2	46
小井土今朝己・谷岡誠一・			
辻宏 道・長澤良太・			
原 雄一・増田一稔			
峰村和孝	1/20万道路地図全日本編にみる地図の進化〔9年度大会要旨〕	35 2	47
久松文夫・岩橋純子	パソコン版ベクタデータ編集ソフトを使用した火山土地条件図の作成 〔9年度大会要旨〕	35 2	48
政春尋志			
下山泰志	環境庁における自然環境GISの構築について〔9年度大会要旨〕	35 2	52
廣瀬葉子	GISを用いた自然環境類型マップ作成の試み〔9年度大会要旨〕	35 2	54
太田 弘	ICAO（国際民間航空機関）航空図のルーツを求めて －シャプセン（Jeppesen）航空図の例－〔10年度大会要旨〕	36 4	43
小長谷洋之	交差駅周辺の土地利用－JR新松戸駅、東松戸駅を事例として－〔10年度大会要旨〕	36 4	44
安喰 靖	沿岸海域土地条件図「島原」における流れ山地形について〔10年度大会要旨〕	36 4	52
星野 実・浅井健一	1997年5月八幡平澄川地すべり災害地形分類図（1/2,000）について 〔10年度大会要旨〕	36 4	53
市川清次・義村利秋・	土地分類基本調査（垂直調査）の地図化手法について	36 4	54
川島 啓・近藤政志・	－地下利用状況と地盤断面－〔10年度大会要旨〕		
藤沼邦雄			
坂部真一	細密数値情報（10 mメッシュ土地利用）データの紹介と作成にまつわる話 （162例会要旨）	37 1	34
宮脇昭	植生圏と地図	37 2	31
中村和郎	時間の研究手段としての主題地図	37 4	31
橋村 修	幕末期「薩摩藩沿海漁場図」と郷絵図に関する一考察〔11年度大会要旨〕	37 4	32
小長谷洋之	鉄道案内図にみるネットワークと乗換駅〔168例会要旨〕	39 2	30
森田 喬	C. Minardの主題図における主題と記号設計の関係〔13年度大会要旨〕	39 4	74

5. 地図帳

執筆者	題 目	巻 号	頁
宮田信直	盲人用地図帳を製作して	3	1 24
小原大喜男	教科書としての地図帳の問題点〔41大会要旨〕	4	4 38
地図帳専門部会	日本のナショナルアトラス作成に関する調査研究―第1報―	6	3 39
地図帳専門部会	日本のナショナルアトラス作成に関する調査研究―第1報―補遺	7	1 45
籠瀬良明	西ドイツの解説付地形図帳	8	2 33
西村蹊二・斉藤 祥・長瀬睦子	ナショナルアトラス編集における諸問題について〔45大会要旨〕	8	3 30
五百沢智也	“ATLAS OF PERENNIAL SNOW PATCHES IN CENTRAL JAPAN”について〔46例会要旨〕	9	3 26
長瀬睦子ほか	日本ナショナルアトラス―250万分1土地利用図試作について―〔46大会要旨〕	9	3 36
河津和幸ほか	日本ナショナルアトラス―250万分1人口分布図の試作について―〔46大会要旨〕	9	3 37
小林基夫ほか	ナショナルアトラス作成技術上の問題点〔47大会要旨〕	10	4 36
跡部 治	海のアトラスについて〔47大会要旨〕	10	4 36
パネルディスカッション	ナショナルアトラスについて〔47大会要旨〕	10	4 39
合同専門部会（地図帳・地図図式・地図復作）	ナショナルアトラス合同討議〔48大会要旨〕	11	4 31
Hans Bobek	金澤敬訳編オーストリア共和国地図帳について	12	4 15
添田保彦	中等教育における地図帳について―のぞましい姿―〔49大会要旨〕	12	4 28
渡辺 光	地図の国内及び国際的状況―ナショナルアトラスを中心として〔64例会（3大阪地方例会）要旨〕	13	1 41
河村 武	世界の天気図と気候図〔69例会要旨〕	13	3 43
橋本良一・河津和幸	ナショナルアトラス250万分1現存植生図の編集について〔51大会要旨〕	14	4 38
パネルディスカッション	―社会科教育からみた日本国勢地図帳―〔52大会要旨〕	15	4 32
岩佐武彦	イギリスのスクールアトラスに関する若干の考察―日本との比較的観点より―	16	3 16
大森八四郎	わが国のナショナルアトラスについて〔89例会講演要旨〕	16	3 43
鉄島清志	地域計画アトラスについて〔53大会要旨〕	16	4 30
前田吉穂	中学校地図帳の改訂と利用について〔55大会要旨〕	18	3 30
梅村松秀	イギリスの初等地図帳に見られる新しい考え方〔57大会要旨〕	20	4 36
板垣茂治・保谷睦子・吉見昭子・根本寿男	地域計画アトラス「国土の現況とその歩み」について〔58大会要旨〕	21	4 36
保谷睦子	地域計画アトラス「国土の現況とその歩み」について	22	3 21
細井将右	プラウの「大アトラス」に見るベネズエラ〔59大会要旨〕	22	4 28
渡辺一夫	ソ連の新しい地図帳（第3版）について〔60大会要旨〕	23	4 30
立石友男	日本大学所蔵のプトレマイオス地図帳（1513年ストラスブルク版）について〔120例会要旨〕	24	2 43
橋本良一	パナマ国ナショナルアトラス1985年度版作成事業全体計画の立案と内容構成	24	3 13
金澤 敬	学校地図帳地図縮尺シリーズのデザイン〔125例会要旨〕	26	1 45
渡辺一夫	発展途上国のナショナル・アトラスの二・三〔128例会要旨〕	26	2 40
渡辺一夫	ソ連の地図帳2点、その特徴について―「ザパカル地方アトラス」および「アゼルバイジャン共和国アトラス」―〔63大会要旨〕	26	4 44
渡辺一夫	新刊のグレートブリテン地図帳（オードナンス・サーヴェイ刊ナショナル・アトラス1986年）について〔元年度大会要旨〕	27	4 31
長岡正利・岡田直久・宇根 寛・後藤 隆	「地盤沈下アトラス」の作成について〔元年度大会要旨〕	27	4 36
松田博幸・永井信夫	日本国勢地図帳の改訂〔134例会要旨〕	27	4 62
荻野喜助	ナショナルアトラス第二版について〔2年度大会要旨〕	28	4 37
高木実	子ども地図帳の世界	31	2 23
鶴飼幸雄	入門期の地図帳の検討〔148例会要旨〕	31	3 50
米地文夫・藤原隆男	日本最初の主題地図帳「大日本帝国地産要覧図」について〔6年度大会要旨〕	32	4 37
久保幸夫	電子アトラスの現状〔152例会要旨〕	32	4 65
金澤 敬	電子アトラスの普及と地図学教育の展望〔152例会要旨〕	32	4 65
米地文夫・藤原隆男	日本最初の主題地図帳「大日本帝国地産要覧図」考―その地図学、農業史ならびに地理教育上の意義―	33	2 1
橋本圭三郎・島田信也	日本国勢地図帳(CD-ROM)について〔159例会要旨〕	35	1 53
細井将右	アグスチン・コダッシと「ベネズエラ共和国自然政治アトラス」について〔13年度大会要旨〕	39	4 70
猪原紘太	バーチャル地球儀の概要と機能―特に回転等が自由な地球儀表現―(165例会要旨)	38	3 33

6. 技術・器材

執 筆 者	題 目	巻 号	頁
矢島雄三	紙様（地図用紙）と私	1	1 52
片江 博	スクライビングによる地図製図法	1	1 56
浅岡 博	墨と墨汁	1	4 39
矢沢重嗣	墨汁の解析	1	4 39
日高達太郎	地理研究のための空中写真簡易図化の試み	1	4 29
佐藤富士達	海図印刷技術の展望	2	2 26
尾花光雄	海図用紙について	2	3 14
乾 賢二（訳）	地図の重要な一つの事項「総描」の予察（by Gosta Lundqvist）	2	3 18
尾花光雄	海図用紙について〔6例会要旨〕	2	3 27
飯坂義治	地図製版について〔40総合講演要旨〕	3	2 45
牧 弘	海図の電子印刷	3	3 23
江幡辰雄	デジタルプラニメーターの利用について〔40大会要旨〕	3	3 40
石井喜代士・布施 茂・平出 寿	地図の編図および製図の自動化〔40大会要旨〕	3	3 40
大浦良一	地図用原図紙について〔40大会要旨〕	3	3 41
石井喜代士・布施 茂・平出 寿	地図の編図および製図の自動化について	3	4 23
金澤 敬（訳）	主題地図における多色の階調を3色刷で行なう試み （by H. Stump and E. Spiess）	3	4 38
鈴木末三郎	地図用紙について	4	1 24
大浦良一ほか 戸部厚滋（訳）	電子発光等を利用した透写製図方式の開発と試作研究 その1 オルソプロジェクターの理論と実際（by Meier）	4	3 25 4 3 34
大浦良一ほか 雑賀宏昌	電子発光等を利用した透写製図方式の開発と試作研究 その2 スクライブ用器材について〔41大会要旨〕	4	4 10 4 4 39
大浦良一ほか 野村昌宏	電子発光等を利用した透写製図方式の開発と試作研究 その3 染色法による地図の作成〔42大会要旨〕	5	1 14 5 4 26
田中憲一	戸外曝光による多色刷地質図の褪色試験	6	2 16
垣下精三・木田精二・武田隆夫	写真測量による大縮尺図化〔43大会要旨〕	6	4 26
林 和夫	自動面積計〔43大会要旨〕	6	4 31
村松吉雄	印刷業務面から見た海図の最新性維持についての一考察〔43大会要旨〕	6	4 33
西村蹊二・吉川数美	ダイレクトスクライブについて〔43大会要旨〕	6	4 34
上西時彦	メッシュマップについて—地図および空中写真から作る計量地図〔28例会要旨〕	7	2 43
大友 篤	メッシュ法による統計地図〔28例会要旨〕	7	2 43
吉田和夫	内務省地理局『東京実測全図』の製版法について	7	4 23
後藤良一	真空成型による盲人用地図の製作〔44大会要旨〕	7	4 30
柴田孝郎	立体印刷について〔44大会要旨〕	7	4 31
竹内 清	製図技術者からみた主題図作成過程について —主題図原稿の現状とその改善に対する考察—〔44大会要旨〕	7	4 31
大浜雅宣	スクライビングにおける製図工程の研究 —米国ニューヘブンス市都市計画図作成工程に見る—〔44大会要旨〕	7	4 33
佐々木淳二	スクライブ作業について〔44大会要旨〕	7	4 34
板東賢一	大縮尺図におけるスクライブ法の現状と問題点〔44大会要旨〕	7	4 35
橋本澄男	写真陰影法に関する研究	8	1 10
野村正七	地図学とオートメーション（シンポジウム「地図のオートメーション」） 〔34例会要旨〕	8	3 23
上西時彦	メッシュマップの自動化（シンポジウム「地図のオートメーション」） 〔34例会要旨〕	8	3 23
石川甲子男	地図の計数表示（シンポジウム「地図のオートメーション」） 〔34例会要旨〕	8	3 24
太田裕一	AEG-ARISTO自動製図機（シンポジウム「地図のオートメーション」） 〔34例会要旨〕	8	3 25
石井幸吉	地図製図の自動化について（シンポジウム「地図のオートメーション」） 〔34例会要旨〕	8	3 25
伊藤正森・川崎真嗣	広島地方1/5000色刷写真について〔45大会要旨〕	8	3 27

執筆者	題 目	巻 号	頁
富田由清・橋爪昭次	「ピクトラインマップ」について〔45大会要旨〕	8	3 28
重広 敏・尾花光雄	海図製版における色版用製版原稿の作製方法の一考察〔45大会要旨〕	8	3 32
朝倉芳一ほか	写真地図の製版について	9	4 18
荒川輝信	合成紙の地図用紙適正-PPフィルムベース合成紙-	10	4 21
地図複作専門部会	〔座談会〕 地図複作の回顧と展望	11	1 33
田中豊次・横山 稔	電子写真による地図の複製〔48大会要旨〕	11	4 30
吉田和夫ほか	ナショナルアトラスの印刷について〔48大会要旨〕	11	4 30
鈴木裕一	海上位置測定用自動追測位システムの開発〔52大会要旨〕	15	4 19
鈴木裕一	測量原図用大型カラー精密複写装置の開発〔53大会要旨〕	16	4 36
鈴木裕一	水路測量原図用カラー精密複写装置の研究開発〔54大会要旨〕	17	4 28
田村勇二	写真製版工程の省力化に関する研究〔54大会要旨〕	17	4 31
守谷武雄・小倉政子	OHP・刷版用材料について〔54大会要旨〕	17	4 32
二宮 泰ほか	20万分の1地表分類LANDSAT地図の製作に関する研究	19	2 1
武久義彦ほか	地図分類と検索法に関する基礎的研究	19	4 1
杉原祐二・木下 章	国土数値情報と利用した段彩版の試み〔56大会要旨〕	19	4 31
八木新太郎	衛星画像合成図作成について〔56大会要旨〕	19	4 32
鈴木裕一・牧 弘	海図の最新維持作業に伴なう画像処理の自動化〔56大会要旨〕	19	4 33
尾崎豊彦・杉原裕二・田中康夫	20万分1地勢図印刷インキの耐光試験	20	1 37
田中康夫・長谷川忍・篠崎 勤・岡庭恒久	インクジェット画像の複製について	22	1 25
吉田和夫・大地賢一・河津和幸・鈴木敏元	新地図用紙の開発について	22	2 22
田中康夫・尾崎豊彦・飯田 繁	プロセスインキの耐光度について〔59大会要旨〕	22	4 38
谷崎達三・並松武雄	高速自動製図用のスクライブベース〔59大会要旨〕	22	4 39
田中康夫・尾崎豊彦・飯田 繁	プロセスインキの耐光度について	23	2 27
望月敏雄	電子写真方式による地図の自動校正システム〔60大会要旨〕	23	4 39
杉山靖典	非銀塩感光材料(キモリス)について〔60大会要旨〕	23	4 40
並松武雄	地図製図関係について〔119例会要旨〕	24	1 29
瀬戸孝夫	測量機器について〔119例会要旨〕	24	1 29
上村淳一・渡辺 武・葭原健治・田中康夫	プロセスカラーによる多色地図への応用〔62大会要旨〕	25	4 40
飯島鎮夫	多色原図のカラー分類について〔62大会要旨〕	25	4 41
山本国雄	新版日本国勢地図について〔140例会要旨〕	29	1 35
小林一英	地図帳作成システムALPSの概要〔3大会要旨〕	29	4 42
小井戸今朝巳・小出正則・瀧田 好	ホログラフィック立体地図の作成	29	1 1
岩井暁次	大日本沿海実測図「伊能中図」-「伊能中図」の複製における最新の地図複製技術について-	31	2 50
岩井暁次	伊能図の複製について〔147例会要旨〕	31	2 55
川井孝之・百崎 誠・半沢 敬・上田秀敏	電子海図作製の技術仕様とその課題〔5年度大会要旨〕	31	4 45
石井幸吉・尾花光雄	32面体地球儀の製作〔5年度大会要旨〕	31	4 47
小林一英	地図用フィルム出力装置の開発について〔5年度大会要旨〕	31	4 50
小白井亮一・渡辺信之	衛星画像データによる10万分1地形図「島原半島」の作成〔5年度大会要旨〕	31	4 51
川井孝之・半沢 敬・上田秀敏・百崎 誠	電子海図作製技術仕様とその課題	32	1 1
鈴木芳朗	分割量子法を用いた等高線のデータ圧縮	32	1 9
水越博子・星野 実・津澤正晴・小荒井衛	地形学研究のための古地図利用と地図編集新技術の応用-磐梯山の地形復元を例として-〔6年度大会要旨〕	32	4 35
大谷知生・北原敏夫	窓口地図情報システム【OURS】〔6年度大会要旨〕	32	4 42
今野伸市・緋井敏孝	地球観測データ解析システムの概要と利用について〔6年度大会要旨〕	32	4 43
岩橋純子・堀野正勝・神谷 泉			
竹村良茂	AKハイグラフ(エジット用図面)の利用について〔6年度大会要旨〕	32	4 44

執筆者	題 目	巻 号	頁
小林一英	コンピュータによる地図表現技法〔6年度大会要旨〕	32	4 44
政春尋志・下地恒明	ステレオ計測による正射衛星画像の作成〔7年度大会要旨〕	33	4 33
伊藤 等・塩川友弥子・ 村野京一	画像情報付き地図資料データベースの構築〔7年度大会要旨〕	33	4 34
宇都宮陽二郎	サーマルイナシャ図化システム（TIMS）構築における気象情報ベースに ついて〔8年度大会要旨〕	34	4 43
三浦公亮	地図・折り紙・宇宙－ミウラ折りをめぐって－	35	2 1
藤咲淳一・三橋 眞	視覚障害者のための地図作成技術の開発〔9年度大会要旨〕	35	2 45
下山泰志	環境庁における自然環境GISの構築について〔9年度大会要旨〕	35	2 52
小林一英	電子地図のネットワーク上での利用技術について〔9年度大会要旨〕	35	2 53
田中庸夫	道路縁データからの道路中心線生成アルゴリズムの改良〔9年度大会要旨〕	35	2 54
木全敬蔵	紅毛流測量術の内容〔10年度大会要旨〕	36	4 47
村上広史・久保紀重・ 飯村 威・河瀬和重	ネットワークによる所在情報の検索・提供システムの開発について〔11年 度大会要旨〕	37	4 37
高橋広典	地球地図仕様に基づくアジア地域のデータ整備について〔11年度大会要旨〕	37	4 38
長谷川学・鈴木美奈男	新しい細密数値情報データ整備手法の開発〔12年度大会要旨〕	38	4 61
瀬川敦司	電子海図システムにおける紙海図のデジタル化手法〔12年度大会要旨〕	38	4 66
石原健一郎	海図のデジタル原版維持と補正図の作成〔13年度大会要旨〕	38	4 67
竹崎嘉彦	広島原爆の被害に関する空間データの作成〔13年度大会要旨〕	39	4 71
飯田 洋・松尾 馨・ 佐藤 潤	高分解能衛星画像を用いた1：25,000地形図修正の試み〔13年度大会要旨〕	39	4 72
大野裕幸・石垣真平・ 田村栄一・大塚孝治・ 佐藤 潤・水田良幸・ 中南清晃	抽象化されたベクトルデータによる2万5千分1地形図の描画〔13年度大会要旨〕	39	4 72
尾幡昌芳・魯 偉・ 土居原健・淵本正隆	等高線を制約条件とするTIN作成手法の提案〔13年度大会要旨〕	39	4 73
政春尋志・長谷川裕之・ 大坪和幸	航空レーザースキャナーによる3次元都市モデル〔13年度大会要旨〕	39	4 73
千枝勝志	簡易位置情報取得装置の開発〔14年度大会要旨〕	40	3 33
神谷泉	DEMを用いた尾根線、谷線の抽出〔14年度大会要旨〕	40	3 34
矢島広樹・戸澤実	航空レーザーを用いた海底地形測量〔14年度大会要旨〕	40	3 37
大塚孝治・太田正孝	2万5千分1地形図のベクトル編集と新図式〔14年度大会要旨〕	40	3 37
関口辰夫・市川清次 佐藤浩志	航空レーザ測量による地形表現〔14年度大会要旨〕	40	3 38

7. 図法・図式・地図表現

執筆者	題目	巻号	頁
大森八四郎	地形図図式の変遷 (1)	1	1 44
大森八四郎	地形図図式の変遷 (2)	1	2 26
野村正七	円筒図法	1	2 29
大森八四郎	地形図図式の変遷 [2例会要旨]	1	2 45
金窪敏知	氷河の地図表現 [3例会要旨]	1	2 45
有末武夫	地理学における交通現象の図的表現について	1	3 2
関口正雄	鉄道の到達註記 (起点と終点)	1	3 16
	横メルカルト図法について [質疑]	1	3 39
	多面体図法と横メルカトル図法 [質疑]	1	3 39
金澤 敬	統計とその地図表現	1	4 14
大森八四郎	地形図図式の変遷 (3)	2	2 35
山本三郎	20万分1地勢図の図式改正について [39大会要旨]	2	3 33
堀 淳一	5万分1地形図「名古屋北部」および「津島」図幅における私設鉄道の表記について	2	2 41
杉本政数	集落の地図表現—地形図における測図上の問題点—	3	1 20
	エイトフ図法は正積か [質疑]	3	1 33
村松吉雄	海図—その図法と縮尺	3	3 19
住川直三	小縮尺図における地貌表現の試み	3	3 28
	—80万分1国土実態図「日本の地勢」の作成を中心として		
大久保武彦	標準地図図式体系確立の提案 [40大会要旨]	3	3 39
福岡文男	鳥瞰図の作成について	3	4 28
進士 晃	航法と図法	4	1 1
	緯度による地形図の横の幅の変化について [質疑]	4	1 42
	ユニバーサル横メルカトル図法と横メルカトル図法について [質疑]	4	1 43
	方位等の概念と若干の投影図法の性質について [質疑]	4	2 34
犬飼 操	地形図上堤防表現に関する一考察	4	3 8
藤森博美	等高線に関する問題点について [41大会要旨]	4	4 37
松村祝男	農業的土地利用研究における地図縮尺	5	2 26
浅岡 博	「ぼかし」について	5	3 1
目黒幸寿	100万分1国際図のボカシ表現について	5	3 6
浅岡 博	ぼかし表現について [42大会要旨]	5	4 31
村松吉雄	現在の航空図類とその図法	6	2 29
犬飼 操	投影条件による図上作業の幾何学的方法	6	4 8
	—立体感覚を与える景観図を対象として		
平井 雄・野々村邦夫・土肥規男	地形図の等高線の精度について [43大会要旨]	6	4 33
大久保武彦	真実を地図で伝えることのむずかしさ—資料の確認と表現— [43大会要旨]	6	4 34
今野修平	港湾の地図表現	7	3 12
藤沢政夫	図法計算上の誤差に関する一考察	7	4 29
	—メルカトル図法の漸長区界の誤差— [44大会要旨]		
藤沢政夫	漸長方位 (メルカトル図法上の直線) と真方位との誤差について	8	1 17
金澤 敬	地図投影—若干のトピックスについて	8	2 1
玉木正夫	地図の表現に関する試み	8	2 28
	地図投影法に関する用語について [質疑]	8	2 40
	地図投影法に関する用語について [質疑] (つづき)	8	3 26
藤森博美	地図に航跡を記入する一方法について [45大会要旨]	8	3 33
小椋憲臣	教育施設・環境等の地図化, 図表化について [45大会要旨]	8	3 34
羽田野正隆・福田正巳・大森博雄	日本列島を蔽う等質網目の設定とその問題点	8	4 8
大久保武彦	地図図式の構成要素 [46大会要旨]	9	3 35
玉木正夫	航海用図としての大圏図	10	1 26
羽田野正隆	共点図表の作成を通してみた楕円図法の諸相 [43例会要旨]	10	1 35
大森八四郎	地図図式記号表について [44例会要旨]	10	1 37
吉田 稔	地図の配色について [46例会要旨]	10	2 41
樋口米蔵	教育用掛地図の配色について [46例会要旨]	10	2 42
両角 節	地形図における市街地の表現—総描建物について— [46大会要旨]	10	4 30

執筆者	題 目	巻 号	頁
野村正七・藤原佳子	2点から地球上の各地にいたる距離が容易に求められる図法	11	2 1
両角 節	地形図の市街地表現に関する問題点	11	2 6
浅岡 博	地形表現のいろいろ—段彩色調についての考察— [48大会要旨]	11	4 22
今井健三・上林孝史	地図に見られる海底表現の推移 [48例会 (新潟) 要旨]	11	4 40
今井健三	海図に見る海底起伏表現の推移	12	2 26
板垣茂治	1万分1「呉」土地条件図の表現の工夫について [59例会要旨]	12	2 42
田口吉郎	地形図に立体感を与える図法	12	3 2
関口正雄	地形図から写景図を描く方法についての一考察	12	4 7
柿沼四郎	ぼかしによる地形表現 [49大会要旨]	12	4 23
海洋図専門部会	海の地図における表現法の研究 (その1) —海底地形表現法—	13	1 30
古在由秀	地球の形 [50総会講演要旨]	13	2 43
巻淵誠一	レリーフシェイディングに関する二三の考察 [50大会要旨]	13	4 20
橋本良一・荻野喜助	降水量の変動を表す気候図の小縮尺地図表現 [50大会要旨]	13	4 21
海洋図専門部会	海の地図における表現法の研究 (その2) —海底地質・海底物理表現法 上—	14	3 15
海洋図専門部会	海の地図における表現法の研究 (その2) つづき—海底地質・海底物理表現法 下—	14	4 17
大森博雄	透視図法によるブロックダイアグラムの特徴と幾つかの画像の事例	16	4 1
両角 節	地図の市街地表現についての考察 [53大会要旨]	16	4 32
志村哲男	阿蘇・九重における色彩表現 [53大会要旨]	16	4 38
海洋図専門部会	海の地図における表現法の研究 (その4) —海水表現法—	17	3 28
萩原康之	縦横比2:3の正積世界図法についての研究	17	4 1
川口博行・河津和幸	集成図「尾瀬」の植物景観の表現について [54大会要旨]	17	4 25
金澤 敬	地図投影設計について [54大会要旨]	17	4 28
羽田野誠一	Morphological mappingと地図表現 [54大会要旨]	17	4 30
中川浩一	記念碑の地図記号と分布の実際—茨城県の場合— [97例会要旨]	18	1 22
柿沼四郎	斜景図「富士山・富士五湖」 [55大会要旨]	18	3 30
田島 稔	国土数値情報によるくんせん版作成の試み [55大会要旨]	18	3 32
高橋堅造	駅前の変貌—人工地盤を取り入れた場合 [56大会要旨]	19	4 30
加藤 徹	地図における山麓緩斜面の表現 [56大会要旨]	19	4 34
西山満喜良	東京を中心とした正距方位図法による海底地形の表現	20	3 19
河内伸夫	河川縦断面形の新しい表現法	20	2 23
井関弘太郎	沖積平野の地形・地質図 [113回例会要旨]	22	1 33
平川一臣・小野有五・森脇喜一	南極地形学図ラングホブデ (1:25,000) の基本的な考え方	22	4 6
羽田野誠一	広域 (中～小縮尺) 傾斜区分図についての一試案 [59大会要旨]	22	4 31
金窪敏知・長岡正利	地図における地名等のローマ字標記の問題点について [59大会要旨]	22	4 35
熊木洋太・原口和政	沿岸漁場開発のための自然条件の調査と地図表示 [59大会要旨]	22	4 36
外崎重厚	山岳地図の新しい試みについて [59大会要旨]	22	4 38
長岡正利・金窪敏知	地図におけるローマ字表記の問題点—その経緯と今後—	23	1 1
萩原康之	逆方位図法—メッカマップの試み—	23	2 1
塩川友弥子・伊藤 等	郵便業務に係る地図の表現法について [60大会要旨]	23	4 29
武田隆夫・田村清志	任意投影面における地形図の作成 [60大会要旨]	23	4 37
三村清志	昭和61年 2万5千分の1地形図図式について	24	3 20
鈴木芳朗・星 仰	大縮尺地図記号の構成要素分析とサブルーチン化 [62大会要旨]	25	4 51
加藤俊和	日本における歩行用触地図記号の標準化 [125例会要旨]	26	1 43
金澤 敬	地図投影の問題—球と楕円体の取扱い [63大会要旨]	26	4 43
堀 淳一	歴史情報と地形図 [140例会要旨]	29	1 39
貝塚爽平	地図で考え地図で表現する [総会講演要旨]	29	2 39
石井幸吉・尾花光雄	32面体地球儀の製作 [5年度大会要旨]	31	4 47
大森八四郎	明治十八年式地形図図式とその周辺	32	4 1
小林一英	コンピュータによる地図表現技法 [6年度大会要旨]	32	4 44
山本信雄	村の地図を作る [153例会要旨—29地方大会要旨]	33	1 45
佐古順彦	コグニティブ・マップとナビゲーション [154例会要旨]	33	3 59
塚田野野子	ゼネラルレーションとコグニション [154例会要旨]	33	3 60
金窪敏知	地域表現と調和的配色を考慮した地形図の色彩計画	33	4 1
割田育生・足立静治	電子海図システムによる紙地図の自動編集について [8年度大会要旨]	34	4 39
小荒井衛・中かおり・久住 裕・江田敏幸	日本の自然環境の現状とその地図表現 —全国植生自然度図と10万分1サンゴ礁分布図について— [8年度大会要旨]	34	4 45

執筆者	題 目	巻 号	頁
若林芳樹	広告の道案内図における表現様式とその機能 [9年度大会要旨]	35	2 45
森田 喬	地図表現におけるエージェントの役割 [9年度大会要旨]	35	2 46
金澤 敬	マテオリッチ世界図の地図投影について [9年度大会要旨]	35	2 50
大塚孝泰・井坂 隆・ 福島芳和 佐久間篤實	中縮尺基本図を利用した3次元空間の表現手法について [9年度大会要旨]	35	2 55
	「ATTAK ニセコ連峰・羊蹄山」と「BIRDS-EYE-MAP 2 上高地・槍ヶ岳・穂高岳」について(161例会要旨)	36	2 47
金澤 敬	伊能中図の投影についてー計測に基づく考察ー [10年度大会要旨]	36	4 48
川口堅治	「地図に四季を表す」 [10年度大会要旨]	36	4 49
伊藤 等	紙地図と電子地図ーその表現の限界を考えるー [10年度大会要旨]	36	4 50
吉田敏弘	洛中洛外図のプロジェクションー順勝手・逆勝手を中心にー [11年度大会要旨]	37	4 33
川口堅治	地図の基準色について [11年度大会要旨]	37	4 34
高地伸和	『方位線と等距離圏を表示した世界地図』(Vol. 37 No. 4) について	38	1 25
村上真幸	測地成果2,000	38	2 52
田代 博	公的機関の地図表現に問題あり	38	3 27
塚田野野子・入江光一・ 寺林敏之・門脇利広・ 中南清晃・町田 満・ 鶴岡安信	1:25,000ベクタデータの地図表現について [12年度大会要旨]	38	4 62
金澤 敬	地図投影史についてのいくつかのトピックス [12年度大会要旨]	38	4 63
森田 喬	田中吉郎方式レリーフ表現の視覚特性 [12年度大会要旨]	38	4 65
政春尋志	ガウスクリューゲル図法の歴史に関する問題 (166例会要旨)	38	4 69
小野邦彦・村井俊治・ 田中尚行・安江茂隆・ 柳 秀治	感性テストによる市街地図の配色デザイン	39	1 13
鈴木晃志郎	観光案内図の空間表現から見た地図情報伝達の異文化比較	39	3 10
政春尋志	ガウスクリューゲル図法投影式の導出法ー予備知識を明確にした解説の試みー	39	4 31
鈴木 亨・浅田 昭・ 長井俊夫 織田勝彦	最新コンピュータグラフィクスで見る日本近海のパノラマ海底地形 [13年度大会要旨]	39	4 69
	地球をわかり易くつたえる新しい表現手法ーメルカトル世界全図とバーチャル地球儀ー [13年度大会要旨]	39	4 71
政春尋志	地図投影法に関するいくつかの問題 [13年度大会要旨]	39	4 71
森田喬	C. Minardの主題図における主題と記号設計の関係 [13年度大会要旨]	39	4 74
西野保司・山本国雄・ 下田礼三・坂田栄治・ 吉成秀勝・石毛正一・ 小松 隆・岡庭直久・ 石山信郎	デジタルデータによるぼかし版の作成	40	1 13
大塚孝治・太田正孝	2万5千分1地形図のベクトル編集と新図式 [14年度大会要旨]	40	3 37
関口辰夫・市川清次	航空レーザ測量による地形表現 [14年度大会要旨]	40	3 38
佐藤浩志			
三好久美子・山田 晃・ 今井健三	パソコンによる電子海図表示システムについて [14年度大会要旨]	40	3 39

8. 地名・用語

執筆者	題目	巻号	頁
川上喜代四	地名について	1	2 3
	解説 地図関係の用語 (1)	1	3 23
山口恵一郎	地図と地名 (編集提言)	1	3 24
小俣幸太郎	地形図における地名注記の問題点—久住山と九重山—	1	3 25
国土地理院・水路部	地図註記における標準地名表	1	3 28
中西良夫	海峡地形の呼称について—その呼称起源と妥当性の問題—	1	4 18
佐伯功介	地名のローマ字統一について	1	4 23
山口恵一郎	地図地名学の諸問題 [4例会要旨]	1	4 46
中西良夫	海峡と水道の相違について [4例会要旨]	1	4 46
	プトレマイオスの世界図に示されたアフリカ大陸の名称 [質疑]	2	2 39
井阪篤子	ソビエトにおける地域区分—その自然地理学図の性格—	3	1 34
	地形図に記載する地名の採択について [質疑]		
築浦進一	蛇 (巳) にちなむ地名	3	1 35
国土地理院・水路部	地図註記における標準地名表	3	1 36
守田康太郎	南極の地名	3	3 7
跡部 治	日本近海における浅瀬の名称についての一考察	4	1 29
国土地理院・水路部	地図註記における標準地名表	4	1 35
秋山健一	日本近海の海山の名称について	4	2 28
地図用語専門部会	地図学用語集 (案) (文部省「地理学用語選定原案」に対する答申)	4	2 37
中条久雄	海洋の境界とその名称 (その1太平洋・インド洋周辺)	4	3 21
中条久雄	海洋の境界とその名称 (その2 北極洋・大西洋周辺、東インド諸島海域の細分を含む)	4	4 29
山口恵一郎	地図における地域名称の意義 [41大会要旨]	4	4 40
井阪篤子	地図における地名の選択 (第3報) —都市における地名の検討— [41大会要旨]	4	4 40
地図用語専門部会	地図学用語集 (案) —1— (地図投影の名称の部)	4	4 別冊
国土地理院・水路部	地図註記における標準地名表 (4)	5	1 39
国土地理院・水路部	地図註記における標準地名表 (5)	5	2 41
山口恵一郎	地図地名学と地名問題—とくに国際連合における地名統一の動向を中心として—	5	2 1
地図用語専門部会	地図学用語集 (案) (ICA Commission IIに対する答申) 等方位線について付回答の補足— [質疑]	5	3 9
苛原 暲	外国地名表記の諸問題	5	4 17
井阪篤子	地名の個性—地理的地名— [42大会要旨]	5	4 30
	磁北と磁南 [質疑]	6	1 24
地図用語専門部会	地図学用語文献集	6	1 37
小山田安宏	国連地名統一会議について	6	3 25
井阪篤子	地名の発生	8	4 20
井上赳夫	地形と地名起源の推測 (シンポジウム「地図地名」) [37例会要旨]	9	1 40
鏡味明克	地名の変遷からみた地名の保存、改名の課題と地図地名 (シンポジウム「地図地名」) [37例会要旨]	9	1 40
小山田安宏	地名の国際的統一 (シンポジウム「地図地名」) [37例会要旨]	9	1 41
地図用語専門部会	地図学用語集 (案) —2— 地図投影に関する用語 (地図投影の基本的用語の部)	9	2 45
井阪篤子	地名の選択—伊勢市付近を例として— [46大会要旨]	9	3 35
地図用語専門部会	地図学用語集 (案) —3— (地図の種類に関する用語)	9	4 25
国土地理院・水路部	地図註記における標準地名表 (6) 沖縄・奄美・小笠原—	10	3 37
伊藤房雄	第3回海洋地名打合せ決定名称等について	10	4 8
永井秋雄	地名呼称の決まり具合—現状はこのままでよいことなのか— [47大会要旨]	10	4 29
中平龍二郎	日中両国の河川・湖沼地名の比較 [47大会要旨]	10	4 31
K. Cゴルバチュビッチ	ソビエトの地名—その起源をたずねて	11	3 1
跡部 治 抄訳			
坂戸直輝	地図用語統一における問題点 —ICA地図学用語多国語辞典の編集にたずさわって— [48大会要旨]	11	4 26
永井秋雄	地名の成り行き—うれえられる先き行きのほど— [48大会要旨]	11	4 28
永井秋雄	日本の地名学の方向—徐松石“非漢語地名考証法”の効用 [55例会要旨]	11	4 46
中平龍二郎	日中の地図にみられる河川・湖沼の地名	12	1 22
金澤 敬	国際地図学多国語便覧について [49大会要旨]	12	4 26

執筆者	題目	巻号	頁
前田吉穂	小字名の考察〔49大会要旨〕	12	4 26
永井秋雄	地名問題の諸経緯ー今日の社会各層の認識、ならびに立法・司法・行政 運用の現勢について〔49大会要旨〕	12	4 27
中平龍二郎	地図にみられる日本とアイヌの河川・湖沼・湿地の地名	13	3 31
坂戸直輝・中條久雄	「地図用語多国語辞典」の増補版刊行とその内容についての考へ方〔50大会要旨〕	13	4 29
山口恵一郎	地名群落の意義〔75例会（6字都地方例会）講演要旨〕	14	3 44
前田吉穂	地名改廃の諸問題〔51大会要旨〕	14	4 31
佐藤典彦	北海道のアイヌ語地名における頻用語	15	1 11
高橋文雄	山口県の地名ー地名を地図にみるー〔83例会要旨〕	15	3 41
大久保武彦	古典の地図学的解読の試み〔53大会要旨〕	16	4 33
地図用語専門部会	地図学用語集（案）ー4ー〈C. 地図作成の基本要素・E. 地図表現方法（地図 編集を含む）・F. 測量および調査・G. 製図・製版・印刷に関する用語）ー1	17	1 35
地図用語専門部会	地図学用語集（案）第4回〈分類C. E. F. Gに属する用語）ー2	17	2 35
地図用語専門部会	地図学用語集（案）第4回〈分類C. E. F. Gに属する用語）ー3	17	3 39
前田志穂	住居表示と地名についての考察〔54大会要旨〕	17	4 21
森 秀雄	高等学校社会科地図帳における地名の書き方について〔54大会要旨〕	17	4 21
地図用語専門部会	地図学用語集（案）第4回〈分類C. E. F. Gに属する用語）ー4	17	4 41
地図用語専門部会	地図学用語集（案）第4回〈分類C. E. F. Gに属する用語）ー5	18	1 33
国土地理院・水路部	地図註記における標準地名表（7）	18	3 39
木全敬蔵	境界線の呼称法	20	4 11
小椋憲臣	ヨーロッパの温泉地名について〔57大会要旨〕	20	4 32
坂戸直輝	地図学用語辞典（仮称）の編集計画とそれに付随する二・三の問題点 〔57大会要旨〕	20	4 38
池田晶一	地図帳における日本の地名表記について〔58大会要旨〕	21	4 32
坂戸直輝	地図学用語辞典の発刊を控えてーその内容についてー〔59大会要旨〕	22	4 36
大久保武彦	地図学用語の歴史的背景ー地図学用語辞典の一つの役割ー〔60大会要旨〕	23	4 34
山口恵一郎	地図地名の諸問題〔60大会特別講演要旨〕	23	4 41
牧野洋一	有明海と島原湾の地名について	24	3 1
地図学用語辞典 編集専門委員	地図学用語辞典 正誤表	24	3 45
岩佐武彦	「米子」地名考	25	1 20
池田正友	中国の地図地名〔62大会要旨〕	25	4 49
E. M. ムルザーエフ （跡部 治 訳）	地名の地理学1	26	3 10
E. M. ムルザーエフ （跡部 治 訳）	地名の地理学2	26	4 26
E. M. ムルザーエフ （跡部 治 訳）	地名の地理学3	27	1 35
小杉金三郎	地図の誤りをめぐって2	27	1 41
E. M. ムルザーエフ （跡部 治 訳）	地名の地理学4	27	2 21
小杉金三郎	地図の誤りをめぐって3	27	2 27
E. M. ムルザーエフ （跡部 治 訳）	地名の地理学5	27	4 23
E. M. ムルザーエフ （跡部 治 訳）	地名の地理学6	28	2 30
広瀬貞雄	第16回海洋地名打ち合わせ会議で決定した海底地形名について	28	4 9
E. M. ムルザーエフ （跡部 治 訳）	地名の地理学7	29	1 25
羽田野正隆	北海道先住民の空間認知ー「水系地名を中心としてー〔140例会要旨〕	29	1 37
木全敬蔵	地名データベース試案	29	3 1
E. M. ムルザーエフ （跡部 治 訳）	地名の地理学8	29	3 34
E. M. ムルザーエフ （跡部 治 訳）	地名の地理学9	29	4 18
E. M. ムルザーエフ （跡部 治 訳）	地名の地理学10	30	1 19

執筆者	題目	巻号	頁
飯島通明	日本工業規格（JIS）と地名の漢字	31	1 48
金子純一	第6回国連地名標準化会議報告	31	3 40
坂戸直輝	地図学用語の展望〔148例会要旨〕	31	3 48
池田晶一	「鶴越え」の地名を考える〔5年度大会要旨〕	31	4 52
中葉博文	地図と地名について－福井県三国町東尋坊周辺の海女地名を例に 〔149例会－28地方大会要旨〕	32	1 41
小林基夫	地名研究の一側面〔6年度大会要旨〕	32	4 34
バーヴェルイリーイン （山田晴通 訳）	偉人にちなんだ（旧）ソビエト諸都市の改称－地名についての歴史的要望－	33	2 13
中川 重	5万分1地形図における地名情報の変化について〔156例会要旨〕	34	1 46
鵜飼幸雄	幼少期向け「地図教育・語句一覧」（仮称）の検討〔158例会要旨〕	34	3 25
坂戸直輝・今井健三	地図学用語辞典〈増補改訂版〉の刊行について－新規採用用語の選定基準 とその内容－〔8年度大会要旨〕	34	4 38
中平龍二郎	地名調査「山形盆地と藻ヶ湖」〔8年度大会要旨〕	34	4 44
金澤 敬	世界地図帳における地名についての考察〔8年度大会要旨〕	34	4 44
谷地正孝	海域名「日本海」の生成・受容・定着過程〔9年度大会要旨〕	35	2 50
坂戸直輝・今井健三	「地図学用語略語辞典」の作成について－編集の意義とその構成－ 〔11年度大会要旨〕	37	4 36
藤本和彦・稲葉和雄	数値地図25,000（地名・公共施設）について〔12年度大会要旨〕	38	4 61
谷治正孝	地形図にみる「谷」地名と「沢」地名〔12年度大会要旨〕	38	4 64
上林孝史	地理調カードのこと（170例会要旨）	40	2 41
谷岡 誠一	第8回国連地名標準化会議報告	40	4 42

9. 読図・地図利用

執筆者	題目	巻号	頁
籠瀬良明	等高線にあらわれた自然堤防	1	3 30
浜 英彦	地図からみた人口移動現象とその問題点	1	4 10
中西良夫	今と昔の横浜港—添付地図の読図資料として—	2	2 30
立石友男	〔読図〕山村の諸類型	3	2 30
松沢光雄	四谷の今昔をみる楽しさ—添付の五千分一東京図から—	3	3 33
斉藤光格	都市的土地利用の土地基盤—都市地理学における地形図の1つの意義—	3	4 13
山鹿誠次	明治時代の東京下町—5千分1東京図を見て—	4	1 21
野村康子	桜川中, 下流域の条里分布〔42大会要旨〕	5	4 28
正井泰夫	東京23区の土地利用	6	4 1
井阪篤子	熊野灘ぞいの「紀北」と奈良盆地との交通路 —すてられた道路の地図上再現の試み—〔43大会要旨〕	6	4 32
松村祝男	空中写真による地理的現象の把握方法について —みかん栽培を例として—	7	4 1
藤森博美	図上距離と地上距離について〔44大会要旨〕	7	4 28
藤沢政夫	図法計算上の誤差に関する一考察 —メルカトル図法の漸長区界の誤差—〔44大会要旨〕	7	4 29
松村祝男	空中写真利用による地理的現象の把握方法について〔44大会要旨〕	7	4 36
多田文男	国土基本図で微地形を読む—昭和23年の福井地震断層の追跡—	8	2 25
大竹一彦・野々村邦夫	空中写真判読を利用した砂防調査図作成作業〔45大会要旨〕	8	3 29
内田和子	鶴見川流域における水害変化の背景としての土地利用変化	8	4 13
大久保武彦・石田吉明・須崎晴夫	三浦半島南部の陸上と海底との地形の関連〔46大会要旨〕	9	3 33
鶴見英策	写真判読基準カードについて〔42例会要旨〕	9	4 49
秋谷考一	六甲の森林と山崩れ〔42大会要旨〕	9	4 49
大森博雄	交点法による面積計測の正確度と網目の大きさの選択	10	3 1
立石友男	地形図よりみた土浦付近の林地の減少〔47大会要旨〕	10	4 29
阿部三樹	空中写真判読による土地利用調査〔47大会要旨〕	10	4 30
杉山 熙	都市計画と地図利用〔48例会要旨〕	11	1 46
原 英	地図のみえかきくする造山円とその軸〔48例会要旨〕	11	1 47
小宮山武治・上西時彦	メッシュの手法による樹林地・市街化変化量図について	11	2 14
水谷 隆	新しい読図と野外調査の指導方法	11	2 18
磯部利貞	新・旧地形図から見た新潟市〔54例会(新潟)講演要旨〕	11	4 41
籠瀬良明	河岸地域の諸相—読図教育の反省—〔54例会(新潟)講演要旨〕	11	4 42
小倉正巳	上越新幹線について—建設計画の概要と地図の利用— 〔54例会(新潟)要旨〕	11	4 42
日下雅義	メッシュ法による地形条件の分析と評価	12	2 19
水谷 隆	新しい読図と野外調査の指導方法 続報	12	2 34
寄藤 昂	メッシュ・データの自動処理—解析と表現—〔49大会要旨〕	12	4 25
佐藤弥久	高校における地図利用〔49大会要旨〕	12	4 30
加藤 徹	静岡県有渡丘陵南側の地形 —地形図・地質図・空中写真による地形の解析の一考察—〔49大会要旨〕	12	4 32
滝沢由美子	都市化の進展に伴う土地割の変化〔49大会要旨〕	12	4 32
武久義彦	オランダの地形二、三〔64例会(第3回地方例会—大阪)要旨〕	13	1 42
関口正雄	川崎地震説に関連した一考察—土地条件図を使って〔67例会要旨〕	13	2 42
高津斌彰	新潟市の市街地拡大過程と都市計画 —地図分析ならびにイメージマップ分析の試み—(1)	13	3 21
柳瀬 訓	メッシュ法による海岸域情報の収集〔68例会要旨〕	13	3 41
目加田義正・塩島由楯	メッシュ法による土地情報の利用解析例〔68例会要旨〕	13	3 42
高津斌彦	新潟市の市街地拡大過程と都市計画 —地図分析ならびにイメージマップ分析の試み—(2)	13	4 1
井出策夫・竹内淳彦	東京における工場分布の変化〔50大会要旨〕	13	4 21
鈴木美和子	地形計測による山地崩壊の危険度について〔50大会要旨〕	13	4 23
末永謙三	洪水危険の情報を表した地図類とその利用について〔50大会要旨〕	13	4 25
武久義彦・松井なみ子	記事に基づく水害図の作成〔50大会要旨〕	13	4 26
籠瀬良明・荒川兼一・一ノ瀬憲昭	古鬼怒湾海面高の推測—大縮尺地形図と現地調査〔50大会要旨〕	13	4 26
今井健三	海底地形図読図上の問題点—20万分1海の基本図を例として〔50大会要旨〕	13	4 28

執筆 者	題 目	巻 号	頁
野々村邦夫・小林 光	環境影響評価における地図の利用についての1試案〔50大会要旨〕	13	4 31
和田温之	国土情報と地図〔50大会講演要旨〕	13	4 32
栗林沢一	地形図を利用した研究例―牧ノ原台地周辺傾斜地の土地利用とその意義―〔71例会（5静岡地方例会）要旨〕	14	1 41
稲田克二	メッシュ法による小都市の地域変化の把握	14	3 21
矢口 彰	国土数値情報について〔74例会要旨〕	14	3 39
名越侍郎	土地利用による地形区分―鹿沼図幅の山地を中心として―〔75例会（6宇都宮地方例会）要旨〕	14	3 41
亀岡芳雄・松井建・石野公一	地理的見方・考へ方を育てる地図利用の実践例〔75例会（6宇都宮地方例会）要旨〕	14	3 31
松井 慎・乙咩満臣・鈴木創三	地形分類図の土壤調査への応用について〔51大会要旨〕	14	4 31
清水幸男	世界貿易指導上の地図利用〔51大会要旨〕	14	4 36
籠瀬良明	富山平野三大扇状地中世城館位置の問題点〔51大会要旨〕	14	4 39
村田貞蔵	地形図と地形〔51大会講演要旨〕	14	4 40
羽田野誠一	大宮・入山瀬断層と蒲原地震山の読図と判読〔82例会要旨〕	15	3 40
末村喜保	地図の利用について〔83例会講演要旨〕	15	3 42
八島邦夫	マップリーディングの海の地図への適用〔51大会要旨〕	15	4 19
木下昌平	リニアメント解説過程地図試案―伊豆半島河津・下田付近を例として―〔52大会要旨〕	15	4 21
武田満子	日本国勢地図帳の利用法の一例〔52大会要旨〕	15	4 25
大久保武彦	錯雑する等高線群の解説の一方法〔52大会要旨〕	15	4 29
木下 良	歴史地理研究における空中写真と国土基本図の利用―特に古代官道跡の検出を例として―〔52大会要旨〕	15	4 31
土井喜久一	等高線上方移動法によるブロック・ダイアグラム	16	2 1
清水靖夫	地図からみた都市の範囲〔53大会要旨〕	16	4 35
八木新太郎	地図計測の精度について〔53大会要旨〕	16	4 38
大野忠広	富山湾岸の汀線変化―地籍図より見た場合―〔92例会要旨〕	17	1 31
山田時夫・谷井文夫	古地図からみた富山湾岸浸食〔92例会要旨〕	17	1 31
渡辺 光	地形研究調査に対する地形図と海図利用の思い出〔92例会講演要旨〕	17	1 32
関口正雄	山岳展望図を描く―50,000分1地図から作図した近似的放射投影像―	17	2 11
大久保武彦	古典等の地図学的解説の試み（第2報）―神三郡を中心として〔54大会要旨〕	17	4 22
岩佐武彦	衛星画像の教育的な利用〔54大会要旨〕	17	4 23
関口正雄	台風どきの地図利用を考える〔99例会要旨〕	18	3 20
大矢雅彦	水害地形分類図とその利用	19	3 1
大久保武彦	飲用井戸等の土木工事に伴う減水現象の地図学的把握〔56大会要旨〕	19	4 36
高橋堅造	堀上げ田とその変貌―埼玉県の場合―	20	4 33
羽田野誠一	河道平面型とS（傾斜）～A（集水面積）特性の関係について―地形図による低地地形調査法と地盤推定法の検討―〔57大会要旨〕	20	4 41
稲田克二	メッシュによる住宅都市形成過程の研究―豊中市を例として―	21	1 26
三野紀雄	野幌丘陵周辺地域の森林分布の変化〔108例会要旨〕	21	1 45
山内正明	地下鉄大通駅を中心とした等時間曲線の分布について（中間報告）〔108例会要旨〕	21	1 45
羽田野正隆	変形地図からみた日本列島の地域特性〔108例会要旨〕	21	1 45
窪田重治	古地図から見た松山城下町の発展〔109例会要旨〕	21	1 46
大森博雄・相馬秀広	山地における地形分類と地形特性値	21	3 1
細井将右	ベネズエラ及びコロンビアの都市の土地環境と市街形態	21	4 1
宇根 寛	長崎市周辺の斜面崩壊について―1万分1土地条件図をもとにして	21	4 21
佐野 充	港町の形成過程―横浜―	21	4 11
籠瀬良明	茨城県飯沼新田の微地形調査の地図探訪〔58大会要旨〕	21	4 33
加藤文夫	アルト・リギ鉄道の廃線跡を探る―リギ山をめぐる鉄道の盛衰―	22	2 32
山口恵一郎	アイルランドの都市景観〔114回例会要旨〕	22	2 38
武田満子	古図から得たN値に関する推測	22	3 19
津澤正晴	簡易水準測量と地盤高について〔59大会要旨〕	22	4 31
細井将右	千葉付近の水準点上下変動と地図〔59大会要旨〕	22	4 32
市川清次・長岡正利・羽田野誠一	新旧地形図の比較による地形変化の把握と問題点〔59大会要旨〕	22	4 37
赤桐毅一・初倉克幹	傾斜区分の地形分類図作成への利用について	23	2 36

執筆者	題目	巻号	頁
田中耕平・大倉 博・ 幾志新吉 松本繁樹	最近の傾斜分布図とその利用〔60大会要旨〕	23	4 33
稲田克二 金窪敏知	赤石山地南部・静岡県旧安倍郡大川村における明治期の焼畑の位置および地形条件について－旧版2万分の1地形図を資料として－ 住宅地形成過程の研究－吹田市を例として－ 読図及び空中写真判読を中心にして	25	1 1 2 10 3 35
遠藤匡俊 太田 弘・紺谷 均 赤桐毅一	〔124例会（昭和61年伊豆大島噴火）要旨〕 アイヌの移動形態を復元する方法について－地図と地名を用いて－ 航空従事者の地文航法での地図利用と空間認識についての一考察〔62大会要旨〕 千葉県葛南地域における地盤沈下による土地条件の変化について －最低地盤高図及び地形分類図による解明－	25	4 18 4 50 2 1
山岸倫也 武久義彦 浅野忠裕 北村 清 開口正雄	オリエンテーリングと地図 地形図・空中写真に歴史時代の地形変化を読む〔129例会要旨〕 小貝川下流域における水塚の分布 地域的にみた横浜市の都市農業の方向－農業専用地区を調査して－〔63大会要旨〕 航法の試みから見た2万5千分1図への提案 －50cceバイクでの地図利用・川崎市を例に－	26	3 15 3 29 4 1 4 47 1 7
村越 真 新田牧雄	移動のための地図とその利用－オリエンテーリング・マップの特性より－ 高校地理授業における地図利用－消費者行動の評価・意見資料と商業集積 地内部構造分析資料を通しての地域環境把握－〔元年度大会要旨〕	27	2 1 4 29
卜部勝彦 小疇 尚	植木生産からみた伊丹台地北部の土地利用〔元年度大会要旨〕 野外で地形図を使う立場から－位置の決定に関連して望みたいこと－ 〔元年度大会シンポジウム要旨〕	27	4 31 4 46
山口裕一 正井泰夫	地形図製作に風景の視点を〔元年度大会シンポジウム要旨〕 「地図を考える」「地図の世界」花咲く地図界と未解決の諸問題 〔135例会－25地方大会要旨〕	27	4 47 1 31
武田満子 関口正雄 籠瀬良明	浪花古図（A図・B図）の現在地名について〔2年度大会要旨〕 2万5千への提案－走行用地図をめざして－〔2年度大会要旨〕 戦前・戦後の地形図の等高線－新潟県見附市の水田地帯での比較－ 〔2年度大会要旨〕	28	4 29 4 31 4 32
長岡正利・三橋 眞・ 阿部正勝・吉村保男・ 小松 隆・船津裕司・ 吉村秀勝 宰 幸司 立石友男 高平順夫 早川唯弘 岩佐武彦	地形図基準による全国市区町村別面積測定とその改訂について 〔2年度大会要旨〕 読者が出版社に望むもの〔2年度大会要旨〕 林野事業からみたオホーツク海沿岸の海岸砂丘〔140例会要旨〕 豊平川旧河床巡検〔140例会要旨〕 地図からみた茨城の平野と海岸の地形変化〔141例会要旨〕 明治期における米子市街地の発展過程 －地籍図・絵地図を活用した都市景観の復元－	28	4 41 4 44 1 35 1 42 1 44 2 20
飯田貞夫 三田 諭 今井健三	地形図からみた地下水〔3大会要旨〕 地図類からみた仙台市の住宅地開発〔144例会要旨〕 海底地形図による地形判読の留意点について富山湾の「海の基本図」を例 として〔149例会－28地方大会要旨〕	29	4 41 1 45 1 42
奥村吉泰・矢田 肇・ 地原ひろ美 丹沢以理 石井 實 陣内秀信 石井 寛 正井泰夫 籠瀬良明	中国地域ぐるり－す・まっぶ 地図を見るのは人である 地図のイメージと写真〔158例会要旨〕 建築都市史研究と地図 地形図と写真で見る赤坂付近の微地形 「大江戸地理空間図」でみる山手線と大江戸線 J R 中央線以北国分寺崖線上縁ローム層下の帯状微高地－等高線と地質柱 状図の活用例－〔156例会要旨〕	32	3 35 3 38 3 24 4 44 3 12 2 27
塩川友弥子・伊藤 等 高橋堅造 武田満子 今井健三	地図の所在データベースの構築－博物館の例－〔5年度大会要旨〕 東京湾沿岸の諸港, その史的発展〔5年度大会要旨〕 大阪上町台地の地盤図の谷と「浪花古図」の河川の位置〔5年度大会要旨〕 海底地形図による地形判読の留意点について富山湾の「海の基本図」を例 として〔149例会－28地方大会要旨〕	31	4 45 4 53 4 55 1 42

執筆者	題 目	巻 号	頁
奥村吉泰・矢田 肇・ 地原ひろ美	中国地域くるりーす・まっぶ	32	3 35
丹沢以理	地図を見るのは人である	32	3 38
矢ヶ崎孝雄	新聞掲載の地図〔6年度大会要旨〕	32	4 40
亀井啓一郎	メッシュマップによる立体的土地利用分析ー福島市中心部を事例としてー〔7年度大会要旨〕	33	4 31
瀬戸玲子	関東地方における昭和31年（1956）～平成6年（1994）の公団による住宅開発と立地条件〔7年度大会要旨〕	33	4 31
新田牧雄	高校地理授業における地形図活用の一試行〔7年度大会要旨〕	33	4 36
籠瀬良明	J R中央線以北国分寺崖線上縁ローム層下の帯状微高地ー等高線と地質柱状図の活用例ー〔156例会要旨〕	34	1 47
石井 實	地図のイメージと写真〔158例会要旨〕	34	3 24
小堀 昇	数値地図利用の現状〔8年度大会要旨〕	34	4 38
瀬戸玲子	台地の灌漑水路と1965～1990年の農業土地利用の変化ー福島県安積疎水地域ほかー〔9年度大会要旨〕	35	2 49
籠瀬良明・池田昌一	秀吉が水攻めにした自然堤防上の備中高松城〔9年度大会要旨〕	35	2 49
山川 修・乙井康成・ 矢口秀則・島山祐司・ 沼田佳典	新旧1/5万地形図による湿原の変化（80年間）〔9年度大会要旨〕	35	2 49
陣内秀信	建築都市史研究と地図	35	4 44
森田 喬	GISにおける視覚化と認知の関係〔10年度大会要旨〕	36	4 43
小池司郎・荒井良雄	明治期地形図からの集落人口推計〔10年度大会要旨〕	36	4 45
丹羽俊二	日本の典型的な地形の一覧について〔10年度大会要旨〕	36	4 52
菊澤健生	地図のある生活を目指して〔11年度大会要旨〕	37	4 33
中村 剛	スプロールと土地利用制度ー首都圏外縁部における土地利用図を用いた分析からー〔11年度大会要旨〕	37	4 35
石井 寛	地形図と写真で見る赤坂付近の微地形	38	3 12
立石友男	殖民地地区画図による北海道原野の原植生について〔12年度大会要旨〕	38	4 59
白井 豊	迅速測図を資料とした下総台地の土地利用〔12年度大会要旨〕	38	4 59
亀井啓一郎	住宅地化にともなう景観変容と土地利用変化ー横浜市青葉区奈良地区の事例〔12年度大会要旨〕	38	4 60
小長谷洋之	郊外の拠点性と外環状鉄道ーJR武蔵野線を事例として〔12年度大会要旨〕	38	4 60
関口辰夫・高沢信司	有珠山噴火活動に伴う時系列的地形判読についてー空中写真判読に基づく報告ー〔12年度大会要旨〕	38	4 64
正井泰夫	「大江戸地理空間図」でみる山手線と大江戸線	39	2 27
小堀 昇	GISによる時間変化解析について〔13年度大会要旨〕	39	4 67
若林芳樹	地図の利用実態とその個人差の規定因〔14年度大会要旨〕	40	3 32
野上道男	10m-DEM（北海道地図KK）による北海道島の地形特性〔14年度大会要旨〕	40	3 34
亀井啓一郎	上福岡市における地域景観の変化〔14年度大会要旨〕	40	3 40
立石友男	地籍図による北海道湧別原野の旧河道復原〔14年度大会要旨〕	40	3 40

10. 地図教育

執筆者	題 目	巻 号	頁
前沢義雄	地図投影法指導の問題点	1	1 38
松沢光雄	教育と地図－地図行政の問題点－	1	2 2
シンポジウム	地図教育に何を望むか〔38大会要旨〕	1	3 40
高橋堅造	海図－その教育的利用－	2	2 7
井阪篤子	地図教育に関する私見〔39大会要旨〕	2	3 36
藤沢政夫	海図作製の技術者はこうしてつくられる－海上保安学校水路科の紹介－	3	1 44
朝倉隆太郎	位置と等値線－地図教育に関する調査報告－	3	2 21
吉田 稔	地図技術者の養成機関 建設研修所－測量部－	3	2 39
下条敏伸	中学校社会科における地形図の指導について－郷土学習において地形図をどのように取扱い発展的に指導したらよいか－〔40大会要旨〕	3	3 36
千葉良平	中学校社会科地理教科書における地図利用の問題点〔40大会要旨〕	3	3 37
高橋丈夫	地図教育における投影法の取り扱い－教科書・地図帳の分析から〔40大会要旨〕	3	3 38
井阪篤子	地図教育に関する私見〔40大会要旨〕	3	3 41
中川浩一	縮尺の小さい地図に対する小学生の理解－とくに最短経路と方位について－	3	4 30
中川浩一	縮尺の小さい地図の指導について〔41大会要旨〕	4	4 37
野村正七	アメリカの地図教育	5	1 36
奥藤恭弥	中学校における地図教育－指導事例とその問題点－〔42大会要旨〕	5	4 32
高木 宏	高校地図教育の一例〔42大会要旨〕	5	4 33
シンポジウム	小学校、中学校および高等学校の地図教育はいかにあるべきか－新教育指導要領の改訂に際して－〔42大会要旨〕	5	4 35
奥藤恭弥	地図教育とその評価－作業地理学習を視点として－	6	1 1
平井英一	高校地図指導のための実態調査について	6	1 10
由良价孝	中学校における読図指導について－首都東京の読図指導を中心として－	6	1 15
松沢光雄	小学校地図教育の内容と問題点－社会科教科書について－	6	1 20
中川浩一	縮尺の小さな地図の指導に対する提言－小学校の場合を中心として	6	3 14
奥藤恭弥	中学校教育における地図認識の形成過程	7	2 27
斎藤 隆	学習指導要領の改訂と小学校の地図教育	7	2 34
佐藤群巳	小学校社会科新指導要領における地図に関する能力の育成〔44大会要旨〕	7	4 27
奥藤恭弥	主体的地図学習とその効果－中学地理学習における描画・作図・読図活動を例として－〔44大会要旨〕	7	4 28
三橋亮一	小学校地図指導の諸問題〔44仙台地方大会要旨〕	8	1 45
結城信彦	中学校地図指導の諸問題〔44仙台地方大会要旨〕	8	1 45
佐藤英夫	高等学校地図指導の諸問題〔44仙台地方大会要旨〕	8	1 46
シンポジウム	地図教育に望むもの	8	1 47
野村正七	地図教育上の諸問題〔44仙台地方大会講演要旨〕	8	1 49
前沢義雄	小学校における系統的地図指導〔45大会要旨〕	8	3 34
藤枝孝善	義務教育における地図指導の問題点〔44広島地方大会要旨〕	8	4 27
天河義彦	「足もとの地理と地図の利用」について〔45広島地方大会要旨〕	8	4 28
東 皓伝	教育における地図の指導と利用〔45広島地方大会要旨〕	8	4 28
	カルトグラフィの教育に関する国際調査報告	8	4 37
中川浩一	地理教育における地名の取り扱い（シンポジウム「地図地名」〔37例会要旨〕）	9	1 42
中川浩一	中学校における入門期の地図指導〔46大会要旨〕	9	3 30
鵜飼幸雄	映像教材による地図教育〔46大会要旨〕	9	3 31
清水 元	東京私立高等学校における地図（特に地形図）の利用状態について〔46大会要旨〕	9	3 32
前沢義雄	地理教育における地図投影法の取扱いについて〔43例会要旨〕	10	1 35
梅原正巳	作図作業を中心とした高等学校における地図投影法の取扱いについて〔43例会要旨〕	10	1 36
小峯勇・中沢浩一	教育問題の地図化－若干の試作例について－	10	4 24
宮本哲男	小学校低学年の児童は高さをどのようにあらわすか〔47大会要旨〕	10	4 34
域所征路	小学校高学年児童の統計地図に対する能力について－ドットマップを中心にして〔47大会要旨〕	10	4 34
中川浩一	グループ学習として実施したオリエンテーリング〔47大会要旨〕	10	4 34
猪瀬 諄	地理的分野における地形図の指導〔47大会要旨〕	10	4 35
鵜飼幸雄	新学習指導要領による地図の取扱いについて〔47大会要旨〕	10	4 35
パネルディスカッション	地図教育について	11	1 51

執筆者	題 目	巻 号	頁
中川浩一	学校教育としてのオリエンテーリング [48大会要旨]	11	4 22
鵜飼幸雄	地誌学習における地図教材の機能 [48大会要旨]	11	4 23
中川浩一・渡辺むつみ	作業学習としての外国旅行計画の作成	12	1 30
手塚博礼	小学校における地形模型の作成について [49大会要旨]	12	4 28
渋沢文隆	地図学習における問題点 [49大会要旨]	12	4 29
飯村義雄	中学校における地図指導の実践 [49大会要旨]	12	4 29
井阪篤子	地図教育についての提言 [49大会要旨]	12	4 30
合同専門部会	現行学校教育における地図についての問題点 [49大会]	12	4 34
岩田博一	郷土学習における地図指導 [64例会－(第3回地方例会一大阪) 要旨]	13	1 42
前沢義雄	地図教育雑感 [50号記念所感集]	13	2 5
平山文夫・飯村義雄・ 会沢義雄	小・中・高校における地図教育とその問題点 〔第66回例会(第4回水戸例会) 要旨〕	13	2 39
長久保光明	長久保赤水の地図について [第66回例会(第4回水戸例会) 要旨]	13	2 40
岩戸 栄・佐島群己	スペースのちがいによる地図表現の差異に関する研究 [50大会要旨]	13	4 27
奥藤恭弥	創造性の教育と読図教育 －児童・生徒の地理的見方・考え方の啓発を基盤として－ [50大会要旨]	13	4 28
渡辺 豁・田村敏夫	中・小学校の野外学習を利用した読図指導 [71例会(5静岡地方例会) 要旨]	14	1 40
中川浩一	地形図教育の現状と問題点 [71例会(5静岡地方例会) 要旨]	14	1 42
鈴木早苗	地図・地球儀の使い方をどのように指導したか [75例会(6宇都宮地方例会) 要旨]	14	3 42
朝倉隆太郎・清水 昭	宇都宮大学内地留学生の地図教育に関する研究の概要 〔75例会(6宇都宮地方例会) 要旨〕	14	3 42
仁野平篤夫	絵地図から平面地図への指導 [75例会(6宇都宮地方例会) 要旨]	14	3 42
宇都宮大学教育学部 附属小学校社会科部会	地理的意識の調査－主として方位と距離－ [75例会(6地方例会) 要旨]	14	3 43
笹沼滝男・巻島秀世	中学生に対する等値線図の指導 [75例会(6宇都宮地方例会) 要旨]	14	3 43
佐島群己・岩戸 栄	空間認識の発達－小学生におけるイメージマップ [51大会要旨]	14	4 35
神沢志朗	高校における地図指導の問題点 [51大会要旨]	14	4 35
岩佐武彦	地理教育における主題図の効果的な利用法について	15	1 21
笠原武文	社会教育における地図の活用 [78例会要旨]	15	1 41
岩戸 栄・佐島群己	小学校における空間認識の発達に関する研究－スペースの異なる地図表現の場合－	15	2 23
石原宣尚	小学校における地図指導－描画による地図意識の考察－ [83例会要旨]	15	3 41
星野 朗	教材研究地形図の歴史 [52大会要旨]	15	4 23
佐島群己・岩戸 栄	小学生の地域環境に対する意識と行動－イメージマップを例に その2 〔52大会要旨〕	15	4 27
岩佐武彦	地理教育における主題図の利用例について [52大会要旨]	15	4 28
荒井 貞	高校日本史教科書に用いられた地図について [51大会要旨]	15	4 28
鵜飼幸雄	新しい学習指導要領について －文部省初中局篠原和雄教科調査官をかこんで－ [85例会要旨]	16	1 41
安井 司	社会科における地図指導－中学校における2、3の問題－ [89例会要旨]	16	3 42
飯村義雄	小学校における地形図利用 [53大会要旨]	16	4 31
高橋丈夫	地理教育における地図指導の問題点 [53大会要旨]	16	4 31
小峰 勇	教育と地図に関する諸問題 [53大会講演要旨]	16	4 39
シンポジウム	地図教育における図式と用語－地図教育・地図図式・地図用語の三専門部 会による－身近な地域における見学学習の指導について [91例会要旨]	17	1 28
橋本信一	(1) 小学校の現地見学学習における地図の利用 [91例会要旨]	17	1 28
工藤一広	(2) 中学校社会科地理分野における野外観察と地形図 [91例会要旨]	17	1 29
高平順夫	(3) 藤女子高等学校1年生の場合における見学学習の指導 [91例会要旨]	17	1 29
丸田 進	小学校における地図の指導－地表の起伏の表現について－ [92例会要旨]	17	1 30
飯村義雄	小学校における地図教育の実践とその問題点 [97例会要旨]	18	1 19
影山雄之	新学習指導要領における身近な地域の取扱い [97例会要旨]	18	1 29
金沢義雄	高校における読図指導－本校の場合－ [96例会要旨]	18	1 21
小林直樹	単元「大水をふせぐ」の実践－地図をもとにした学習の展開 [98例会要旨]	18	1 24
各務原市那加第三小学校 社会科同好会	小学校における地図指導 [98例会要旨]	18	1 25
沢島昌彦	中学校における地図の指導－白地図の指導を通して－ [98例会要旨]	18	1 26
牧野誠照	小縮尺地図の指導実践とその問題 [98例会要旨]	18	1 27
河本哲三	地図を書く訓練 [98例会講演要旨]	18	1 29

執筆者	題 目	巻 号	頁
鵜飼幸雄	現代社会と地理教育における地図表現〔55大会要旨〕	18	3 31
清水幸雄	地域学習における地図の取扱いについて〔56大会要旨〕	19	4 30
鵜飼幸雄	現代社会と地図〔56大会要旨〕	19	4 30
塚本祐司	地理教育における地形図の利用法〔104回例会（第16回広島地方例会要旨）〕	20	1 42
新田牧雄	高等学校社会科における地図使用について〔57大会要旨〕	20	4 36
星野 朗	高校新教科書地理の記述内容について〔57大会要旨〕	20	4 37
鵜飼幸雄	地図教育から社会科の効果的指導を求めて〔57大会要旨〕	20	4 37
手塚博礼	地図の基礎指導の実態と対策〔57大会要旨〕	20	4 38
淵本正隆・並松武雄	写真測量の教材用スライド作成〔58大会要旨〕	21	4 30
神戸 泉	世界の大陸の面積認知について〔58大会要旨〕	21	4 32
宮腰敬一	立体視地図の可能性〔58大会要旨〕	21	4 33
伊藤郷平	郷土学習と地図〔113例会要旨〕	22	1 32
大石 功	小学校社会科のための絵地図について〔113例会要旨〕	22	1 32
鵜飼幸雄	地理教育の立場から見た新版1万分1地形図〔59大会要旨〕	22	4 34
伊藤 等	高校地理における赤外カラー写真の土地被覆と土地利用図への利用〔59大会要旨〕	22	4 34
山田善敬	専門学校における地理調査教育について〔59大会要旨〕	22	4 35
河内澄行	小学校低学年の地図意識〔115回例会要旨〕	22	4 46
鵜飼幸雄	教育用掛地図「大東京地形図」の作成意図〔117例会要旨〕	23	4 26
山川克己・市瀬由自	地図教育におけるパーソナルコンピュータ利用の可能性と問題点〔117例会要旨〕	23	4 27
太田 弘	『地図の綴り方』は小さい頃から始めようー「僕の作った『世界地図帳（ワールド・アトラス）』の作成・指導からー〔60大会要旨〕	23	4 30
森田 喬	「中学校地理教科書における図的表現に関する一考察」〔60大会要旨〕	23	4 31
岡村能成	高校授業における世界略図の使用について〔60大会要旨〕	23	4 32
金澤 敬	シンポジウムの意義・進め方ならびに海外の技術者教育とその問題点〔60大会シンポジウム「地図技術者教育の現状と課題」要旨〕	23	4 43
志村哲男	建設大学における地図技術者教育 〔60大会シンポジウム「地図技術者教育の現状と課題」要旨〕	23	4 43
今井健三	海上保安学校水路課程における地図技術者教育 〔60大会シンポジウム「地図技術者教育の現状と課題」要旨〕	23	4 44
片江 勲	国土建設学院における地図技術者教育 〔60大会シンポジウム「地図技術者教育の現状と課題」要旨〕	23	4 44
地図教育専門部会	教育課程改訂に関する要望書	24	3 54
水沢和人	専門学校における地図製図教育の実際 ー製図科・測量工学科地図専攻を例にしてー〔62大会要旨〕	25	4 40
高野俊彦	高等学校地理における略地図利用の一考察 ーとくに緯線・経線を考慮してー〔62大会要旨〕	25	4 46
伊藤 等	高校地理教育と海の地図の利用〔62大会海の地図フォーラム要旨〕	25	4 54
太田 弘	理工学部学生の体験した海上測位実習と海の資料の学校教育での利用〔62大会海の地図フォーラム要旨〕	25	4 56
太田 弘	ニューメディア時代の地図教育ー「地図リテラシー」を育てる地図教育の必要ー	26	1 10
佐藤甚次郎	地籍図の特性と地図教育への利用〔126例会要旨〕	26	1 46
伊藤 等	高校地理教育における地図学習〔126例会要旨〕	26	1 48
小山田安宏	開発途上国への海図作成技術指導について〔128例会要旨〕	26	2 40
伊藤 等	高校地理教育における地図学習の順序について	26	3 21
伊藤 等	高校地理教育における地図学習 大縮尺地図の学習内容について〔63大会要旨〕	26	4 44
太田 弘	「新しい地図教育」を構成する教材の開発とその要素について〔63大会要旨〕	26	4 45
太田 弘	学校地図教育、パーソナル・コンピュータによるミニ地理情報システム（GIS）の作成とその利用〔63大会ポスターセッション要旨〕	26	4 55
地図教育専門部会	小・中・高における地図教育の体系化〔130例会要旨〕	26	4 62
渋澤文隆	地理教育における地図学習の課題	27	1 20
伊藤莞彦	郷土地図と地図教育ー長野県における郷土地図の変遷ー	27	2 13
吉田和義	小学校地図教育と新指導要領〔132例会要旨〕	27	3 55
太田 弘	中学校地図教育と新指導要領〔132例会要旨〕	27	3 55
田代 博	新学習指導要領と地図教育〔132例会要旨〕	27	3 56
中川浩一	地図教育の視点から新指導要領を読む〔132例会要旨〕	27	3 56
渋澤文隆	地図教育の視点から新指導要領を読む〔132例会要旨〕	27	3 57
相部芳徳	平面地図入門期における空間認識の発達とその指導〔133例会要旨〕	27	3 58

執筆者	題目	巻号	頁
太田 弘	身近な地域の学習の單元における「地図の作成」の手法を用いた学習 〔元年度大会要旨〕	27	4 30
太田 弘	学校教育における地形図の利用から〔元年度大会シンポジウム要旨〕	27	4 47
岩本廣美	「地図を使う」「地図で考える」「地図を読読む」小学校における地図の使 用―「動線の概念をめぐって」―〔135例会―25地方大会要旨〕	28	1 32
伊藤 等	高校社会科地理教育における地図学習―地形図の利用―	28	2 36
菊澤健生	高等学校地理教育における地図の取扱いについて	28	2 40
中山正民	これからの地図教育に関する課題〔139例会要旨〕	28	2 48
吉田和義	小学校における地図教育―地図帳を中心として―〔139例会要旨〕	28	2 49
平澤 香	中学校における地図教育―他教科・他分野での活用を通して―〔139例会要旨〕	28	2 49
森 秀雄	高校における地図教育に望まれること〔139例会要旨〕	28	2 51
高崎正義	地図教育特集号に寄せて	28	3 1
大久保武彦	大学を中心とする地図教育	28	3 2
五條英司	大学における地図教育	28	3 10
大塚一夫	高等学校地理教育における地図教育の実践	28	3 12
伊藤 等	高校社会科地理教育における地図学習	28	3 17
前田吉穂	中学校における地図の利用	28	3 20
米地文夫	地図教育の根底にあるものは何か	28	3 22
伊藤茂彦	諏訪地図による郷土学習	28	3 24
岩佐武彦	地図教育と情報	28	3 26
池田晶一	公開講座における地図学習	28	3 28
山口裕一	『好きこそ地図の……』	28	3 31
片江 勲	国土建設学院における地図作成技術者の養成課程	28	3 33
菱山剛秀	国土地理院における専門家基礎教育および研修教育	28	3 33
上田秀敏	水路部における専門家基礎教育および研修教育―海の科学を究明するものたち―	28	3 41
奥 克彦・坂戸直輝	地図調製会社における技術者教育	28	3 44
小須賀 洋	国際協力における地図教育―国土地理院における集団研修測量技術コース―	28	3 48
小山田安宏	国際協力における地図教育―水路部における集団研修海図作成コース―	28	3 51
金澤 敬	海外の地図学教育	28	3 54
伊藤 等	高校社会科地理教育における地図学習―地図学習で利用する小縮尺図法について―	28	4 17
手塚博禮	地球儀指導の実態と対策の一試案	28	4 23
山口幸男・梅澤志保	坂の地図記号化―等高線指導と関連して―〔2年度大会要旨〕	28	4 42
新田敏雄	高校社会科歴史分野における地図活用の一試行	29	1 9
伊藤 等	高等学校社会科地理教育における地図学習―地図表現の限界―〔140例会要旨〕	29	1 40
高橋丈夫	高校地図帳の活用について―地図帳の分析と若干の所見―〔141例会要旨〕	29	1 44
飯村義雄	中学校における地図教育の現状と問題点〔141例会要旨〕	29	1 45
渋澤文隆	社会科地図帳及び世界地図の長短に関する指導上の課題	29	2 1
伊藤 等	高校社会科地理教育における地図学習―古地図の利用―	29	2 16
伊藤 等	新しい小学生用地図の模索〔3大会要旨〕	29	4 43
菊澤健生	中学・高等学校の地理教育における地図の活用について〔3大会要旨〕	29	4 44
伊藤 等	高校社会科地理教育における地図学習―20万分1地勢図の利用―〔3大会要旨〕	29	4 45
伊藤 等	小・中・高等学校における地図学習―地図教育に使用する語句の選定一覧―	30	1 1
岩本廣美	子どもの手描き地図研究の意義と方法	31	2 1
中川正則	小学校社会科における地図指導―等高線の指導の一事例―	31	2 8
中川浩一	「生活科マップ」をつくる―生活科教材研究の一方法	31	2 14
北川健次	地図ならびに地理作品展30周年のあゆみ	31	2 21
伊藤等	高校社会科地理教育における地図学習―複数の地図の利用―	31	3 13
金澤敬	「基礎地図学」BCテキスト改訂版について〔148例会要旨〕	31	3 49
河本哲三	分布図の経験則からみた地図関係中堅技術者のレベル〔5年度大会要旨〕	31	4 48
金澤敬	これからの地図技術者教育について―第16回国際地図学会議及びICA合同 委員会セミナーに基づく国際的動向―〔5年度大会要旨〕	31	4 49
菊澤健生	中学・高校における地図活用授業での具体例について〔5年度大会要旨〕	31	4 55
谷治正孝	小学校社会科地図帳の日本に関する情報量〔5年度大会要旨〕	31	4 56
西野和徳	視覚障害児の地図指導〔149例会―28地方大会要旨〕	32	1 41
塩川友弥子・伊藤等	地歴科地理教科書掲載の地形図データベースの作成〔6年度大会要旨〕	32	4 41
新田牧雄	高校地理授業展開における地図活用の一試行―地域の自然環境的特色と生 活文化との関連に視点をあてて〔6年度大会要旨〕	32	4 42

執筆者	題目	巻号	頁
鈴木美和子	教育現場における地形模型作成とそれによる地形の理解－亀の瀬地すべりを例に－	33	4 18
鈴木美和子	測量専門学校における地図教育の事例〔7年度大会要旨〕	33	4 37
中川浩一	「飛鳥山遠足」再現－日本最初の総合学習の足どり－〔9年度大会要旨〕	35	2 52
田部俊充	米国初等社会科における入門期の地図・地球儀指導 －ホルト社会科における地図・地球儀指導の導入－〔9年度大会要旨〕	35	2 52
大塚一雄	メンタルマップによる授業実践の一考察〔10年度大会要旨〕	36	4 44
鈴木厚志・佐藤 守・ 正井泰夫・齋藤 仁・ 北村睦夫	学習用ソフトウェア「地図の達人」の開発と特徴〔11年度大会要旨〕	37	4 35
田代 博	今年のセンター試験地理における地図の扱い	38	1 24
小堀 昇・太田 弘	マルチメディアを用いた学校における地図・地理学習（その1） －GISにおける地図・空中写真の変遷〔12年度大会要旨〕	38	4 62
太田 弘・平井政二・ 小宮 穰	マルチメディアを用いた学校における地図・地理学習（その2） －「教育用GIS（仮称）」を用いた身近な地域の地理学習の展開〔12年度大会要旨〕	38	4 62
多田統一	定時制高校における地図教育の課題〔12年度大会要旨〕	38	4 63
鵜飼幸雄	「はじめての ちず えほん」の作成（167例会要旨）	39	1 35
太田 弘	総合学習における「GISノート」を用いた僕の街のデジタル地図の教材化 〔13年度大会要旨〕	39	4 66
津留宏介・五島直樹・ 中野一也	教育用デジタルマッピングシステムの開発〔13年度大会要旨〕	39	4 66
鈴木美和子・山田 豊	測量専門学校におけるGIS教育－GIS教育への試みとその必要性－ 〔13年度大会要旨〕	39	4 66
太田 弘	新しい地図教育カリキュラム試案 地理学習で養う新しい地図利用の視点と技能 〔14年度大会要旨〕	40	3 39
齋藤忠光	マイタウンマップ・コンクールと児童地図作品展（171例会要旨）	40	3 47

11. 地図事情・会議報告

執筆者	題 目	巻 号	頁
河本哲三	各国ではどんな土地利用図が作られているか	1	1 25
坂戸直輝	アメリカ海軍水路部での水路技術研究を終えて〔1例会要旨〕	1	2 44
横田 洋	外国地形図の入手	1	3 34
堀 淳一	北欧と英国の地図印象記	2	1 40
野村正七	アメリカのカルトグラフィ研修会に参加して	2	1 40
河本哲三	各国地図学会の概況	2	1 42
渡辺 光	第2回国際地図学会に出席して〔7例会要旨〕	2	3 27
渡辺 光	国際地理学連合第11回総合、第20回国際地理学会議、第2回国際地図学会総会および地図学シンポジウム	2	4 1
渡辺 光	エディンバラ技術会議の成果 (1)	2	4 46
原田美道	第4回国際連合アジア極東地域地図学会議報告	3	1 7
原田美道	エディンバラ技術会議の成果 (2)	3	1 13
金澤 敬	エディンバラ技術会議の成果 (2)	3	1 13
戸谷 洋	東アフリカの地図類について	3	3 10
戸谷 洋	東アフリカの地図類について〔10例会要旨〕	3	3 30
戸谷 洋	東アフリカの自然の人文〔10例会要旨〕	3	3 30
高橋堅造・品田 毅	ヨーロッパ地図雑感〔11例会要旨〕	4	1 45
金澤 敬	カルトグラフィの現状と将来—地図学に関する2つの国際会議出席の印象—	4	3 1
金澤 敬	ヨーロッパにおける地図作成	4	4 1
川上喜代四	国際民間航空機関地図部会議に出席して	4	4 24
大竹一彦	カナダの地図事情について〔41大会要旨〕	4	4 41
長瀬睦子	ナショナルアトラス特別講演会および討論会報告	4	4 48
金澤 敬	ヨーロッパの地図製作環境と地図のデザイン	5	1 6
井上英二	第5回国際連合アジア極東地域地図学会議報告 第1, 2, 3, 4, 分科会	5	2 7
長谷 実	第5回国際連合アジア極東地域地図学会議報告 第5分科会	5	2 12
長瀬睦子	ナダル氏との1時間—スペイン地理地籍調査所を訪ねて	5	2 22
岸本治子	ICA第3回国際地図学会議—報告—1. 会議全般	4	3 27
中島香子	ICA第3回国際地図学会議—報告—2. 地図展と巡検	5	3 33
金澤 敬 (抄訳)	ICA第3回国際地図学会議—報告—3. 発表論文の概要 (1)	5	3 37
	ICA第3回国際地図学会議—報告—3. 発表論文の概要 (2)	6	2 47
高橋堅造	アメリカ：地図と景観〔22例会要旨〕	6	3 48
池田正友	ヨーロッパの社会と地図〔24例会要旨〕	6	4 43
	第21回国際地理学会議・第12回国際地理学会総会および国際地図学会第3回総会に提出した本学会の報告	6	4 巻末
	第21回国際地理学会議・第12回国際地理学会総会および国際地図学会第3回総会に提出した本学会の報告 (つづき)	7	1 巻末
渡辺 光・高崎正義	第3回国際地図学会総会等の報告	7	2 1
卷淵誠一	ヨーロッパの地図作り〔29例会要旨〕	7	2 45
金澤 敬	小縮尺「日本全図」の作成の変遷をめぐる話題〔44大会要旨〕	7	4 32
渡辺泰三	地図需要の分析〔44大会要旨〕	7	4 32
淡路正三	日本周辺諸国における官製地図の特性〔31例会要旨〕	8	1 51
宇佐美嘉平	コンゴ民主共和国の測量事情〔31例会要旨〕	7	1 51
高崎正義	最近における地図学の動向	8	1 53
	—ICA, IGUのニューデリー大会における印象を通じて〔31例会要旨〕		
山崎壽雄	第5回国際地図学会議報告	8	3 4
戸谷 洋・門村 浩	ケニアの地図事情〔45大会要旨〕	8	3 36
高崎正義	わが国における地図作成の現況と将来〔広島地方大会講演要旨〕	8	4 29
原田美道	第6回国際連合アジア極東地域地図学会議報告〔38例会要旨〕	9	1 1
長谷 実	第6回国際連合アジア極東地域地図学会議報告水路測量および水深図作製・海洋分科会	9	1 6
森田芳夫	西ヨーロッパに地図をたずねて	9	3 13
	パネルディスカッション：70年代の地図の動向〔46大会要旨〕	9	3 38
藤井宏志	アフリカと地図—旧フランス領アフリカ諸国の地図事情—	19	1 23
渡辺 光	この10年間の地図学の歩み	11	1 1
	第4回国際地図学会総会および第6回技術会議報告	11	1 11
高崎正義	第4回国際地図学会総会および第6回技術会議報告 総会と委員会等	11	1 11

執筆者	題目	巻号	頁
野村正七	第4回国際地図学会総会および第6回技術会議報告	ICAの将来	11 1 19
金澤 敬	第4回国際地図学会総会および第6回技術会議報告	技術会議と国際地図展	11 1 19
黒木亮壮	第4回国際地図学会総会および第6回技術会議報告	ICA地図展を見て	11 1 23
大浜雅宣	第4回国際地図学会総会および第6回技術会議報告	IGCとICAに出席して	11 1 23
広瀬直通	第4回国際地図学会総会および第6回技術会議報告	オタワ会議見聞記	11 1 24
野村正七	第4回国際地図学会総会および第6回技術会議報告		11 1 26
	カナダ太平洋鉄道とグレイハンドバス		
羽田野正隆	第4回国際地図学会総会および第6回技術会議報告	米国の地図閲覧施設管見	11 1 26
中村静夫	ハンガリー国際歴史地図展及同会議に出席して		11 1 38
山崎寿雄	イタリーの地図事情		11 1 43
高崎正義	世界の地図の動向と日本の現状〔福岡地方大会講演要旨〕		11 1 48
尾崎幸男	インドネシアの地図事情〔51例会要旨〕		11 2 40
金窪敏知	バングラデシュの測量事情〔51例会要旨〕		11 2 40
大矢雅彦	国際地理学連合地形分類調査図化委員会の活動		11 3 12
	第7回国際連合アジア極東地域地図学会報告		12 1 1
渡辺 光・高崎正義	第7回国際連合アジア極東地域地図学会報告	会議全般	12 1 1
今吉文吉	第7回国際連合アジア極東地域地図学会報告	水路測量および水深図作成	12 1 9
金澤 敬	第7回国際連合アジア極東地域地図学会報告	測量地図技術展	12 1 11
渡辺 光	国際地図学集会の意義〔国際地図学集会講演要旨〕		12 1 14
Chris N. Christopher	国連地図会議と国連における地図学の定義〔国際地図学集会講演要旨〕		12 1 14
Ferdinand J. Ormeling	ICAとITCにおける地図学〔国際地図学学習会講演〕		12 1 18
渡辺 光	国連地図会議で示された「地図学」の含む範囲とその重点〔58例会（第2回京都地方例会）要旨〕		12 2 41
	第7回国際地図学会報告		12 3 32
渡辺 光	第7回国際地図学会報告	会議の概要	12 3 32
野村正七	第7回国際地図学会報告	ICA常任委員会	12 3 35
金澤 敬	第7回国際地図学会報告	第I委員会（地図教育）	12 3 37
金澤 敬	第7回国際地図学会報告	第II委員会（地図用語）	12 3 38
高崎正義	第7回国際地図学会報告	第IV委員会（主題図）	12 3 38
金澤 敬	第7回国際地図学会報告	第V委員会（情報伝達手段としての地図学）	12 3 39
佐藤任弘	第7回国際地図学会報告	海洋図研究部会	12 3 39
中村静夫	第7回国際地図学会報告	地図史研究部会	12 3 40
金澤 敬	第7回国際地図学会報告	地図展示会	12 3 41
野村正七	第7回国際地図学会報告	特別古地図展示会	12 3 42
宮川暢三	第7回国際地図学会報告	スペイン地理地籍調査所の見学	12 3 42
中村静夫	第7回国際地図学会報告	スペイン陸軍地理局の見学	12 3 43
佐藤任弘	第7回国際地図学会報告	スペイン水利研究センターの見学	12 3 43
宮川暢三	第7回国際地図学会報告	ヨーロッパ地図作成機関見学記	12 3 44
原田美道	ポリビアの地図事情〔49大会講演要旨〕		12 4 34
加藤芳夫	将来の「土地と水資源の管理」別冊地図集成		13 1 21
	－スウェーデンにおける国土計画のためのガイドライン－		
谷岡武雄	ヨーロッパの地形図販売所〔50号記念所感集〕		13 2 3
金澤 敬	国際地図学協会（ICA）の沿革と現状ならびに関係		13 2 14
ジョン・M・レベンツ	アメリカ合衆国の民間地図会社		13 2
宮川暢三 訳	－それが必要とする地図専門家と教育内容		
高崎正義	日本の地図の現状と将来〔66例会（4水戸地方例会）講演要旨〕		13 2 40
「資料」	国際地図学協会定款		13 3 36
「資料」	国際地図学協会定款（英文）		13 4 44
ラド・シャンドール	ハンガリーの測地学・写真測量・地図学における新しいテクニック		14 1 1
金窪敏知 訳			
金澤 敬	地図の過去と未来－英国における地図の国際会議から－		14 1 27
野村正七	ICA理事会報告〔72例会要旨〕		14 1 44
尾崎幸男	サウジアラビアの地図事情〔75例会（6宇都宮地方例会）要旨〕		14 3 45
五条英司・野村正七・	第5回国際地図学協会総会および第8回国際地図学会報告		14 4 1
金澤 敬・小宮山武治・			
細井将右			
村山 磐	国際地理学会議に出席して〔78例会要旨〕		15 1 42

執筆者	題 目	巻 号	頁
木谷幸雄	インドネシアの最近の測量事情 [80例会要旨]	15	1 45
尾崎幸男・今吉文吉	第8回国際連合アジア極東地域地図学会議報告	15	2 1
平井 雄	測量・地図の海外技術協力の現状について [83例会講演要旨]	15	3 43
渡辺 光	戦中及戦後の10年間を通じての地図界の歩み —陸地測量部から地理調査所の業績を中心として— [83例会講演要旨]	15	3 43
	第10回国際地図学会議の日本開催について (ICCだより1)	15	3 45
	第10回国際地図学会議へのあゆみ (ICCだより2)	15	4 45
松崎卓一	第11回国際水路会議に出席して	16	1 1
金窪敏知	第3回国連地名標準化会議に出席して	16	1 10
金窪敏知	第10回国際地図学会議へのあゆみ (ICCだより3)	16	1 43
金窪敏知	日本学術会議との共同主催についての依頼	16	1 44
金澤 敬	第7回国際地図学史会議と第5回地図学史講座 —五大湖地域の地図化：その動機と方法—	16	2 27
	第10回国際地図学会議へのあゆみ (ICCだより4)	16	2 46
	第10回国際地図学会議へのあゆみ (ICCだより5)	16	3 48
渡辺光・西村蹊二・ 野村正七・金澤敬・ 池西昇・安達裕	第9回国際地図学会議報告	16	4 17
F. J. Ormeling	国際地図学会議の意義・第9回国際地図学会議における挨拶	17	1 1
金窪敏知	最近の地図作成の状況 [91例会講演要旨]	17	1 26
高崎正義	地図の現状と将来 [92例会講演要旨]	17	1 33
	第10回国際地図学会議へのあゆみ (ICCだより6)	17	1 34
高崎正義	新しい時代の始まり [総会講演要旨]	17	2 14
高崎正義	中華人民共和国地図出版社技術交流協議考察団との交流座談会	17	2 34
高崎正義	第10回国際地図学会議へのあゆみ (ICC東京会議だより7)	16	2 43
高崎正義	第10回国際地図学会議へのあゆみ (ICC東京会議だより8)	17	3 巻末
武田通治	測量と地図の始まり [54大会講演要旨]	17	4 33
武田通治	第10回国際地図学会議へのあゆみ (ICC東京会議だより9)	17	4 51
金窪敏知	地図作成の現状と将来 [96例会講演要旨]	18	1 19
Dr. K. E. Meine	ドイツにおける地図事情、地図学における教育と訓練および技術ならびに スペースカルトグラフィ (マイネ博士を囲む合同専門部会講演要旨)	18	1 30
Dr. K. E. Meine	第10回国際地図学会議へのあゆみ (ICC東京会議だより10)	18	1 32
Dr. K. E. Meine	第10回国際地図学会議について	18	1 巻末
渡辺光・金澤敬	第8回国際地図学中央会議	18	2 22
西村蹊二・佐藤任弘	第9回国連アジア太平洋地域地図学会議報告	18	2 28
	第10回国際地図学会議へのあゆみ (ICC東京会議だより11)	18	2 48
渡辺 光	西ドイツ及スウェーデンの地図事情の一端 —1979年9月、第8回国際古地図学会 (西ベルリン) 及び国際地図学協会 (ICA) 執行部会議 (ストックホルム) 出席報告—	18	3 1
渡辺 光	ゼミナールICA東京会議と現代の地図学	18	3 35
渡辺 光	第10回国際地図学会議・第6回国際地図学協会総会記事	18	4 1
渡辺 光	I. 会議を終えて	18	4 2
西村蹊二	II. 会議の概要	18	4 5
五条英司	III. 会議開催までの経過	18	4 10
五条英司	IV. 会議進行の詳細	18	4 16
	1. 開会式	18	4 16
	2. 学術会議	18	4 17
	3. 委員会および作業部会の会合	18	4 25
	4. 巡 検	18	4 31
	5. 行 事	18	4 38
	6. 資料・物品の配布	18	4 39
	7. 閉会式	18	4 42
野村正七	V. ICA理事会	18	4 43
高崎正義	VI. 第6回ICA総会	18	4 46
金澤 敬・乾 賢二	VII. 国際地図・地理展	18	4 52
石山 洋	VIII. 開閉会式における演説と祝辞	18	4 62
渡辺 光	開会式における歓迎の辞	18	4 62

執筆者	題 目	巻 号	頁
F. J. オルメリンク	開会の辞	18	4 63
斉藤滋与央	建設大臣祝辞	18	4 66
田中竜夫	文部大臣祝辞	18	4 66
和達清夫	日本学士院長祝辞	18	4 67
伏見康治	日本学術会議会長祝辞	18	4 67
M. J. ワイズ	国際地理学連合会長祝辞	18	4 68
F. J. ドイル	国際写真測量およびリモートセンシング学会会長祝辞	18	4 69
F. J. オルメリンク	閉会演説	18	4 71
渡辺 光	閉会の辞	18	4 75
渡辺 光	第11回国際地図学会議について 第10回国際地図学会議レポート	18	4 75
胡 毓鈺 (中国)	現代中国における高等地図学教育の展望	18	4 77
五条英司	国際地図学会議を終えて〔101例会(第15回富山地方例会)要旨〕	19	1 21
池田 稔	第9回国連地名標準化専門家会議に出席して	19	3 24
渡辺 光	第9回国際地図学史会議、ピザーフィレンツェローマ, 1981	19	4 23
五条英司	ケニアの地図事情〔101例会要旨〕	19	3 40
細井将右	ベネズエラの地図事情—過去と現在—	20	1 14
金窪敏知	第10回国際地図学会議提出論文要旨 セッション I —情報伝達手段としての地図—	20	1 28
大竹一彦	第10回国際地図学会議提出論文要旨 セッションIV—A —地図作成の分野での新技術の応用—	20	1 32
大竹一彦	国際会議情報 第11回国際地図学会議 ワルシャワ(ポーランド) 第12回国際地図学会議 パース(オーストラリア)	20	1 34
金澤 敬	ICA地図 継続教育委員会第1回会議	20	3 30
杉浦邦朗	第12回国際水路会議に出席して	20	4 1
八島邦夫	第10回国際地図学会議提出論文要旨 セッション V —海洋資源と地図—	20	4 22
正井泰夫・大竹一彦・ 金澤 敬・山口恵一郎	第11回国際地図学会議報告	21	1 17
江川良武	1万分1地形図の整備について〔108例会講演要旨〕	21	1 45
斎藤 祥	基本図整備の現状について〔109例会講演要旨〕	21	1 48
金窪敏知・佐藤任弘	第10回アジア太平洋地域地図会議に出席して	21	2 18
保谷睦子	世界各国の地形図整備状況と西欧6か国における地形図の縮尺体系	21	2 31
松田博幸	第4回国連地名標準化会議	21	3 23
後藤良一	視覚障害者の地図・図形に関する第1回国際シンポジウム報告	21	3 31
金窪敏知	地図作成の海外技術協力〔112例会要旨〕	21	4 45
大竹一彦	第11回国際地図学会議提出論文要旨	22	1 20
大竹一彦	ICA地図作成委員会技術報告(1982)	22	1 22
高崎正義	三全総の見直し・四全総の方向・地図の将来〔総会講演要旨〕	22	2 36
正井泰夫	ブルガリア型都市景観—第3回国際地図学会都市地図学研究委員会集會に 出席して—〔114回例会要旨〕	22	2 38
原田美道	国際測量技術連盟(FIG)の活動について〔特別講演観旨〕	22	4 40
高崎正義	西オーストラリア, パース市におけるICA地図学会議の報告 〔115例会要旨〕	22	4 50
今井健三・太田 弘・ 大竹一彦・金窪敏知・ 金澤 敬・五條英司・ 高崎正義・野村正七・ 正井泰夫	国際地図学協会第7回総会および第12回国際地図学会議報告	23	1 13
田中康夫(訳)	ICA地図作成委員会技術報告(1982—1984) Ari J. Kers編	23	1 35
松用博幸	国土地理院における最近の地図の動向〔118例会要旨〕	24	1 28
高崎正義	戦後40年の地図作成の歩みと将来展望〔119例会要旨〕	24	1 28
金窪敏知	最近における中国の地図事情〔119例会要旨〕	24	1 29
金窪敏知	最近の測量・地図作成の動向について〔120例会要旨〕	24	2 43
森田 喬	IFLAの東京会議に出席して—Section of Geography and Map Librariesを中心に—	25	1 28
上西時彦	サウディ アラビアにおける地図作成〔122例会要旨〕	25	1 37
今吉文吉	フィリピンの地図事情〔122例会要旨〕	25	1 37
橋本良一	パナマ国における地図作成事情〔122例会要旨〕	25	1 38

執 筆 者	題 目	巻 号	頁
金澤 敬	武漢地図学セミナーなど〔123例会要旨〕	25	1 38
星埜由尚	AUTO CARTO LONDON〔123例会要旨〕	25	1 39
後藤良一	ICA会議と触地図委員会〔123例会要旨〕	25	1 39
後藤良一	日本の触地図	25	2 1
金澤 敬	アイルランドの地形図類	25	2 22
佐藤任弘・平井 雄・ 太田 弘・加藤俊和・ 金窪敏知・金澤 敬	第11回国連アジア太平洋地域地図会議報告	25	3 11
五條英司・永井信夫・ 森田 喬	国際地図学協会(ICA)第8回総会及び第12回国際地図会議報告	26	1 30
塚原弘一	第5回国連地名標準化会議について	26	2 13
金澤 敬	ハンガリーの地図事情とICA国際地図学会議—Erno Csati氏の来日講演—	26	3 25
三村清志	国際写真測量・リモートセンシング学会第16回国際会議について	26	3 33
加藤文夫	スイス連邦地形測量局設立150周年に寄せて	26	3 36
永井信夫	第7回オーストラリア地図学会大会報告	26	4 31
森田 喬	フライターク教授の来日特別講演	26	4 37
斉藤忠光	地図資料について考える—地図作成の資料と地図の保存—	27	4 14
岩佐武彦	地図の世界展—米子市の場合—	27	4 17
稲垣 猛・太田 弘・ 金窪敏知・金澤 敬・ 木下 章・高崎正義・ 永井信夫・平井 雄・ 細井将右	第14回国際地図会議(ブダペスト)報告	27	4 53
住田英二・淵本正隆	クウェートプロジェクトにおけるマッピングの紹介〔元年度大会要旨〕	27	4 39
大竹一彦	国土地理院の地図の現状と話題〔元年度大会特別講演要旨〕	27	4 43
矢口 彰	第14回国連地名専門家会議に出席して	28	1 23
長岡正利	国土地理院における地図作成の現状と話題及びシンポジウム・コメント 〔135例合—25地方大会要旨〕		
尹 貢白	中国の地図事情〔136例会要旨〕	28	1 47
尹 貢白・正井泰夫	中国における都市地図の発達と現状	28	2 11
高崎正義	マニラ首都圏地域の都市基本図作成事業〔138例会要旨〕	28	2 45
澤出尠允	地図出版界における全体像について〔2年度大会要旨〕	28	4 44
中平龍三郎	道路地図出版の昨今〔2年度大会要旨〕	28	4 45
岡本文隆	住宅地図業界の展望〔2年度大会要旨〕	28	4 46
金窪敏知・森田 喬・ 金澤 敬	ICA地図学の概念に関する委員会並びにICA教育委員会会議報告〔142例会要旨〕	29	2 41
宇根 寛	第15回国際地図学会議 セカンドサーキュラーより—イギリス ボーンマス—	29	2 48
小俣一郎	ヨーロッパで集めた地図類の利用特性上の分類について	29	3 45
沼田 眞	環境保全と地図〔3大会特別講演要旨〕	29	4 48
金窪敏知・金澤 敬・ 五條英司・永井信夫・ 森田 喬	国際地図学協会(ICA)第9回総総会および第15回国際地図学会議報告	30	1 5
高崎正義	ロンドンの再開発計画とオードナンスサーベイ、バーソロミユ地図会社での印象など〔145例会要旨〕	30	2 46
佐藤任弘	第14回国際水路会議報告	31	1 24
金子純一	第6回国連地名標準化会議報告	31	3 40
稲葉和雄	数値地図の刊行について〔5年度大会要旨〕	31	4 45
今井 修	地理情報システムの動向〔5年度大会要旨〕	31	4 46
中村大一	地理情報のマーケティングについて〔5年度大会要旨〕	31	4 46
金窪敏知・森田喬	現代地図学の直面する主要理論的課題〔5年度大会要旨〕	31	4 49
稲葉和雄・金窪敏知・ 金澤 敬・小林基夫・ 津沢正晴・樋口米蔵・ 正井泰夫・森田 喬	国際地図学協会(ICA)第16回国際地図学会議報告	32	2 28
丸山弘通	第13回国連アジア太平洋地域地図会議報告	32	3 40
金澤 敬	リアルタイムカルトグラフィに向けての試みと障害〔6年度大会要旨〕	32	4 37

執筆者	題 目	巻 号	頁
谷岡誠一	国土地理院の最近の地図作成の動向－地方測量部の現場から－ 〔153例会要旨－29地方大会要旨〕	33	1 43
金子純一	第17回国連地名専門家グループ会合報告	33	2 42
五條英司	総会講演要旨 諸外国の地図	33	2 54
正井泰夫・内山幸久	チベットの地図と地域的特徴〔155例会要旨〕	33	3 60
	日本の地図学（1991～1995）〈ICA第10回総会（バルセロナ）提出報告の和文版〉	33	3
矢ヶ崎孝雄	新聞掲載の地図	33	4 11
村上広史	世界の地図作成機関の将来展望－世界地理院長会議での議論から－	33	4 21
太田 弘	ナショナル・ジオグラフィック・スタンダード（全米「地理学習」指導基 準, 1994）における地図学習の扱いと地図教育〔7年度大会要旨〕	33	4 37
堀野正勝	地球地図整備構想について〔8年度大会要旨〕	34	4 46
中村静夫	香港地図雑感	37	3 13
中村静夫	香港地図雑感（2）	37	4 21
中村静夫	香港地図雑感（3）	38	1 23
細井将右	欧米の地図教育事情（167例会要旨）	39	1 36
宇根 寛	地球地図の経緯と現状	39	4 20
森田 喬・太田 弘・ 政春尋志・太田守垂・ 塚田野野子・小荒井衛・ 小掘 昇・細井将右・ 永田 武・遠藤好一・ 金窪敏知	第20回国際地図学会議北京大会報告	39	4 38
細井将右	アグスチン・コダッシと「ベネズエラ共和国自然政治アトラス」について 〔13年度大会要旨〕	39	4 70
丸山弘通	ケニアの測量事情について	40	3 21
森田 喬	ICAにおける「地図」の定義に関するアンケート結果に対する考察〔14年度大会要旨〕	40	3 33
林 哲志・天野敏規	空中写真と地形図を多用した郷土資料館の特別展とそこでの高等学校の授業実践 －愛知県渥美町郷土資料館の特別展「渥美半島」における試み－〔14年度大会要旨〕	40	3 38
森田 喬	ICAのコミッション・WGにみるコラボレーション（171例会要旨）	40	3 48

12. デジタル地図・GIS

執筆者	題 目	巻 号	頁
寄藤 昂	地図の自動化に関する2、3の試み〔48大会要旨〕	11	4 29
玉木正夫・小山薫	自動図化の問題点	12	1 36
寄藤 昂	環境アセスメントとコンピュータ・マッピング〔69例会要旨〕	13	3 43
久保幸夫	関東における明治以降の土地利用変化〔50大会要旨〕	13	4 22
田中総太郎	数値地図の手法とコンピュータグラフィックス〔50大会要旨〕	13	4 23
H. Furuya 今井健三訳	海図作製工程の自動化ーカナダ水路部における海図の自動化（その1）	14	3 7
寄藤 昂	コンピュータ・マッピングー限界と手法ー〔74例会要旨〕	14	3 39
寄藤 昂	国土数値情報の自動図化〔86例会要旨〕	16	1 42
S. R. Oraas : 訳			
八島邦夫	自動水深取捨ーカナダ水路部における海図の自動図化その2ー	16	3 26
上西時彦	自動編図の現状と今後の問題点〔53大会要旨〕	16	4 38
石坂清高	横断図作成等における自動化について〔54大会要旨〕	17	4 26
竹村 寛・寺本整二・山田 豊	コンピューターグラフィックシステムの地図分野への応用に就て〔54大会要旨〕	17	4 27
シンポジウム	地図の自動化（54大会）	17	4 27
寄藤 昂	1) 地図自動化の概要とわが国の状況	17	4 34
久保幸夫	2) ドットプリンタを用いる対話型地図作成システム	17	4 34
羽田野正隆	3) Tri-Parametric Projection について	17	4 35
八島邦夫	4) 海の地図の現状と問題点	17	4 35
浦田和広	5) 地図の自動化に対するアプローチの方法	17	4 35
鈴木芳朗	数値地形モデルを通じた等高線の比較実験	18	2 1
村田 護	「地図編集の自動化」〔55大会要旨〕	18	3 32
淵本正隆・那須 充・嶋本孝平	スキャナーデータによる地勢調査図の作成について〔55大会要旨〕	18	3 33
青木 禎	マイクロコンピュータによる地形模型製造自動化の試み	18	2 14
村田 護	小縮尺地図の自動編集	18	3 26
浦田和広	地図のコンピュータ化における図型入出力の機器の展望〔56大会要旨〕	19	4 32
近藤 勝・石川暢康	大縮尺地図作成の自動化〔56大会要旨〕	19	4 32
上田秀敏・八島邦夫	画像航海情報システムについて〔58大会要旨〕	21	4 34
西沢邦和・奥本 潤・伊藤友孝・割田育生	自動描画による海流図の作成〔58大会要旨〕	21	4 35
鶴見英策・川口博行	CAD（コンピュータ設計）による土地利用図出力の試み〔58大会要旨〕	21	4 36
木下 章	数値情報からの陰影の自動作成	22	2 18
須藤久夫	C. C. P. S. 装置導入について（Ⅰ）ー基本的な考え方ー	22	3 26
須藤久夫	C. C. P. S. 装置導入について（Ⅱ）ー基本的な考え方ー	22	4 11
鈴木芳朗・大島 毅・森田吉晃	地図情報についての植生のデータベース設計に関する実験的研究	23	3 1
熊木洋太・岩田健治	数値地理情報に基づく全国沿岸域の特性把握の試み	23	4 1
木全敬蔵	縄手地名ー小字地名のデータベース化への実験作業ー	23	4 8
佐藤典彦	地名表記とJIS漢字	23	4 15
半沢 敬・上田秀敏・菊地真一	水路部における海図作成の自動図化についてーシステムの機能及びソフトウェア構成を主体としてー	24	1 11
石森紫樹・藤井昭二	Landsatデータを利用した一地域の土地被覆分類	24	3 26
瀬戸玲子	日本における地形分類別土地利用ーメッシュデータによる分析ー	24	4 1
星埜由尚・政春尋志・日谷仁英・首藤隆夫・村上広史	ランドサット・セマティック・マップデータによる衛星画像図の作成について〔60大会要旨〕	24	4 38
北川勝弘	高精度数値地形モデル作成システムの開発に関する研究	25	3 1
モリソン	コンピュータ時代における地図データの処理	25	3 17
（中川勝登 訳）	〔第11回国際連合アジア太平洋地域地図会議基調論文〕		
ワイヤー	地図データ処理：土地情報システム	25	3 23
（矢口 彰 訳）	ー土地情報システムの設計へのシステム論的アプローチー〔第11回国際連合アジア太平洋地域地図会議基調論文〕		
ザルツィスキー	地図データの描画ー数値手法ー従来手法	25	3 29
（福島芳和 抄訳）	〔第11回国際連合アジア太平洋地域地図会議基調論文〕		

執筆者	題 目	巻 号	頁
平井 雄	地図データベースと都市情報システム ー地図調製における計算機技術の役割ー〔総会講演要旨〕	25	3 36
浦部ぼくろう・宮内 守	中縮尺図のCRT表示について〔62大会要旨〕	25	4 41
斉藤 保・高橋義昭・	CCPSを使った土地利用図の作成について〔62大会要旨〕	25	4 42
荻本正浩・青木宏人			
嶋本孝平・江野沢誠・	スポットデータによる地形図作成技術の開発〔62大会要旨〕	25	4 46
淵本正隆			
菊地真一・半沢 敬	海の地図とニューテクノロジー〔62大会海の地図フォーラム要旨〕	25	4 58
矢口 彰・村上広史・	CCPSを利用した地図情報の数値化〔125例会要旨〕	26	1 44
奥山祥司・永井信夫			
永井信夫・西 啓・	コンピュータを利用した等高線総描について〔125例会要旨〕	26	1 45
中川勝登			
荒井良雄	「高度情報化社会における地理情報」シンポジウム（報告）	26	2 22
久保幸夫	地理情報システムについて	26	2 23
	〔「高度情報化社会における地理情報」シンポジウム報告〕		
大友 篤	小地域別社会経済データの整備	26	2 24
	〔「高度情報化社会における地理情報」シンポジウム報告〕		
野上道男	地理学における国土数値情報の利用（地形を中心に）	26	2 25
	〔「高度情報化社会における地理情報」シンポジウム報告〕		
三上岳彦	リモートセンシングと気候・植生情報ーランドサットTM熱バンド情報の利	26	2 25
	用ー〔「高度情報化社会における地理情報」シンポジウム報告〕		
太田 弘	地理教育における地図情報	26	2 26
	〔「高度情報化社会における地理情報」シンポジウム報告〕		
半沢 敬・内城勝利	自動図化方式における海図の編集・作図ーこれまでの成果を例としてー	26	4 22
根本寿男	半自動画像線追跡型ディジタイザをもつ編図システムについて	26	4 49
	〔63大会要旨〕		
藤巻治雄・斉藤 保・	CCPSを使った土地利用図の自動属性付与方法について〔63大会要旨〕	26	4 50
青木宏人			
加古敏夫	カラー静電プロッターによるフィルム出図の特徴〔63大会要旨〕	26	4 51
島村秀樹・四方田重昭・	主題図作成用画像解析システムーERDASー〔63大会要旨〕	26	4 51
石井秀樹			
高崎正義	地図学の解放ー1945年以降の地図学の動向とその将来ー〔63大会特別講演要旨〕	26	4 53
永井信夫	デジタル手法による地図作成ー二三の例ー〔133例会要旨〕	27	3 59
渡辺 武・白戸信一・	デジタル手法による地図作成〔元年度大会要旨〕	27	4 36
横山正昭・大桃浩一・			
中川 俊			
西 啓・渡辺照男・	田中吉郎式「明暗等高線」を用いた多色地図の試み〔元年度大会要旨〕	27	4 37
羽田野誠一			
中島秀敏・根本寿男・	ワークステーションによる地形図のデジタル修正および自動製図技術	29	4 38
佐藤敏朗	〔元年度大会要旨〕		
鎌田高造	会話認識による地形図情報の数値化〔元年度大会要旨〕	27	4 41
奥村晃三	全国デジタル道路地図データベースについて〔元年度大会要旨〕	27	4 42
木下 章・寺林敏之	国土基本図作成におけるデジタルマッピング〔134例会要旨〕	27	4 62
木下 章・岩瀬三夫	デジタル・カラー・オルソフォトマッピング〔134例会要旨〕	27	4 62
栗原昭八	コンピュータマッピングの背景図に関する実験について	28	1 10
尾花光雄・打田明雄	カラー静電プロッタによる印刷物作成について	28	1 17
吉本剛典	地図表現と情報処理システム利用環境〔135例会ー25地方大会要旨〕	28	1 34
内城勝利	電子海図セミナーの開催に携わって	28	2 26
淵本正隆・五味謙隆・	地図と画像の重ね合わせ処理のイメージデモ	28	4 1
山本正直			
木下 章・椎橋真澄	標高データによる平野部の地形表現の試みー集成図「つくば」の例ー	28	1 35
	〔2年度大会要旨〕		
木全敬蔵	地名データベース試案〔2年度大会要旨〕	28	4 39
高橋義昭	パソコン地形図システムの開発について〔2年度大会要旨〕	28	4 39
中島秀敏・根本寿男・	5万分1地形図のコンピュータ支援編集の試み〔2年度大会要旨〕	28	4 40
佐藤敏朗・本荘 豊			
高橋義昭	パソコン地図システムの開発について	29	1 6

執筆者	題 目	巻 号	頁
中川 俊	地図注記のデジタル処理技術について	29	3 13
野上道男	等高線地図からDEMを作成する方法	29	3 20
鈴木芳朗	コンピュータ地図のトポロジー的データ構造の概念	29	4 1
中島秀敏・杉原祐二・ 本荘 豊・佐藤敏朗	コンピュータを利用した50万分1地形図の作成について〔3大会要旨〕	29	4 46
田中庸夫	地理情報データベースについて〔3大会要旨〕	29	4 47
八木新太郎・大木章一・ 志田忠広	数値地図情報の新しい提供方法について〔3大会要旨〕	29	4 48
宇根 寛・小宮山澄夫	地理情報データベース整備の意義とパソコンを用いた地理情報の表現手法 —国土地理院の地図情報データベース作成事業を通じて—	31	3 17
筒井俊洋	1:25,000地形図デジタル修正について〔149例会—28地方大会要旨〕	32	1 43
伊藤 等・塩川友弥子・ 鈴木厚志	地図資料所在情報データベースの構築	32	3 25
大地賢一・小田切聡子・ 高橋広典・岩井暁次	デジタル方式による2万5千分1地形図作成について	32	4 10
猪原紘太	世界地図とコンピュータ〔6年度大会要旨〕	32	4 36
小滝貴晴	デジタル写真測量の地図の応用について〔8年度大会要旨〕	34	4 39
明野和彦	地図から空間データへ —作成と認知—〔8年度大会要旨〕	34	4 41
鎌田高造・熊木洋太 中堀義郎	情報化時代における空間データ基盤の意義とその整備について 〔8年度大会要旨〕	34	4 41
佐藤 潤・熊木洋太・ 鶴野澤茂・飯塚豊久	国土地理院が整備する空間データ基盤とそのGISでの利用〔8年度大会要旨〕	34	4 42
政春尋志・熊木洋太 明野和彦	空間データ基盤におけるデータ仕様の特徴〔8年度大会要旨〕	34	4 42
今井 修	地図から空間データへ	35	1 2
熊木津太	これからの地図, これからのGIS	35	1 14
丸山弘通・大塚孝泰	GISの基盤となる空間データの意義とその地図学的問題	35	1 30
伊理正夫	2万5千分1地形図及び20万分1地勢図ラスターデータのCD-ROM化について	35	1 37
坂部真一・明野和彦	空間データとGIS—現状と将来	35	2 27
長谷川裕之・政春尋志 D. MUSIEGA・E. O. T. ONDI	グローバルなデジタル標高モデルの精度検証について〔9年度大会要旨〕	35	2 47
齋藤忠光・坂野卓司	全国町丁目字界データの作成と戦略情報システムへの応用〔9年度大会要旨〕	35	2 55
大西雅巳			
小荒井衛	自然環境GIS整備とその展望	35	3 12
斎藤 栄	地籍調査とGIS	35	4 13
高阪宏行	GIS技術と応用の可能性	36	4 42
小堀 昇・川島宏史	数値地図 地図画像データの利用について〔10年度大会要旨〕	36	4 51
折笠幸平・井坂 隆	数値地図2500を使用したGISソフトウェアの試作について〔10年度大会要旨〕	36	4 51
関根智子	数値地図50mメッシュ(標高)データと衛星画像を利用したGIS / RS分析 —生活環境と土地利用・土地基盤との関連—(162例会要旨)	37	1 33
田代 博	数値地図標高データについて—その意義と異常への対応(要望)	37	3 14
田代 博	デジタルマップフェア, 99に参加して	37	4 23
高橋宏樹	GISMAPシリーズの戦略 —地図調製からGISまで—(165例会要旨)	38	3 32
村井俊治	感性工学を利用したバーチャルリアリティマップ(165例会要旨)	38	3 34
奥山祥司	国土地理院における地理情報標準化の取り組み(166例会要旨)	38	4 68
関根智子	GISによる生活環境分析について(168例会要旨)	39	2 28
小池司郎	関東地方における明治期メッシュ人口推計—GISと迅速図を利用して— (168例会要旨)	39	2 29
野上道男	数値地図の重ね合せからみた日本「人」の環境	39	4 64
岡部篤行	時間情報社会から空間情報社会へ	40	3 31
関根智子	GISによる空間分析について〔14年度大会要旨〕	40	3 39
津留宏介・五島直樹・ 中野一也	教育用デジタルマッピングシステムの開発〔13年度大会要旨〕	39	4 66
鈴木美和子・山田豊	測量専門学校におけるGIS教育—GIS教育への試みとその必要性—〔13年度 大会要旨〕	39	4 66
稲葉和雄	数値地図の刊行について〔5年度大会要旨〕	31	4 45
今井 修	地理情報システムの動向〔5年度大会要旨〕	31	4 46

執筆者	題目	巻号	頁
北原敏夫・関真幸	デジタル手法による地勢図修正及び情報管理〔6年度大会要旨〕	32	4 43
小林一英	コンピュータによる地図表現技法〔6年度大会要旨〕	32	4 44
亀井啓一郎	メッシュマップによる立体的土地利用分析―福島市中心部を事例として―〔7年度大会要旨〕	33	4 31
瀬戸玲子	関東地方における昭和31年（1956）～平成6年（1994）の公団による住宅開発と立地条件〔7年度大会要旨〕	33	4 31
太田 弘	ナショナル・ジオグラフィック・スタンダード（全米「地理学習」指導基準, 1994）における地図学習の扱いと地図教育〔7年度大会要旨〕	33	4 37
大塚孝泰・丸山弘通	2万5千分1地形図ラスターデータのCD-ROM化について〔8年度大会要旨〕	34	4 38
小堀 昇	数値地図利用の現状〔8年度大会要旨〕	34	4 38
橋本圭三郎・島田信也	日本国勢地図帳（CD-ROM）について〔159例会要旨〕	35	1 53
坂部真一	細密数値情報（10 mメッシュ土地利用）データの紹介と作成にまつわる話（162例会要旨）	37	1 34
猪原紘太	バーチャル地球儀の概要と機能―特に回転等が自由な地球儀表現―（165例会要旨）	38	3 33
児玉徹雄	PC用航海参考図（PEC）について〔12年度大会要旨〕	38	4 67
菊地眞一	国際電子海図の地図学的発展	39	1 1
尾幡昌芳・魯 偉・ 土居原健・淵本正隆	等高線を制約条件とするTIN作成手法の提案〔13年度大会要旨〕	39	4 73
政春尋志・長谷川裕之・ 大坪和幸	航空レーザースキャナーによる3次元都市モデル〔13年度大会要旨〕	39	4 73
小堀 昇	GISによる時間変化解析について〔13年度大会要旨〕	39	4 67

13. その他および一般

執筆者	題目	巻号	頁
今沢豊正	発刊のことば	1	1 巻頭
E. ギガス	発刊祝辞	1	1 巻頭
渡辺 光	地理と地図	1	1 1
辻村太郎	新しい地形図を見て思う	1	1 8
岡田喜秋	地図に魅せられたわが青春	1	1 10
尾崎幸男	写真図と地図	1	1 18
金関義則	わが毒舌	1	1 42
原田美道	南極の地図－SCARの内容－〔1例会要旨〕	1	1 54
吉田栄夫	南極の地図－日本探検隊の活躍－〔1例会要旨〕	1	1 54
堀 淳一	日本国際地図学会に期待する	1	2 24
	国立国会図書館写真複製案内	1	2 43
	イムホフ教授よりのメッセージ	1	3 1
堀 淳一	消えた鉄道を探す話	1	3 18
西村 康	国立国会図書館地図室の近況	1	3 22
	小笠原義勝君紙碑	2	1 巻頭
佐々倉航三	伊能の地図に関する祖父の逸話	2	1 27
長瀬睦子	スペイン地図発達ノート	2	3 21
進士 晃	人口衛星による測量〔39大会要旨〕	2	3 34
小川 泉	現代地図の展望と将来の問題点	3	3 14
池田正友	伊能忠敬測地遺功表の再建と記念出版について	3	3 32
大脇直明	マヌエ島の位置〔40大会要旨〕	3	3 38
井上英二	国土地理院における地図整備計画〔41大会講演要旨〕	4	4 35
渡辺和夫・藤田哲也	衛星による地表観測の問題点	5	1 20
生野真直	ヨーロッパ バスの旅と20万分1地図	5	2 16
	ドレッシュ教授を囲む懇親会	5	2 50
籠瀬良明	住居表示の変更に関する二、三の問題〔41大会要旨〕	5	4 33
大久保武彦	地図と景観と国がらと〔41大会講演要旨〕	5	4 35
川俣 潔	地図の著作権について	6	3 30
本山 満	地図製作技術者の養成について－建設大学校の場合－〔43大会要旨〕	6	4 32
中条久雄・鶴見英策	小笠原・硫黄島をめぐる地図の話	6	4 43
	同じく硫黄島の隆起量調査について〔25例会要旨〕		
手沢弘雄	スクライプの種類とその利用法〔44大会要旨〕	7	4 35
大島太市	応用写真測量の最近の動向－ISPおよびJSPの話題より〔31例会要旨〕	8	1 52
井上赳夫	航空図の未来〔33例会要旨〕	8	2 44
菊地光秋	地図からみた日本の領域問題	8	4 1
F. Ruellan	ノルマン・ブルトン湾南部の地形と堆積〔35例会講演要旨〕	8	4 36
(菊地一雅 訳)			
鶴見英策	アメリカ合衆国中西部の地形〔36例会要旨〕	8	4 13
羽田野正隆	アジア型世界図に関する考察(総括)	9	3 29
	－放物線の通用と自動図化をめぐって－〔46大会要旨〕		
佐々保雄	東日本鳥瞰スライドによる空からの1時間－〔46大会講演要旨〕	9	3 37
高崎正義	地図作製の現状と将来〔46札幌地方大会講演要旨〕	9	4 45
沢田 清	最近の沖縄<<1>>～<<5>>	10	2 9
両角 節	都市化と高度－名古屋市の場合－〔45例会要旨〕	10	2 38
関口正雄	最近の国土地理院発行図を考える〔45例会要旨〕	10	2 40
岩佐武彦	新しい世界観と地球儀－その効果的利用法を求めて－	10	4 1
沢田 清	韓国の地図を通して	10	4 11
羽田野誠一	国の機関における地理調査のあり方について〔47大会要旨〕	10	4 28
塩津 彬	沖積地の粒度組成について－自然堤防列の比較－〔47大会要旨〕	10	4 30
宮地政司	天の図・地の図〔47大会講演要旨〕	10	4 37
中村二郎	日本列島改造と九州開発〔福岡地方大会講演要旨〕	11	1 49
城崎悠記	大牟田市の公害の現状〔福岡地方大会講演要旨〕	11	1 50
中川浩一	Baedeker探策(1)－地図入旅行案内書の系譜－	11	2 30
中島巖	地球観測計画がもたらす新しい地図情報〔40総会講演要旨〕	11	2 43
中川浩一	Baedeker深索(2)－地図入旅行案内書の系譜－	11	3 21

執筆者	題 目	巻 号	頁
Ferdinand J. Ormeling	波瀾に富む地図学	11	3 29
中川浩一	Baedeker探索 (3) - 地図入旅行案内書の系譜-	11	4 5
進士 晃	衛星測地の現状と将来 [48大会要旨]	11	4 19
伊藤 等	赤外カラー写真による地上写真の可能性 [48大会要旨]	11	4 19
西村蹊二	リモートセンシングの現状と将来について [48大会講演要旨]	11	4 31
黒田益雄・吉原幸至	山古志における錦鯉養殖と減反政策 [54例会要旨]	11	4 37
桐山和雄	妙高高原の開発とその課題 - 妙高高原の観光開発の現状と地域の課題 - [54例会 (新潟) 要旨]	11	4 39
橋本晴夫	減反政策下における新潟県の農業 - 新潟地理研究会巡検報告 [54例会 (新潟) 要旨]	11	4 41
鈴木郁夫	火山地形の見方 - 浅間火山を例として [53例会 (新潟) 講演要旨]	11	4 41
師橋辰夫	第一軍 (師) 管地方迅速測図・小地測量原因について	12	1 38
松石秀之	海洋開発の国際的・国内的動向と海洋開発における地図の重要性	12	2 1
織田武雄	メルカトル図にみられるアジア [58例会 (第2回京都地方例会要旨)]	12	2 41
渡辺 光	伊能図の日本文化に与えた意義と土地利用図・地形分類図調整のいきさつ	12	3 17
山本正三・高橋伸夫・	わが国における都市化の空間的展開	12	3 26
石井英也			
加藤雅功	静岡県東部の条理遺構 - 三島・沼津を中心として -	12	4 1
小倉正巳	地図上にみる上越新幹線 - 新潟県を中心として -	12	4 11
伊藤 等	赤外カラー地上写真の地図化について [48大会要旨]	12	4 21
中村六郎・吉田和夫・	オルソフォトマップ (正射写真図) の現状と問題点 [49大会要旨]	12	4 22
岩井暁次			
立石友男	森林施業図に見られる割山について [49大会要旨]	12	4 23
橋本良一	主題図における三角グラフの適用例と問題点 [49大会要旨]	12	4 24
大久保武彦	いわゆる地図の精度について [49大会要旨]	12	4 27
薄木三生	自然環境保全調査報告 [49大会要旨]	12	4 31
中川浩一	明治10年代における高級官吏の居宅分布 [48大会要旨]	12	4 33
高橋伸夫	パリ大都市圏の都市化	13	1 1
R. ハーツホーン	諸科学の中の地理学 - Geography among the Science	13	1 17
野村正七 訳			
横山 浩	都市計画と調査 [65例会要旨]	13	1 43
松岡 洋	地籍図について [65例会要旨]	13	1 44
清水靖夫	紙碑 - 亡き秋岡武次郎先生をしのんで -	13	2 巻頭
尾留川正平	田中啓爾先生紙碑	13	2 巻頭
渡辺 光	日本国際地図学会の定期刊行機関誌としての「地図」の性格について [50号記念所感集]	13	2 1
岩佐武彦	地図学会と私 [50号記念所感集]	13	2 2
高木 宏	「地図」50号刊行に感謝して [50号記念所感集]	13	2 3
保柳睦美	老人のたわごと [50号記念所感集]	13	2 4
生野真直	日本国際地図学会発足当時の思い出 [50号記念所感集]	13	2 6
黒木亮壮	地図と旅 [50号記念所感集]	13	2 7
堀 淳一	望蜀二題 [50号記念所感集]	12	2 8
木内信蔵	一枚の地図 [50号記念所感集]	13	2 9
坂戸直輝	「地図」の50号を迎えて [50号記念所感集]	13	2 10
土井喜久一	私の地図研究 [50号記念所感集]	13	2 10
河本哲三	学会草創の頃 [50号記念所感集]	13	2 11
山口恵一郎	‘homo’ - Cartographyへの期待 [50号記念所感集]	13	2 12
杉山正憲・長谷川 望・	みごとなパイン畑 - 沖縄島本島の土地利用	13	2 33
小宮山武治・前島孝夫			
中川浩一	英文日本旅行案内書の系譜	13	4 8
伊藤 等	赤外カラーによる樹木活力のパターン化 - 地図写真による試み - [50大会要旨]	13	4 29
小林 光・佐藤盛敏	住居の内と外 - 台東区谷中のケーススタディー [50大会要旨]	13	4 31
田中総太郎・花村嘉大	衛星写真による自然環境の把握の論理	14	1 4
Merrill D. Beal	グランドキャニオン景観の探究	14	1 22
西野宏 訳			
永井雅明	因子分析による都市特性の導出とその分布 [72例会要旨]	14	1 43
中西良夫	故須田暁次博士を悼む	14	3 巻頭

執筆者	題目	巻号	頁
田島 稔	日本における地殻変動の特長 [75例会 (6字都宮地方例会) 講演要旨]	14	3 44
伊藤 等	江の島島内における自然環境について [51大会要旨]	14	4 28
山野晴彦	福井県三里浜の微地形変化 [51大会要旨]	14	4 29
三浦公亮・酒巻正守	地図の折畳・展開の新しいメカニズムとその幾何学 [51大会要旨]	14	4 32
山田有司	写真図の特徴と利用状況 [51大会要旨]	14	4 33
杉本正数	空中写真を利用した地籍測量 [51大会要旨]	14	4 34
西沢邦和	WGS (World Geodetic System1972)について [51大会要旨]	14	4 37
Arthur III. Robinson and Barbara Bartz Petchenik (金窪敏知 訳)	コミュニケーションシステムとしての地図	15	1 1
狩野英伍	アルプス・ノルウェーの氷河地形 [77例会要旨]	15	1 42
渡辺 光	現代地図の成立とそれに関連する諸問題 [78例会講演要旨]	15	1 43
宮崎慶三・関口正雄	東京の西に見える山々を例に遠い山の名を確かめること [80例会要旨]	15	1 44
武田通治	園部さんを偲ぶ	15	2 巻頭
渡辺 光	日本国際地図学会の使命—特に1980年の国際地図学会議の日本開催に関連して—	15	2 40
服部昌之	戦前撮影の大阪・京都の空中写真	15	3 17
斉藤敏夫	福田半の生涯と業績 [82例会要旨]	15	3 39
三浦 肇	山口県下における条里地割の分布図 [83例会要旨]	15	3 42
三浦公亮・酒巻正守	地図の折畳みの新しい方法	15	4 7
橋本圭三郎	湖底地形と測線間隔 [52大会要旨]	15	4 20
沢口 宏	群馬県太田市付近の地形分類 [52大会要旨]	15	4 22
服部昌之	戦前撮影の大阪・京都の空中写真 [52大会要旨]	15	4 24
西水玄郎	21世紀の国土計画はいかにあるべきか [52大会講演要旨]	15	4 31
籠瀬良明	下高井戸駅近くの一つの谷	16	1 30
大矢雅彦	多田文男先生を悼んで	16	2 巻頭
羽田野正隆	統計量の地図化に関する考察	16	2 9
籠瀬良明	セーナ川中下流部の自然堤防	16	2 16
市瀬由自	地形図に表現された平野の袋状凹地について	16	2 23
奥田豊三	緯度変化から極運動へ [(総講演要旨)]	16	2 41
沢田 清	松戸市の都市開発	16	3 8
田里友哲	地形図上にみられる米軍駐留による沖縄地域の変容	16	3 14
丸山裕一	山地における地形分類とその応用	16	3 32
渡辺 光	地図・地理・地学の意義と内容 [88例会講演要旨]	16	3 43
渡辺 光	勇払基線および函館助基線の地図学的意義	16	4 13
籠瀬良明	フィヨルドの定義—デンマークのフィヨルドは含めなくてよいか— [53大会要旨]	16	4 34
井上春男	西欧ブルジョアの発生とその分布 [91例会講演要旨]	17	1 27
堀 淳一	地図美学序説 [91例会要旨]	17	1 28
籠瀬良明	ドイツの河岸地名Werderとその場所の微地形	16	2 1
鈴木信吉	航空写真と視覚 [54大会要旨]	17	4 23
大友 等・磯部邦昭	地域傾向面の地図化について [53大会要旨]	17	4 26
田野 宏	霞ヶ浦北浦岸における水稻・蓮根栽培地の土地条件	18	1 1
坂口良昭	大型店の都道府県別、市町村別分布の特色について [90例会要旨]	18	1 18
高桑 糺	日本の工業用水源に関する地理学的研究 [96例会要旨]	18	1 18
佐藤惣一	日立の砂浜海岸について [97例会要旨]	18	1 22
高崎正義	将来の国土利用の方向—国土情報整備事業に関連して— [98例会講演要旨]	18	1 29
中川浩一	漱石の読図力と位置感覚	18	2 14
藁谷哲也	房総丘陵における3つの地形的要素と複合メッシュマップ [55大会要旨]	18	3 28
籠瀬良明	「火山山麓扇状地」の地形図による表現差 [55大会要旨]	18	3 28
高橋堅造	沼田とその変貌について [55大会要旨]	18	3 29
宮下千秋	ベラン氏の鳥かん図と日本における新しい鳥かん図作成の動機 [55大会要旨]	18	3 29
川上喜代四	海に関する二、三の問題 [55大会講演要旨]	18	3 34
北林吉弘	富山の外から富山をみる—その地理的特性— [101例会 (第15回富山地方例会要旨)]	19	1 21
小林忠雄	ラ・ペルーズの太平洋航海記	18	1 24
淡路正三	中国測絵学会制図專業委員会編集による「地図用語多国語辞典」中文訳名を読んで	18	1 28
武田満子	1:25,000「沼津」愛鷹山南麓の約1万年前と想定される地形面の地下等高線について	19	2 36
橋爪三雄・波左間孝之	地籍集成図について	19	3 21
山口恵一郎	バプアニューギニアハイランドの地図的スケッチ [102例会要旨]	19	3 40

執筆者	題 目	巻 号	頁
池田正友	風土記編述記事の地図について	19	4 31
馬籠弘志・橋爪昭次	我が国における南極大陸の地図整備状況	20	1 1
堀 信行	山林の裸地化と山・里の関係の変遷〔104例会（第16回広島地方例会要旨）〕	20	1 43
松岡 洋	国土地理院の地図整備の現状〔103例会（第16回広島地方例会要旨）〕	20	1 43
永井信夫	アメリカ地理学協会（AGS）所蔵の陸地測量部外邦図について〔105例会要旨〕	20	1 44
地図用語専門部会	地図学用語集（案）	20	2 27
河内伸夫	室賀信夫先生と地図学史	20	3 23
米倉二郎	北イタリアベネト平野におけるローマケントウリア遺構	20	3 38
淵本正隆・上谷 力	デジタル写真測量ステーションについて〔57大会要旨〕	20	4 33
佐藤典彦	XYプロッターによる対景図の描画〔57大会要旨〕	20	4 34
木下 章	国土地理院における数値情報データベースシステムの開発〔57大会要旨〕	20	4 33
関口精一	中央アジア地図の編集について〔57大会要旨〕	20	4 35
籠瀬良明	沖縄の地形図 続報〔57大会要旨〕	20	4 35
奥 克彦	添付地図に寄せて〔20周年随想〕	21	1 10
籠瀬良明	回想と随想〔20周年随想〕	21	1 10
川上喜代四	追憶〔20周年随想〕	21	1 11
木内信蔵	1964年のIGC-ICCを中心として〔20周年随想〕	21	1 12
坂戸直輝	地図学会で得た多くの人とのつながり〔20周年随想〕	21	1 13
生野真直	日本国際地図学会の今後に切望すること〔20周年随想〕	21	1 13
高崎正義	学会設立20周年を迎えて〔20周年随想〕	21	1 14
徳嵩文恵	こんな事もありました〔20周年随想〕	21	1 15
山口恵一郎	学会とわたし〔20周年随想〕	21	1 15
金澤 敬	ライン・マイン・ドナウ運河 ーヨーロッパ横断水路としての運河のいきさつとその地図情報の伝播ー	21	1 37
松下勝秀	石狩平野の地盤沈下と地下水利用〔108例会講演要旨〕	21	1 46
草地性自	先史地理学的にみた古代の松山平野ー遺跡の分布を中心としてー〔109例会要旨〕	21	1 47
有馬公男	愛媛の観光〔109例会要旨〕	21	1 47
西村蹊二	測量地図30年〔総会講演要旨〕	21	2 45
山口恵一郎	地図思想の原点としてのインドとネパール〔111例会要旨〕	21	3 37
赤桐毅一・初倉克幹	土地分類調査における地形分類と傾斜区分〔58大会要旨〕	21	4 37
事務局	国際地図学協会定款（和文）	22	1 17
事務局	国際地図学協会定款（英語原文）	22	1 42
栗田好明	「地図」Vol. 21No. 4に添付の10万分1集成図「名古屋とその周辺」 （試作図）についての感想および意見	22	2 40
栗田好明	地図への西暦年号の表示について 国土地理院発行の地図に西暦年号を表示することの提案	22	2 40
池田正友・山田雄造	地図著作権について〔59大会要旨〕	22	4 33
藤本一美	大東京パノラマ鳥瞰図を作成して〔59大会要旨〕	22	4 35
西村蹊二	オーストラリア・ニュージーランド視察報告	23	1 38
細井将右	ブラウ「大アストラス」に見るベネズエラ及び日本	23	1 45
橋爪直道	千葉県市川市の市街地図に存するクロマツの分布	23	2 7
金澤 敬	ワインブロック、そしてシンガポール	23	2 42
松井 健・塩島由楯	地図情報にもとづく自然条件の評価分級の手法	23	3 12
金窪敏知	中華人民共和国国家測繪局について	23	3 23
細井将右	初期の世界地図帳の中の地図の方向ーオルテリウスの「地球の舞台」を中心にしてー	24	3 8
金窪敏知	地図コミュニケーションの現状と将来	24	1 18
遠藤匡俊	江戸末期の紋別場所におけるアイヌの移動ー集落間移動と家間移動ー 〔121例会要旨〕	25	1 33
高崎正義	学会創立25周年に想う	25	4 1
跡部 治	機関誌「地図」との出会い〔100号記念所感集〕	25	4 2
五百沢智也	ヒマルチュリの地図〔100号記念所感集〕	25	4 3
井口悦男	前と後〔100号記念所感集〕	25	4 4
石原 侑	地図に熱中していたころ〔100号記念所感集〕	25	4 4
石山 洋	「地図」誌創刊年に開室したマップ・ライブラリーの近況〔100号記念所感集〕	25	4 5
岩田盛之輔	学会と私ー1人の地図学者の話ー〔100号記念所感集〕	25	4 6
大久保武彦	「よそ見」のすすめ〔100号記念所感集〕	25	4 7
川村博忠	本学会の存在意義を再確認する〔100号記念所感集〕	25	4 7

執筆者	題目	巻号	頁
佐藤任弘	学会に入会した頃の話〔100号記念所感集〕	25	4 8
高津斌彰	ワシントン大学と日本の地図学〔100号記念所感集〕	25	4 9
武久義彦	「地図」との関わり〔100号記念所感集〕	25	4 10
谷井文夫	地図との出会い〔100号記念所感集〕	25	4 10
鳥居栄一郎	地図学会への要望〔100号記念所感集〕	25	4 11
中村宗敏	投影法の北田浩蔵先生〔100号記念所感集〕	25	4 12
萩原康之	機関誌「地図」に思うこと〔100号記念所感集〕	25	4 13
菱山剛秀	地図学雑感〔100号記念所感集〕	25	4 14
保谷睦子	地図帳専門部会発足のころ〔100号記念所感集〕	25	4 14
矢口 彰	地図の「地図」〔100号記念所感集〕	25	4 15
山口裕一	素人なりの参加の仕方です・・・・・・・・〔100号記念所感集〕	25	4 16
吉田新生	地図の脱皮〔100号記念所感集〕	25	4 17
前田吉穂	地方都市の緑化景観〔62大会要旨〕	25	4 39
野村治嗣・森脇喜一・ 羽田野誠一・関 義治	OR1 Photomapの発展方向―南極昭和基地付近立体写真地図の試作― 〔62大会要旨〕	25	4 46
小椋憲臣	雑誌「科学」所載の世界地図 ―社会科の世界地図指導内容の改変とかかわりがあったか―〔62大会要旨〕	25	4 48
吉田栄夫	最近の南極観測とその国際的背景〔62大会特別講演要旨〕	25	4 52
八島邦夫	趣旨・まとめ〔62大会灌の地図フォーラム要旨〕	25	4 53
児玉徹雄・今井健三	討論〔62大会海の地図フォーラム要旨〕	25	4 60
森田 喬	眼球運動測定による地図デザインの評価〔125例会要旨〕	26	1 43
籠瀬良明	微細な地形表現の効果とその研究法〔126例会要旨〕	26	1 47
村井俊治	写真測量・リモートセンシングの最近の話題〔63捻会講演要旨〕	26	3 38
小杉金三郎	地図の誤りをめぐって1	26	4 35
大地賢一・瀧田 好	光ファイリング装置を利用した旧版地図の交付システムについて〔63大会要旨〕	26	4 48
金窪敏知	記憶復元地図の作成―旧満州公主嶺市街図―〔63大会要旨〕	26	4 48
千歳寿一	明日の都市図を考える〔元年度大会シンポジウム要旨〕	27	4 47
堀 信行	シンポジウム「地図と空間認識」主旨説明〔135例会―25地方大会要旨〕	28	1 31
西川 治	「地図に親しむ」「地図を豊にする」「地図の開く世界」 〔135例会―25地方大会要旨〕	28	1 35
中山修一	コメント〔135例会―25地方大会要旨〕	28	1 36
高崎正義	最近の地図学の動向〔135例会―25地方大会要旨〕	28	1 36
堀 信行	シンポジウム「地図と空間認識」総括〔135例会―25地方大会要旨〕	28	1 40
D. R. F. Taylor	CARTOGRAPHY INTO THE 21ST CENTURY	28	2 1
D. R. F. ティラー (金窪敏知 訳)	21世紀に向かっの地図学	28	2 6
矢島雄三	市販用地図用紙の開発〔2年度大会要旨〕	28	4 35
小滝貴晴	地図用新材料ダイヤスクライプ(ジアズスクライプ)〔2年度大会要旨〕	28	4 36
佐藤直人	北海道東部低地湿原の考察〔140例会要旨〕	29	1 36
大久保雅弘	はばたくインダストリアルコンプレックス―千歳臨空工業団地の現状― 〔140例会要旨〕	29	1 40
坪谷卓浩	日本国際地図学会の巡検に参加して〔140例会要旨〕	29	1 42
辻みどり・坪田清一・ 東海林日出男・ 長岡正利・野々村邦夫・ 五百沢智也	「日本の山岳標高一覧―1003山―」の公表について〔3大会要旨〕	29	4 42
田村勝正	地図・図書・器材展展示所見	29	4 49
中村和郎	生態園巡検所見	29	4 49
ティラー (永井信夫 訳)	地図学のための概念的基礎―情報化時代への新しい方向―	30	2 1
	日本国際地図学会創立30周年記念式典	31	1 1
金窪敏知	“MAP”, “CARTOGRAPHY” および “CARTOGRAPHER” の定義について	31	1 13
C. N. ゴルベフ・N. S. カジ モフ・V. S. チクノフ (訳 金窪敏知)	環境問題の土地情報論および地図学的背景	31	1 18
金窪敏知・森田 喬	地図学が直面する主要理論的課題	31	3 1
金窪敏知	“MAP”, “CARTOGRAPHY” および “CARTOGRAPHER” の定義について(つづき)	31	3 27

執筆者	題 目	巻 号	頁
服部 仁	日本地質図目録及び索引図	31	4 35
金窪敏知・森田 喬	地図学が直面する主要理論的課題 2	32	1 20
村越 真	1:25,000地形図からの現実推測能力の心理学的検討	33	1 1
宇都宮陽二郎・松本幸雄	球儀上に表された地理情報量の評定法について	33	1 7
小島久武	地図の販売にたずさわって	36	2 44
木庭圓成	「杜のある街 上野四季めぐり」について [161例会要旨]	36	2 46
	第20期専門部会	39	2 31
Harold Moellering	Theoretical Concepts in Analytical Cartography	39	3 34
太田 弘	解析地図学における理論的概念 (Theoretical Concepts in Analytical Cartography 要約)	39	3 68
	平成13年度定期大会実施報告	39	4 62
Harold Moellering	Theoretical Concepts in Analytical Cartography	39	4 65
津田勝美	地図調製業経営50年・来し方行く末を想う 平成14年度定期大会実施報告	40	2 39 40 3 29
金窪敏知	“MAP”, “CARTOGRAPHY” および “CARTOGRAPHER” の定義について	31	1 13
C. N. ゴルベフ・ N. S. カジモフ・ V. S. チクノフ (訳 金窪敏知)	環境問題の土地情報論的および地図学的背景	31	1 18
金窪敏知・森田 喬	地図学が直面する主要理論的課題	31	3 1
金窪敏知	“MAP”, “CARTOGRAPHY” および “CARTOGRAPHER” の定義について (つづき)	31	3 27
服部 仁	日本地質図目録及び索引図	31	4 35
金窪敏知・森田 喬	現代地図学の直面する主要理論的課題 [5年度大会要旨]	31	4 49
金窪敏知・森田 喬	地図学が直面する主要理論的課題 2	32	1 20
若井 強・島田信也・ 菅原 貢・廣瀬 勝・ 赤桐毅一・瀬倉差市	湖沼・湿原調査について [6年度大会要旨]	32	4 35
村越 真	1:25,000地形図からの現実推測能力の心理学的検討	33	1 1
宇都宮陽二郎・松本幸雄	球儀上に表された地理情報量の評定法について	33	1 7
田代 博	地図とパソコン通信 [7年度大会要旨]	33	4 34
森田 喬	養老天命反転地を通してみた地図の暗黙知に関する研究 [8年度大会要旨]	34	4 40
伊藤 等	パソコンを利用した地図資料データベースの構築 -データシートの項目選定-	34	4 42
伊藤 等	パソコンを利用した地図帳データベースの構築 -データシートの項目選定-	35	2 51
小島久武	地図の販売にたずさわって	36	2 44
木庭圓成	「杜のある街 上野四季めぐり」について [161例会要旨]	36	2 46
田村勝正	「樺太日露国境天測境界標」考 [10年度大会要旨]	36	4 48
菊澤健生	地理・地図・旅を楽しむ会-退職地理教員の小さな試み- [10年度大会要旨]	36	4 53
伊藤 等	地図の上と北-正位置の関係- [11年度大会要旨]	37	4 32
齊藤忠光	大字町丁目区域の成り立ちに関する考察 [11年度大会要旨]	37	4 34
森田喬	地形陰影表現観察時における眼球運動の特徴 [11年度大会要旨]	37	4 36
小堀 昇	空中写真の検索システムの構築とネットワーク上での提供に向けて [11年度大会要旨]	37	4 37
Harold Moellering	Theoretical Concepts in Analytical Cartography	39	3 34
太田 弘	解析地図学における理論的概念 (Theoretical Concepts in Analytical Cartography 要約)	39	3 68
	大会実施報告	39	4 62
Harold Moellering	Theoretical Concepts in Analytical Cartography	39	4 65
齊藤忠光	地方行政区画としての町村-明治期日本における地方自治の区域- [13年度大会要旨]	39	4 69
松元拓朗・西城祐輝・ 明野和彦	地形図閲覧システムについて [13年度大会要旨]	39	4 70
明野和彦	地図学の研究領域について [13年度大会要旨]	39	4 73
津田勝美	地図調製業経営50年・来し方行く末を想う	40	2 39
新名朋子	首都圏における土地利用が温度特性に与える影響 [14年度大会要旨]	40	3 33
伊藤 等	明治時代の灯台表より見た関門海峡の航路標識について [14年度大会要旨]	40	3 35
田中 宏明	測量法の改正	40	4 11

14. 添付地図および添付地図解説

執筆者	題 目	巻 号 頁
★	1:50,000土地利用図「洲本」	1 1
★	防災地図（洪水地形分類図 地盤高水防要図，東京・埼玉地区）	1 2
★	名神高速道路地図	1 2
★	自動車交通量図（関東）	1 3
★	市区町村別人口分布図（昭和35年）その2	1 4
★	38. 1豪雪 なだれ・地上卓越風向分布図その2（新潟地区）	2 1
★	38. 1豪雪 積雪深区分図（北陸地方）	2 1
★	海図「今と昔の横浜港」	2 2
★	TOKYO OLYMPIC PHOTO MAP（東京首都写真図） I もしくはII	2 3
★	下北半島編成土壌図	2 4
★	五千分一東京図（第5号，第6号）	3 1
★	1万分1「新潟地震一被災状況と土地条件」図（その1）	3 2
★	日本国有鉄道案内図（北海道，東北上信越，関東中部近畿，中国四国九州，4葉1組）	3 2
★	西オングル島 1:5,000	3 3
★	五千分一東京図（第8号）	3 3
★	ロラン海図	3 4
★	五千分一東京図（第2号，第3号）	4 1
★	木曾川水系利水現況図（第2号名古屋）	4 2
★	入手できる国土地理院の主題図一覧図	4 2
★	東京港港湾計画平面図	4 3
★	地形図一覧図	4 3
★	農林省林野庁東京営林局「天城・河津営林署管内図」	4 4
★	五千分一東京図（第1号，第4号）	5 1
★	磁気偏角図	5 1
★	有明海北岸地域地形分類，地盤高図1:50,000	5 2
★	国土基本図（地形図・写真図）昭和42年度計画区域図	5 3
★	五千分一東京図（第7号，第9号）	5 3
★	東京都首都整備局「東京都土地利用現況図 昭和41年1:30,000（西半部分）」	5 4
★	東京都首都整備局「東京都土地利用現況図」昭和41年 1:30,000	6 1
★	海上保安協会「小型船用航路の手引」（内海3号三原至上関）1:125,000昭和42年	6 1
★	藤沢西部現存植生図	6 2
★	（植生調査地点図）1:5,000	6 2
★	内務省地理局「東京実測全図」明治16-17年測量（第1，2，3幀）	6 3
★	武蔵国東京海湾図	6 4
★	九頭竜川流域水害地形分類図	7 1
★	“DEMONSTRATIONSKARTE” - 新宿市街	7 2
★	航空路図 日本北部（大阪-札幌）	7 3
★	笛吹川上流地域植生図	7 3
★	自動車交通量図	7 4
★	東京実測全図（第4，4-3幀）	7 4
★	赤城火山地形学図・地質図	8 1
★	東京実測全図（第5幀 6幀）	8 2
★	海上保安庁水路部「海の基本図」	8 2
★	集成隆起沈降量ならびに断層・欄曲分布図	8 3
★	神奈川県総図	8 4
★	東京実測全図（第7，7-2，7-3幀）	9 1
★	メッシュマップ「東京電車環状線からの時間路離」	9 2
★	利瑪賽「坤輿萬國全圖」萬曆30年刊	9 2
★	寝屋川流域地形分類・都市化状況図	9 3
★	箱根地域現存植生図	9 4
★	ピクト マップ（札幌の一都）1:100,000	9 4
★	コンタクトスクリーンによる写真地図（札幌の一部）1:100,000	9 4
★	東京実測全図（第2-2 3-2-4-2，5-2，6-2幀）	10 1
★	沖縄県の地図〔第1面〕沖縄県絵図〔第2面〕大正8年測量1:25,000地形図「那覇」	10 2
★	木曾川流域崩壊地形分類図	10 3

執筆者	題 目	巻 号	頁
★	道路混雑度図（昭和46年度）	10	4
★	自動車交通量伸び率図（46/43年度）	10	4
★	鳥取県総合開発構想図（2図1組）	11	1
★	樹林地変化量図1：20,000	11	2
★	市街化変化量図1：20,000	11	2
★	環境図1：200,000	11	3
★	愛媛県植生図1：20,000	11	4
★	付：アトラス日本「土地利用」広報版	12	1
★	1：20,000迅速測図原図「茨城県下総国猿島郡境町」明治16年		
★	歴史観光地図「小田原」（城下町宿場町）	12	2
★	彫塑的水平曲線地図・彫塑的暈翳地図	12	3
★	巻頭地図：各種地形表現	12	3
★	上越新幹線大宮・新潟間線路平面図1：20,000	12	4
★	2万分の1「江戸の都市的土地利用図」	13	1
★	沖縄土地利用図「名護」1：50,000	13	2
★	昭和50年度国土基本図作成計画図同空中写真撮影計画図	13	2
★	自然保護利用計画図一北九州・下関地区一1：50,000	13	3
★	5千分1地質図「粟島東部」	13	4
★	地盤沈下調査図「濃尾平野」1：75,000	14	1
★	2万5千分1土地利用図「三島」（試作図）	14	2
★	大正9年修正版「五万分一地形図一覧表」中部	14	2
★	裏面 5万分1地形図「焼岳」大正元年		
★	日本周辺海洋環境条件図 石廊崎至室戸岬海底地形図	14	3
★	大正7年修正版「五万分一地形図一覧表」南部	14	3
★	裏面 5万分1地形図「長崎」明治34年		
★	日本周辺海洋環境条件図 石廊崎至室戸岬海底地質構造図	14	4
★	大正9年修正版「五万分一地形図一覧表	14	4
★	裏面 5万分1地形図「函館」大正4年		
★	ブラマプトラージャムナ，ガンジス平野地形分類図1：100,000	15	1
★	地方生活国別自動車発生交通密度，県内交通量図1：1：20,000	15	2
★	国土庁「地籍調査事業状況図」	15	3
★	旧版水路部版海図，東京湾口至御前崎1：2,000,000明治22年測量	15	4
★	南極磁気図	16	1
★	オリエンテーリング地図（昭和53年度全日本OL大会用「常」常陸大子）	16	1
★	関東地方傾斜分布図1：200,000	16	2
★	土地利用所有カラー写真基本図（試作図）	16	3
★	集成図「筑波研究学園都市」	17	1
★	1978年伊豆大島沖近海地震災害状況土地条件図	17	2
★	第126号海図「伊勢海及三河湾」明治21年測量	17	3
★	神奈川県水利用状況図（表図）及び神奈川県魚類生息状況図（裏図）	17	4
★	長野県鳥類組成分布図（鳥生図）	18	1
★	大雪山1：25,000	18	2
★	ICA東京会議配布用ガイドマップDowntown Tokyo	18	3
★	地形図にみる札幌の発展	19	1
★	20万分の1地表分類LANDSAT地図（鹿児島県）	19	2
★	庄内川地形分類図	19	3
★	「東西蝦夷山川地理取調図」14	19	4
★	南極地形図「蝶が岳」1：25,000	20	1
★	カナダ航空図図例及び一覧図	20	2
★	東京を中心とした正距方位図法による海底地形	20	3
★	「視覚障害者のための公共交通機関利用ガイドブック」1例	20	3
★	七尾湾海底地形図	20	4
★	〔別冊付表〕地形図図式変遷表	2	2
★	〔綴込〕地形図「ヒマルチュリ」1：50,000（一部）	3	2 巻頭
★	〔繰込〕80グラム地図用紙見本	4	1 28
★	〔折込〕海洋の境界とその名称（索引図）	4	4 ー
★	〔別冊〕地図学用語集（案）〈地図投影の名称の部〉（付地図投影分類表）		

執筆者	題 目	巻 号	頁
★	〔綴込〕100万分1国際図のぼかし表現, その他	5	3 巻頭
★	〔差込〕湖沼図 琵琶湖南部の一部	6	3 12
★	〔折込〕海図補正図	6	4 24
★	〔綴込〕第21回国際地理学会議・第12回国際地理学会総会および国際地図学会第3回総会(インド ニューデリー)に提出した本学会の報告(英文)	6	4 巻末
★	〔綴込〕第21回国際地理学会議・第12回国際地理学会総会および国際地図学会第3回総会(インド ニューデリー)に提出した本学会の報告(英文) つづき	7	1 巻末
★	〔付冊〕日本国際地図学会10年のあゆみ	10	4 巻末
★	〔付冊〕国土地理院発行一般図図式記号表	10	4 巻末
★	5万分の1の地形図試験図「札幌」	21	1
山崎忠夫・相模 裕	添付地図「5万分の1地形図試験図『札幌』」に寄せて	21	1 34
★	20万分の1千葉県土地保全基本図および土地保全基本指針マトリックス	21	2
初倉克幹	土地保全調査成果—とくに20万分の1千葉県土地保全基本図および土地保全基本指針マトリックス	21	2 39
★	南関東・東海地域変動地形学図	21	3
★	10万分1集成図「名古屋とその周辺」(試作図)	21	4
板垣茂治・岡田直久	10万分1集成図「名古屋とその周辺」(試作図)	21	4 29
★	地すべり地形分布図 能登半島1:20,000	22	1
★	地球儀用断裂正規多円錐図法による世界地図(舟型地図)	22	1
東京カートグラフィック㈱	地球儀用断裂正規多円錐図法について	22	1 35
★	富山湾大泊鼻沖の海底音響地図	22	2
★	a. 海底音響写真地図、b. 海底地形図、C. 底質分布図		
★	陰影データを用いた斜投影地図	22	2
★	新地図用紙見本	22	2
★	地図学用語辞典見本	22	2
★	関東地方における水文環境地図1:30,000	22	3
高村弘毅	〔添付地図解説〕関東地方における水文環境地図	22	3 10
★	南極地形学図「ラングホブデ」1:25,000	22	4
★	1983年日本海中部地震調査図	23	1
鈴木美和子	1983年日本海中部地震調査図	23	1 44
★	土地分類図(地形分類図)「鯖江・梅浦」	23	2
★	海図「鳴門および付近」	23	3
中西良夫	英艦による初期の日本沿岸測量—添付図「鳴門および付近」関連—	23	3 33
★	1:100,000衛星画像図「大阪」	23	3
星莖由尚・政春尋志	1:100,000衛星画像図「大阪」について	23	3 38
★	土地分類基本調査表層地質図「白石」1:50,000	23	4
堀野正勝・朝日 守	1:50,000土地分類図(表層地質図)「白石」について	23	4 25
★	余色立体地図(関東・中部地方)	24	1
木下 章	添付地図(余色立体地図)について	24	1 31
★	航空図(無線航法図 RNC1, 2)	24	2
白井 勁	航空路誌(AIP)と地図—航空局が担当する航空図—添付地図に関連して	24	2 22
太田 弘	添付図 航空図説明—無線航法図 RNC1, 2—	24	2 24
★	1984年御岳くずれ1:100,000地形変化状況図	24	3
長岡正利	1984年御岳くずれ1:100,000地形変化状況図の作成について	24	3 40
★	駿河湾海底地形図—シービームデータによる三次元イメージマップ—	24	4
浅田 昭	シービームデータによる海底地形図及び三次元イメージマップの作成	24	4 12
★	数値情報データの縮尺地図「九州」	25	1
木下 章・岡庭直久	数値情報データを用いた縮尺図の作成について—添付地図に関連して—	25	1 12
★	港湾一覧図	25	2
鬼頭平三	港湾の役割と分類—添付地図「港湾一覧図」関連—	25	2 27
★	50万分の1大陸棚の海の基本図「大東海嶺」	25	3
金子康江	50万分の1大陸棚の海の基本図について	25	3 32
★	わが国初期の地形図と海図	25	4
橋本良一	2万分1迅速測図「岩槻町」及び「大宮駅」	25	4 25
児玉徹雄	海図が語る港湾の歴史—添付地図「宇品港」を事例として—	25	4 30
★	日本列島の縄文海進高頂期の海岸線図	26	1

執筆者	題 目	巻 号	頁
太田陽子・松島義章・海津正倫	日本列島の縄文海進高頂期の海岸線図について	26	1 25
★	地質図一覧表	26	1
★	地籍調査事業実施状況図（昭和63年度）	26	2
小牧和雄	我が国の地籍調査について	26	2 18
★	国土地理院発行地図一覧図（昭和63年4月1日）	26	2
★	日本近海海図索引図（昭和63年3月）	26	2
★	オリエンテーリング地図 1万分1三ヶ島、1万5千分1加治丘陵（三）、1万5千分1小根山森林公園	26	3
★	パンフレット類 国土地理院の地図、海の基本図	26	3
★	気象庁の天気図（アジア太平洋天気図）	26	4
檀間道天	気象庁の天気図	26	4 13
★	白川水系流域平面図	27	1
津沢正晴	白川水系流域平面図	27	1 19
★	第8次漁港整備長期計画位置図	27	2
田中潤兒	漁港の役割と分類	27	2 32
★	海底電線注意図（千倉付近）	27	2
岡本 泉	海底ケーブル保護周知用注意図について	27	2 33
★	二万分一迅速図記号（明治20年）	27	3
清水靖夫	二万分一迅速図記号について	27	3 10
★	日本海軍海図式（明治26年）	27	3
廣瀬貞雄	日本の海図図式	27	3 53
★	目録図（地質調査所）（明治37年）	27	3
清水靖夫	地質調査所の地図記号について	27	3 54
★	島原市本光寺蔵「混一疆里歴代国都図」	27	4
弘中芳男	島原市本光寺蔵「混一疆里歴代国都図」について	27	4 12
★	横浜 AWALEINGTOURMAP	28	1
太田 弘	横浜 AWALKINGTOURMAP－市民が作ったタウン・ガイドマップ（英文）－	28	1 28
★	広島湾北部海上巡検用図	28	1
今井健三	「広島湾北部海上巡検用図」について	28	1 29
★	日本近海海図索引図（平成2年3月）	28	1
★	1：50,000地盤高図「東京」	28	2
谷岡誠一・岡田直久・後藤 隆	1：50,000地盤高図「東京」について	28	2 18
★	伊豆大島三原山火口付近時点別地形図	28	2
佐藤貞弘・野々村邦夫	伊豆大島三原山火口付近時点別地形図について	28	2 42
★	国土地理院のしごと（昭和63年パンフレット）	28	2
★	海の図いろいろ（昭和63年パンフレット）	28	2
★	上野原實習地地学的説明図（昭和19年5月 大久保技師）	28	3
大久保武彦	「上野原實習地」について	28	3 56
★	水路測量から出版海図まで（「海図の作り方」から 昭和3年1月）	28	3
坂戸直輝	水路測量から出版海図まで－「海図の作り方」から（昭和3年1月）	28	3 58
★	相模湾南西部海底地形図	28	4
菊地真一	相模湾南西部海底地形図について	28	4 21
★	第一軍管地方迅速測図原図	29	1
長岡正利	第一軍管地方迅速測図原図	29	1 31
★	五千分一東京図輯合原図（仮称）	29	1
長岡正利	五千分一東京図輯合原図（仮称）	29	1 33
★	駒込史跡探訪地図	29	2
斉藤忠光	駒込史跡探訪地図	29	2 38
★	国土地理院発行地図一覧図（平成3年4月1日現在）	29	2
★	日本近海海図索引図（平成3年3月現在）	29	2
★	日本南方海域海底地形図（1/250万）	29	3
広瀬貞雄	日本南方海域海底地形図（1/250万）について	29	3 40
★	相模湾北部沿岸地形分類図	29	4
大矢雅彦・松原彰子・久保純子・小寺浩二	相模湾北部沿岸地形分類図	29	4 23

執筆者	題目	巻号	頁
★	湖沼景観図	29	4
谷岡誠一・岡田直久・ 中田外司・赤桐毅一	湖沼景観図の試作について	29	4 27
★	300万分の1日本と周辺の活断層・地震分布図	30	1
貝塚爽平	300万分の1日本と周辺の活断層・地震分布図	30	1 29
★	海洋速報・海流推測図	30	1
吉田昭三	海洋速報・海流推測図について	30	1 35
★	滋賀県総合地形学図(1991)	30	2
池田 碩・大橋 健・ 植村善博	滋賀県総合地形学図の作成とその意義	30	2 34
★	百万分一東亜輿地図「柴棍(サイゴン)」	30	2
長岡正利	百万分一東亜輿地図「柴棍(サイゴン)」-3回連続の初回として-	30	2 42
田村 幸久	日本道路公団の道路地図	31	1 41
★	日本道路公団の道路地図	31	1
★	沿岸防災情報図「宇佐見至大川」	31	1
森田幹雄・浅野 寛・ 岡村浩二	ざまきょうどすごろく	31	2 47
★	ざまきょうどすごろく	31	2
★	「伊能中図」北九州の一部	31	2
正井泰夫・洪 忠烈	「震災前東京の土地利用復元図」とその作成過程	31	3 35
★	震災前東京の土地利用復元図	31	3
長岡正利	幻の昭和19年地図一覧図-陸地測量部地図成果の総大成として-	31	4 41
★	内邦地域地図整備目録其一・其二(昭和19年)	31	4
★	水路部出版海圖索引及水路誌区域一覧圖 日本近海之部(昭和14年1月1日現在)	31	4
小白井亮一・渡辺信之	SPOTステレオ衛星画像による地形図作成について	32	1 36
★	1:1,000,000衛星地形図「島原半島」-人工衛星画像から作成した地形図-	32	1
★	東京湾横断道路工事航行安全情報図	32	2
★	中国地域くるり-す・まっぷ	32	3
★	1:15,000火山地形分類図 磐梯山	32	4
吉田栄夫・金澤 敬	1,000万分1「南極大陸」図	33	1 30
★	1,000万分1「南極大陸」図	33	1
★	国土地理院発行地図一覧図(平成7年4月1日発行)	33	1
平田益美・金澤 敬・ 橋本良一	350万分1環日本海諸国図の作成について-いわゆる逆さ地図の日本版作成-	33	2 48
★	350万分1環日本海諸国図	33	2
★	海上保安庁刊行日本近海海図索引図(平成7年4月現在)	33	2
岩淵弘之	「東京近郊区間路線図」	33	3 13
★	東京近郊区間路線図(1995年3月)	33	3
島上毅徳	東京湾北部海上巡検用図	33	4 25
★	東京湾北部海上巡検用図	33	4
勝田啓介・下地恒明・ 政春尋志	SPOT衛星, JERS-1衛星による等高線入り衛星画像の作成 -添付地図「正射衛星画像図 八ヶ岳」について-	34	1 12
小野寺徹	私たちの身のまわりの環境地図作品展について	34	1 23
★	正射衛星画像図「八ヶ岳」	34	1
★	第6回「私たちの身のまわりの環境地図作品展」作品募集ポスター	34	1
三好唯義	「日本輿地図藁」について	34	2 70
★	日本輿地図藁	34	2
★	国土地理院発行地図一覧図(平成8年4月1日発行)	34	2
金子純一・後藤 隆・ 菱山剛秀	第6回世界湖沼会議で配布した「霞ヶ浦」集成図について	34	3 19
★	「霞ヶ浦」集成図	34	3
★	海上保安庁刊行日本近海海図索引図(平成8年6月現在)	34	3
長岡正利	陸地測量部発行地図を中心として見た昭和前期の地図事情とその地図見本	34	4 30
★	陸地測量部発行地図見本 昭和6年刊行	34	4
金澤 敬・吉田栄夫	地図「北極海1:10,000,000」	35	1 45
佐藤 潤	「豊かな明日の社会に向けて -GIS社会をバックアップする空間データ基盤整備-」について	35	1 51

執筆者	題 目	巻 号	頁
★	1 : 10, 000, 000北極海	35	1
★	豊かな明日の社会に向けて ーGIS社会をバックアップする空間データ基盤整備ー (CD-ROM)	35	1
小荒井衛・久住 裕	10万分1のサンゴ礁分布図	35	2 11
★	1 : 100, 000サンゴ礁分布 その4	35	2
★	国土地理院発行地図一覧図 (平成9年4月1日発行)	35	2
岩井暁次	洪水ハザードマップ (飯山市千曲川洪水避難地図) の作成と課題	35	3 25
★	飯山市千曲川洪水避難地図 (洪水ハザードマップ)	35	3
★	海上保安庁刊行日本近海海図索引図 (平成9年7月現在)	35	3
長岡正利	5万分1地形図作成史周辺の諸般新事実	35	4 20
★	5万分1地形図初版測図年次・図名一覧図 (表面), 内務省地理調査所発行地図一覧図 (五万分一地形図) (裏面)	35	4
金澤 敬	「デュアルコミュニケーション世界地図」について	36	1 9
★	デュアルコミュニケーション世界地図	36	1
大塚文哉・関根雅夫	千葉・東京・神奈川地域地下水マップ (その2)	36	2 17
★	千葉・東京・神奈川地域地下水マップ (その2)	36	2
★	国土地理院発行地図一覧図 (平成10年4月1日発行)	36	2
金坂清別	R. H. プラントン編の日本図Nippon [Japan] をめぐって	36	3 12
今井健三	海上保安庁50周年記念海図	36	3 32
★	R. H. プラントン編日本図「Nippon [Japan] (4面中2面)	36	3
★	海上保安庁50周年記念海図	36	3
★	海上保安庁刊行日本近海海図索引図 (平成10年7月現在)	36	3
★	R. H. プラントン編日本図Nippon [Japan] (4面中2面)	36	4
石渡喜代治	※ふるさと発見伊能忠敬道中地図コンテスト作品	37	1 19
★	ふるさと発見伊能忠敬道中地図コンテスト作品	37	1
長岡正利	※伊能図特別小図『日本図地理測量之図』について	37	2 22
★	伊能図特別小図『日本図地理測量之図』	37	2
★	国土地理院発行地図一覧図 (平成11年4月1日発行)	37	2
斎藤勘一	※100万分1南極地図「東ドロンニグモードランド」について	37	3 8
★	100万分1南極地図「東ドロンニグモードランド」	37	3
★	海上保安庁刊行 日本近海海図索引図 (平成11年7月現在)	37	3
渡辺 健・高橋潤子・ 工藤武志	※五城目町・八郎潟町風伝地図の作成	37	4 1
★	五城目町・八郎潟町 風伝地図	37	4
新井田秀一	※地球観測衛星ランドサット/TMを用いた土地被覆図ー2万5千分の1箱根	38	1 21
★	地球観測衛星ランドサット/TMを用いた土地被覆図ー2万5千分の1箱根	38	1
小島久武・清水靖夫・ 関典嗣・長岡正利・ 渡辺一郎	※伊能中図の原寸大復刻について	38	2 11
★	『東京国立博物館蔵 原寸復刻大日本沿海実測図 図説伊能中図』の一部	38	2
★	国土地理院発行地図一覧図 (平成12年4月1日発行, 一般図の部)	38	2
★	国土地理院発行地図一覧図 (平成12年4月1日発行, 主題図の部)	38	2
津留宏介・篠重彦・ 奥泉敦・長岡正利・ オラゾフ=ベリック	※「カザフスタン共和国南部地域国家基本地理情報データ緊急整備計画調査」による地形図データの作成について	38	3 19
★	「カザフスタン共和国南部地域国家基本地理情報データ緊急整備計画調査」により作成した10万分の1地形図「クジルオルグ」	38	3
猪原紘太	海上保安庁刊行日本近海海図索引図 (12. 7. 1)	38	3
★	※バーチャル地球儀「Green Map」世界編：体験版の概要と機能	38	4 31
★	バーチャル地球儀「GreenMap世界編：体験版」(CD-ROM版)	38	4
田中總太郎・杉村俊郎・ 林 彩・西田 守・ 渋谷治男・下中直也・ 堀之内泰隆	高分解能衛生画像地図の試作ー宇宙からみた東京中心部のすがたー	39	1 20
★	1 : 6, 200高分解能衛生画像地図ー宇宙からみた東京中心部のすがたー	39	1
大矢雅彦	木津川上流水害地形分類図ー日本にもあった侵食平野の特色を中心としてー	39	2 18

執筆者	題目	巻号	頁
★	1 : 25,000木津川上流水害地形分類図	39	2
★	国土地理院発行地図一覧図（平成13年4月1日発行，一般図の部）	39	2
★	国土地理院発行地図一覧図（平成13年4月1日発行，主題図の部）	39	2
立石友男・渡部 斎 松村紘一	北海道湧別原野における殖民地区画と屯田兵村の土地割 全国折紙式海図シリーズ「青森県」	39	3 26 39 3 31
★	湧別原野殖民地区画図及び湧別兵村屯田給与地（No. 1）	39	3
★	湧別原野殖民地区画図及び湧別兵村屯田給与地（No. 2）	39	3
★	全国折紙式海図シリーズ「青森県」	39	3
★	海上保安庁刊行日本近海海図索引図（平成13年7月現在）	39	3
志水信雄・古跡純一・ 渡辺 徹・松下宜照	スポット衛星画像によるマリ共和国の1 : 50,000地形図作成	39	4 53
★	スポット衛星画像によるマリ共和国の1 : 50,000地形図「KITA1a」	39	4
上田秀敏	漁具定置箇所一覧	40	1 18
中根達英・井上 彰・ 斉藤康造・栗崎直子	地図と2つの新しい技術 一紙地図と航空レーザ測量と電子透かしを結ぶ試みー	40	1 20
★	漁具定置箇所一覧	40	1
★	レーザーで捉えた東京 ーカラー立体陰影図ー	40	1
谷島芳明・斉藤恍三	近畿中国森林管理局兵庫森林管理署神戸事務所管内国有林野施業実施計画 図「箕面国有林」について	40	2 31
★	国有林野施業実施計画図「箕面国有林」	40	2
★	国土地理院発行地図一覧図（平成14年10月1日発行 一般図の部）	40	2
★	国土地理院発行地図一覧図（平成14年4月1日発行 主題図の部）	40	2
平井幸弘・ チャルチャイ タナグッド	ソクラー湖海面上昇影響予測地形分類図	40	3 13
★	1 : 100,000 ソクラー湖海面上昇影響予測地形分類図	40	3
★	海上保安庁刊行 日本近海海図索引図（平成14年7月現在）	40	3

【別冊】

地図学用語集（案）〈国際地理学連合（IGU）の計画による国際地理学用語辞典のうちの地図学に関する用語〉	32	2
地図用語専門部会		
日本国際地図学会機関誌「地図」投稿規程の改正および「地図」投稿原稿執筆の手引き・「地図」編集要領の決定	33	2

15. 紙碑 (Vol. 21 以降)

執筆者	題目	巻号	頁
中西良夫	故川上喜代四氏を偲ぶ	21	1
野村正七	故従三位勲三等理学博士渡辺光前会長を悼む	22	3
金窪敏知	故正三位勲二等理学博士野村正七会長を悼む	23	2
坂戸直輝	故山口恵一郎君を悼む	29	4
野々村邦夫	故・師橋辰夫氏を偲んで	36	3
八島邦夫	故・佐藤任弘氏を偲んで	36	4

16. 地図ニュース

執筆者	題目	巻号	頁
国土地理院・地質調査所・海上保安庁水路部	地図出版ニュース	1	1 60
金澤 敬	愛知県水害危険地域想定図(尾張部) 1:50,000 昭37	1	1 63
金澤 敬	東京低地防災基本図(大島) 1:3,000 昭37	1	1 63
金澤 敬	自動車交通量図 1:560,000 昭38	1	1 63
金澤 敬	土地利用図 札幌・苫小牧 1:200,000 昭37	1	1 63
金澤 敬	東京都土地利用現況図 1:30,000	1	1 63
金澤 敬	鹿沼市土地利用図(首都圏区域) 1:25,000 昭37	1	1 63
中条久雄	大洋水深絵図(GEBCO) 1:10,000,000	1	2 1
橋本克巳	アジア・極東地質図 1:5,000,000 1960	1	2 1
橋本克巳	Geological Map of Asia & the Far East 1:5,000,000	1	2 40
金澤 敬	Recreation Maps of Tennessee Valley Lakes, 1961	1	2 40
金澤 敬	Canadian Land Use Maps Series 1:250,000 1:50,000	1	2 40
金澤 敬	Historic Japan Land form Base Map 1961 1:1,000,000	1	2 40
金澤 敬	Map of the Mount Everest Region 1961 1:100,000	1	2 40
秋山健一	日本近海底質分布図 第一～四 1:1,200,000	1	2 40
秋山健一	ICAO (WAC) 航空図(9図葉) 1:1,000,000	1	2 41
秋山健一	日本近海の各種底質図(6図葉) 1:200,000	1	2 41
秋山健一	日本国内航空図(2図葉) 1:50,000	1	2 41
秋山健一	日本国内斜置式航空図(2図葉) 1:1,000,000	1	2 41
秋山健一	ロラン海図各種(14図葉)	1	2 41
秋山健一	海図図式	1	2 41
秋山健一	水路図誌日録付航空図誌	1	2 41
秋山健一	日本近海深淺図 1:8,000,000	1	2 42
橋本克巳	地質調査所地質図各種(12図葉) 1:50,000	1	2 42
	通信地図各種 1:5,000～40,000	1	2 42
	電信電話地図各種 1:2,000～40,000	1	2 42
橋本克巳	アジアならびに極東地域の油田・ガス田図 1:5,000,000 1962	1	3 36
金澤 敬	昭和35年国勢調査日本人口地図(2. 市区町村別人口増減図)	1	3 36
金澤 敬	沖縄の地形図 1:50,000	1	3 37
河本哲三	集約江戸絵図	1	3 37
秋山健一	沿岸漁業用図1:30万、1:50万	1	3 39
秋山健一	遠洋漁業用図(各海域) 1:450万～1:120万	1	3 39
金澤 敬	土地分類基本調査図 水沢 1:50,000	1	3 39
中条久雄	書誌第900号水路図誌 付目録航空図誌 昭28	1	4 33
金澤 敬	国際地図目録および地図文献目録1947	1	4 33
金澤 敬	インスブルック近傍図 1:25,000	2	1 38
金澤 敬	プリンス・オラフ海岸 1:25,000	2	1 38
金澤 敬	リュツオーホルム湾 1:25,000	2	1 38
金澤 敬	送伝線系統図(5枚1組)	2	1 38
秋山健一	水深図各種 1:20,000～8, 1:20,000	2	1 39
富沢 章	土地利用図各種 1:25,000～5,000	2	1 39
富沢 章	防災地図 1:5,000～200,000	2	1 39
富沢 章	縦貫自動車道図各種 1:25,000	2	1 39

執筆者	題目	巻号	頁
吉野英一	新刊地形図・地勢図	2	1 39
金澤 敬	南極模型地図 1:10,000,000	2	2 44
服部銚二郎	図集「首都圏整備計画・都市計画」1964東京都	2	2 44
橋本良一	写真図 東京首都(6枚1組) 1:100,000	2	2 44
志村哲男	有明海北岸低地水害地形分類図 1:50,000	2	2 45
金澤 敬	世界地図(AMS) 1:20,000,000	2	3 22
清水靖夫	ニューワールドアトラス(全国教育図書)	2	3 22
金澤 敬	Guide Map of the Game Sites OLYMPIAD Tokyo 1964 Oct. 10-24	2	4 21
清水靖夫	世界地図帳(平凡社)	2	4 38
中条久雄	Australia to Antarctica (オーストラリア海図) 1:8,500,000	3	1 10
門村 浩	雪積深・なだれ・風向分布図, 魚野川流域, 滝波川流域 1:50,000	3	1 10
山口恵一郎	首都圏土地利用図 1:20,0000	3	1 41
金澤 敬	京都市基本計画資料図集1963年版	3	1 41
乾 賢二	通信地図各種	3	1 42
乾 賢二	土地利用図各種	3	1 42
乾 賢二	土地条件図 大阪	3	1 42
乾 賢二	新潟地震図 1:100,000 1:50,000	3	1 42
乾 賢二	東北自動車道写真地図 1:25,000	3	1 43
秋山健一	海図の定価改訂	3	2 35
中山修一	National Atlas India (ヒンディー版・英語版)	3	2 42
清水靖夫	リーダーズダイジェスト最新世界大地図	3	2 43
中条久雄	カナダ水路部刊行の漁業用図 1:300,000	3	2 43
秋山健一	海上保安庁水路部図誌類	3	2 44
両角 節	中世紀における垂細垂(日本)地図	3	3 9
両角 節	新潟地震地盤災害図 1:3,000	3	3 9
高崎正義	東京の周辺(マーケティング・マップ)	3	3 18
秋山健一	海上保安庁水路部図誌類	3	3 27
岸本治子	Atlas der Schweiz/Atlas de la Suisse/Atlante della Svizzera	3	4 40
金澤 敬	BERTELSMANN ATLAS INTERNATIONAL1963	3	4 40
中条久雄	North Sea Fisheries Charts 1:30,000	3	4 41
	国土地理院の新刊地図	3	4 41
秋山健一	海図6012号海図及水路誌区域一覧図(日本近海)について	4	1 34
秋山健一	海図6011号海図図式の改版について	4	1 34
坂戸直輝	デッカ海図の新刊計画について	4	1 34
金澤 敬	The World 1:5,000,000	4	1 34
金澤 敬	World Map 1:2,500,000	4	1 44
金澤 敬	Antarctic Map Folio Series	4	1 44
	100万分1国際地図 日本シリーズ	4	2 30
坂戸直輝	日本近海海底地形図	4	2 30
跡部 治・中条久雄	太平洋海底地図	4	2 30
高崎正義	国土開発地図集	4	2 31
	国土地理院の新刊地図	4	2 31
橋場幸三	海上保安庁水路部図誌類	4	2 32
高橋堅造	土壤地図帳	4	3 42
五条英司	神戸市総合基本計画関連現況図集	4	3 43
清水靖夫	国立国会図書館所蔵地図目録(台湾・朝鮮半島の部)	4	3 43
高橋堅造	5万分1地形図・水理地形学版	4	3 44
清水靖夫	4色刷5万分1地形図	4	3 44
五条英司	ヨーロッパ地表水理地理図	4	4 22
岩佐武彦	全米道路図Official Road Map UnitedStates	4	4 23
岩佐武彦	アメリカの州別道路図	4	4 23
高崎正義	東京都区部における地区別の環境条件調査報告	4	4 23
岩佐武彦	米国東部の空中写真と地形図ーその代表的な景観のindexと入手法ー	5	1 32
平井英一	チェコスロバキアの教育用地図帳	5	1 34
大竹一彦	スイスのスキー用5万分1地形図	5	1 34
大竹一彦	スウェーデンのスキー用10万分1地形図	5	1 34
大竹一彦	積雪期用地図シリーズ 草津～志賀高原1:50,000 (岳人227号付録)	5	1 34

執筆者	題 目	巻 号	頁
金澤 敬	オランダの水管理地図1:50,000	5 1	35
金澤 敬	(文献)地図について書かれた図書若干	5 2	31
金澤 敬	〈文献〉主題地図学便覧	5 2	33
金澤 敬	〈文献〉地図計測データの精度	5 2	33
坂戸直輝	〈文献〉国際間における地図学の効果	5 2	33
橋本良一	Gelandedarstellung	5 2	45
坂戸直輝	アラスカ アリュースシャン列島の海底地形図	5 2	46
中条久雄	海上保安庁水路部発行のデッカ・チャート	5 2	46
秋山健一	海上保安庁水路部図誌類	5 2	47
長瀬睦子	1万分1湖沼図	5 2	49
富沢 章	官庁において昭和42年度に作成された主題図	5 2	49
平田幹郎	日本列島の地域構造 図集	5 3	22
鏡味明克	日本言語地図 第1集	5 3	24
清水靖夫	国会図書館所蔵地図日額 北海道・樺太南部・千島列島の部	5 3	26
金澤 敬	Bos Niermeyer Atlas der Gebele Aarde, 45版	5 4	24
跡部 治	250万分1ソ連邦図	5 4	45
金澤 敬	ATLAS SWIATA (ポーランド世界地図帳)	6 1	9
戸谷 洋	アフリカの地図	6 1	19
金澤 敬	Glossary of Technical Terms in Cartography	6 1	23
清水靖夫	内務省地理局発行横浜実測図 (複製)	6 1	36
金窪敏知	“アトラスミーラ”の再版	6 1	45
坂戸直輝	日本近海海底地形図(つづき)	6 2	15
高橋堅造	地形図集Atlas of Land forms	6 2	15
長瀬睦子	世界大百科事典 日本地図	6 2	28
坂戸直輝	小型船用航路の手引き	6 2	33
坂戸直輝	小笠原群島の海図	6 2	33
金窪敏知	5万分1集成図 立山 槍・穂高	6 2	43
金澤 敬	国土地理院発行地図	6 2	44
秋山健一	海上保安庁水路部図誌類	6 2	45
清水靖夫	官板日本地図(複製)	6 2	46
清水靖夫	逓信協会の区分地図	6 2	46
瀬戸玲子	日本人口地図	6 3	36
瀬戸玲子	東三河広域基本図集	6 3	36
入江光一・鉄島清忠	吉野川・筑後川水系利水現況図	6 3	37
橋本良一	1:500,000地方図, 関東甲信越, 中部近畿	6 3	37
鳥居栄一郎	小笠原諸島の地形図	6 3	38
五条英司	世界各国地図	6 4	40
佐藤 侑	福岡都市圏の地図帳	6 4	41
中条静雄	海底地形図20万分1シリーズ	6 4	41
清水靖夫	5万分1集成図 名古屋	6 4	41
山口恵一郎	新日本経済地図	6 4	42
中条久雄	北九州デッカチェーン用海図	7 1	16
大久保武彦	田中啓爾 日本都道府県地図総鑑	7 1	22
小宮山武治	昭和43年度発行国土地理院地図	7 2	33
渡辺徳丸	5万分1集成図 尾瀬 日光	7 2	37
坂戸直輝	新しく命名された海底地形の名称	7 2	39
坂戸直輝	英国のメートル式海図	7 2	40
秋山健一・中条久雄	昭和43年度発行水路部図誌類 水路書誌	7 2	40
瀬戸玲子	カナダ土地利用の作業工程	7 2	42
志村哲男	5万分1, -2.5万分1集成図 蔵王	7 3	41
志村哲男	2.5万分1集成図 仙台	7 3	41
志村哲男	5万分1 仙台 組図	7 3	42
瀬戸玲子	日本人口地図	7 3	42
山口恵一郎	等高線入り1:1,000,000白地図 日本	7 3	42
坂戸直輝・石井幸吉	タスマン海近海の海底地形図シリーズ	7 4	19
金窪敏知	サハラ州アトラス	7 4	26
清水靖夫	ナチュラルカラーレリーフマップ ユーラシア大陸・南極	7 4	45

執筆者	題目	巻号	頁
金窪敏知	地図学・測地学および空中写真地形学英露辞典	7	4 45
浜崎広海	自動図化機による英国の海底地形図	8	1 9
石井幸吉	タスマン海近海の海底地形図シリーズ (その2)	8	2 27
長瀬睦子	アトラス1970世界と日本	2	35 8
鏡味明克	日本民族地図 I 年中行事 I	8	2 36
鏡味明克	日本言語地図 第2集・第3集	8	2 36
上西時彦	改訂版5万分1土地利用図	8	2 37
清水靖夫	日本の古地図Old Maps in Japan	8	2 38
今井健三	カナダNatural Resource Chart	8	2 38
吉田 稔	測量・地図百年史	8	2 39
清水靖夫	調布市全図	8	3 17
金窪敏知	大阪湾紀伊水道地域の5万分1土地条件図と土地利用図	8	3 20
師橋辰夫	札幌オリンピック冬期大会道路地図	8	3 21
師橋辰夫	東京都港区「近代沿革図集」赤坂・青山	8	3 21
岩田豊樹	寛文版五枚江戸図	8	3 21
清水靖夫	地形図に歴史を読む 第2集	8	3 22
今井健三	キャプテンクックの航跡図	8	3 22
小林基夫	アフリカ地図帳	8	4 31
山口恵一郎	土地分類図(各県別) 1:200,000	8	4 32
清水靖夫	5万分1地形図集 広島	8	4 32
師橋辰夫	品川の文化財しおり	8	4 33
長瀬睦子	Atlas Nacional de Espana (スペインナショナルアトラス)	8	4 33
広瀬貞雄	日本近海海底地形図(1/800万)の改版進む	9	1 46
岩田豊樹	大内地区実測図	9	2 26
瀬戸玲子	京都市街地生活環境地図集1970	9	2 27
金丸辰雄	市民の生活図集—横浜の現況—1979	9	2 27
金丸辰雄	最近刊行された言語地図6種	8	2 37
鈴木弘道	重力異常図	9	2 27
高橋堅造	インドの地図帳3冊	9	2 28
河村 武	日本気候図 第1集	9	3 21
師橋辰雄	北方領土—古地図と歴史	9	3 21
清水靖夫	日本古地図集成	9	3 22
清水靖夫	地形図に歴史を読む	9	3 22
志村哲男	1:15,000都市機能図「札幌」	9	3 22
籠瀬良明	日本の扇状地分布	9	3 23
籠瀬良明	条里復原の諸図	9	3 24
山口恵一郎	地図関係文献目録	9	4 50
師橋辰夫	forum (フォーラム) 3号	10	1 22
高橋堅造	イギリスの地理演習書	10	1 34
山口恵一郎	地図読解入門	10	1 38
木佐貫順一	300万分1 “日本とその周辺”	10	1 39
金澤 敬	標準製図ハンドブック	10	1 39
坂戸直輝	Hydrographic Dictionary	10	1 39
清水靖夫	写真新聞の地図2題	10	1 40
今井健三	大縮尺海底地形図	10	2 36
師橋辰夫	品川区史 資料編 地図統計集	10	3 14
師橋辰夫	港区近代沿革図集 第3集 高輪・白金・港南編	10	3 14
山口恵一郎	古地図研究	10	3 25
長瀬睦子	The National Atlas of the United States of America	10	3 43
坂戸直輝	測量・地図用語集(暫定版)	10	4 7
師橋辰夫	日本図誌大系 関東 I ・関東 II	10	4 19
今井健三	水路図誌目録	10	4 20
本山 満	1:25,000土地利用図 “福岡”	11	1 31
河村 武	日本気候図 第二集	11	1 32
岸本 実	低湿地—その開発と変容—	11	1 45
清水靖夫	地形図に歴史を読む 第4集	11	1 46
小林基夫	日本森林立地図 1:2,000,000 4枚1組	11	2 17

執筆者	題目	巻号	頁
金澤 敬	地図の歴史	11	2 29
太田健次	海上保安庁水路部発行の航空図 1:1,000,000	11	3 11
今井健三	日本海西部漁場図(F-120-36) 1:1:200,000	11	3 20
清水靖夫	中華人民共和国地図集	11	4 8
今井健三	日本周辺海底地質図 1:50,0000	11	4 17
金澤 敬	海図の知識(改訂版)	12	1 43
金澤 敬	昭和45年国勢調査・日本人口地図 1:1,000,000 3枚, 1:1:50,0000 1枚	12	1 44
両角 節	Goide Map Tokyo (英語版) 1:25,000	12	1 45
両角 節	箱根 1:25,000	12	1 45
坂戸直輝	海洋測量ハンドブック	12	1 45
小林基夫	イラン地図帳—ホワイト(平和)革命の成果と進展—	12	2 38
淡路正三	地図用語多国語辞典	12	2 39
淡路正三	満州雑感—満州測量夜話—	12	3 16
高橋堅造	空中写真判読基準カード集—地形図読図のために	12	3 21
清水靖夫	都市図の歴史 日本編	12	3 21
岩佐武彦	新版中縮尺地形図の発刊—メートル法に移行した英国の地図	12	3 24
小林基夫	世界旅行地図	12	4 10
清水靖夫	東京バス地下鉄案内	12	4 14
清水靖夫	新宿新都心	13	1 16
清水靖夫	四国八十八ヶ所詳細図阿波・土佐	13	1 16
金澤 敬	地図の歴史—世界編	13	2 21
金澤 敬	地図の歴史—日本編	13	2 21
金澤 敬	海底の地図	13	2 21
金澤 敬	指導のための地図の理解	13	2 22
高橋堅造	地図と地名	13	2 23
斉藤 仁	コンサイス地名辞典・日本編	13	2 23
金澤 敬	地図を歩く	13	2 24
金澤 敬	永年実用 日本列島薄明時刻地図	13	2 25
金澤 敬	日本地図帳 The Union Atlas of Japan	13	2 25
金澤 敬	土浦市史別巻 土浦歴史地図	13	2 26
瀬戸玲子	地域メッシュ統計地図	13	2 27
吉野みどり	茨城県現存植生図 1:50,000	13	2 27
佐藤任弘	Oceanographic Cartography	13	3 20
金澤 敬	ICA Bibliography 1956~1972	13	3 40
築館弘隆	水路部参考品室紹介	13	4 15
岩田豊樹	日本古地図大成 世界図編	14	1 19
籠瀬良明	ホームアトラス日本	14	1 20
長久保光明	伊能忠敬の科学的業績	14	1 20
金窪敏知	自然堤防—河岸平野の事例研究—	14	1 21
跡部 治	インド洋地質・地球物理アトラス	14	2 40
金澤 敬	イギリス本国の5万分1地形図(ファーストシリーズ)完成	14	2 41
金澤 敬	地図はさそう—自然と人と詩と—	14	2 42
籠瀬良明	石川県航空写真集	14	2 43
八島邦夫	水路図誌目録の刊行	14	3 13
細井将右	Automation in Cartography	14	3 24
細井将右	Internationales Jahrbuch fuer Kartographic XV. 1975	14	3 25
岩田豊樹	地図を歩く	14	3 25
高橋堅造	スイスの50万分1概観地形学図	14	3 32
高橋堅造	解説付西欧中部100万分1地形学的概観図	14	3 32
中川浩一	ヒマラヤトレッキング	14	4 26
浅井得一	土木屋さんの史学散歩	14	4 27
大村東一郎	地籍図	15	1 25
清水靖夫	早いコース・安いコース首都圏乗りものガイド	15	2 36
金澤 敬	American Geographical Society :Map of the Arctic Region—Word 1 : 5,000,000 Sheet 14, 19751	15	2 37
八島邦夫	米NOS中縮尺海底地形図	15	2 37
八島邦夫	海底地形決定用利用可能水深表示図	15	2 38

執筆 者	題 目	巻 号	頁
金澤敬	Nuovo atlante geografico moderno	15	2 39
金澤 敬	Complex regional atlases K. A. Salichtchev 編	15	2 39
佐藤任弘	日本近海海底地形誌－海底俯瞰図集	15	3 13
小宮山武治	第1回緑の国勢調査・自然環境保全調査 報告書と付属地図	15	3 14
清水靖夫	新しい地図の話	15	3 15
清水幸男	地図入門－地形図からナショナルアトラスまで	15	3 15
鶴飼幸雄	地名を考える	15	3 16
山口恵一郎	地理学概論	15	3 16
海野一隆	「正保城絵図」の原色複製	15	3 38
松岡 洋	20万分1地勢図改編集版の刊行	16	1 25
花岡 正	国際海図1/1000万シリーズ	16	1 25
八島邦夫	領海図(特定地域)	16	1 26
金澤 敬	米国版フィッシングチャート(chesapeake Bay Fishillg Chort)	16	1 26
金澤 敬	小型船航路の手引(簡易航海案内)	16	1 27
金澤 敬	日新正積世界地図	16	1 27
坂戸直輝	地形図の本－基礎知識から利用まで－	16	1 28
中西良夫	コンサイス地名辞典(外国編)	16	1 29
跡部 治	中華人民共和国分省地図集(漢語発音版)	16	1 29
清水靖夫	中華人民共和国地図(漢語版) 同 (日本語版)	16	1 29
志村哲男	5万分1集成図「阿蘇・九重」	16	2 15
岩佐武彦	世界－人工衛星写真集 Misson to Earth : Landsat Views the World.	16	3 13
中村静夫	Atlas of China	16	3 25
金澤 敬	Stadt Kartographie	16	3 30
金澤 敬	La graphique et le traitement graphique de l'information	16	3 31
山口恵一郎	海図図式の解説	16	3 38
吉田昭三	海洋環境図(外洋編)－北太平洋Ⅱ(季節別・月刊)	16	3 39
中西良夫	地図との対話	16	4 10
金澤 敬	Cartographic Generalisation Topographic Maps	17	1 6
金澤 敬	International Year book of Cartography X V III 1978	17	2 22
金澤 敬	地図をつくる(陸軍測量隊秘話)	17	2 23
金澤 敬	地図の見かた描きかた(クリエスティブ アートブックス)	17	2 23
中川浩一	トーマス・クック・ヨーロッパ鉄道地図 Thomas Cook Rail Map of Europe	17	3 11
金窪敏知	地図投影と地図編集	17	3 19
金窪敏知	地図発達の途	17	3 19
金窪敏知	地図学原論	17	3 19
金窪敏知	地図学的研究方法	17	3 19
金窪敏知	現代地図学における「場」の概念	17	3 19
金窪敏知	月と火星の地図作成	17	3 20
西沢邦和	The Mitchel Beazly Atlas of the Oceans	17	3 20
金澤 敬	ヨットモーターボート用参考図2 御前崎－潮岬1 : 50, 0000 (Lat35°) H-112	17	3 20
金澤 敬	How to Use Japanese Charts Hydrographic Department Maritime Safety Agency March 1979	17	3 21
鶴飼幸雄	学習日本地図・世界地図(教科別学習大事典)	17	3 21
山口恵一郎	北海道移住・開拓図(北海道拓殖史付図)	17	3 21
金澤 敬	中国地圖覺史	17	4 17
金澤 敬	中国歴史與文化地理圖冊	17	4 17
清水靖夫	北海道火山灰分布図	18	1 10
清水靖夫	北海道の火山灰と土壤断面集(1)	18	1 10
清水靖夫	世界地図帳	18	1 10
清水靖夫	全ヨーロッパ旅行地図	18	1 10
跡部 治	中国海図	18	1 11
金澤 敬	測量－測量古代から現代まで－	18	1 11
高木勇夫	河川の開発と平野	18	1 12
坂戸直輝	地図に強くなる－新版地形図の本－	18	1 12
清水靖夫	地図の風景－北海道編道南道央－	18	1 13
吉田昭三	海洋環境図(海流編－日本近海－)	18	1 13

執筆者	題目	巻号	頁
金澤 敬	Careers in Cartography	18	1 14
清水靖夫	中華人民共和国地図集	18	1 14
山口恵一郎	村図の歴史地理学	18	2 19
金澤 敬	ヨット・モーターボート用参考図, -H-175城ヶ島-佐島 昭55. 1発行. H-176長者ヶ崎-江ノ島 昭54. 1発行	18	2 33
小峰 勇	空中写真集 日本の自然と社会	18	2 44
山口恵一郎・高橋堅造	Atlas oversvreihe 1953~1971 National Atlas of Sweden	18	3 4
中山正民	Readers Digest Wide World Atlas	18	3 17
山口恵一郎	海図の読み方	18	3 21
山口恵一郎・前田吉穂	地形図図式の手引	18	3 21
山口恵一郎	立体写真のみかた・とりかた・つくりかた	18	3 22
跡部治・山口恵一郎	アイスランド地名小辞典-付カナ表記大判地図	18	3 22
今井健三	大洋水深絵図(GEBCO) 5・06図	18	3 22
山口恵一郎	地図を追って 読図重視の現地調査	19	1 42
山口恵一郎	黒部川扇状地	19	1 42
八島邦夫	The Dymnics of Oceanic Cartography	19	1 43
清水靖夫	日本列島地図の旅	19	1 43
大竹一彦	日本の食生活	19	1 43
池田正友	中国地理図集	19	1 43
坂戸直輝	An introduction to Charts and Their Use	19	2 41
長久保光明	茨城県航空写真集	19	2 41
西村蹊二	地図切手の世界	19	2 42
山口恵一郎	日本地名索引	19	2 42
大久保武彦	学術用語集「地理学編」	19	3 13
安田 聡	1:50,000カラー写真図「鎌倉」「多摩ニュータウン」「新宿」「原宿」(研究成果)	19	3 42
師橋辰夫	世界古地図	19	3 42
金澤 敬	Practical Map Production	19	3 42
金澤 敬	Sphere, Spheroid and Projections for Surveyors	19	3 43
金澤 敬	Land Use in the Greater Pittsburgh Region, Pa1973	19	3 43
大地賢一	広島のうちつりかわり(広島の空中写真図)	19	4 44
清水靖夫	朝鮮半島5万分1地図集成	19	4 44
跡部 治	地名の地理学	20	1 36
前田吉穂	静岡県民俗地図	20	1 36
野村正七	総合大地図	20	2 17
坂戸直輝	沿岸地名表	20	2 18
清水靖夫	古地図の世界	20	2 26
森田 喬	地図と大地の諸相	20	3 22
清水靖夫	シルクロード詳図	20	3 25
今井健三	100万分の1海底地形図No. 6313「中部日本」	20	3 26
跡部 治	小中学校の地理学における地名学	20	3 26
山口恵一郎	地図のかなたに-論集 景観の思想	20	3 27
山口恵一郎	アトラス現代世界	20	3 40
清水靖夫	日本歴史地図 原始古代編(下)	20	4 16
馬籠弘志	レニングラードの歴史地図アトラス	20	4 26
森田 喬	地図学史のなかの主題図作成	20	4 27
跡部 治	海上保安庁書誌第900号水路図誌目録	21	1 36
今井健三	Bathymetry of the Northeast Atlantic	21	1 36
跡部 治	古文獻と現代地名学資料によるピネガ地方の地名	21	2 17
金澤 敬	図の記号学	21	2 45
荒井 貞	図説現代の世界	21	3 36
吉田昭三	北太平洋海流図1:17, 500, 000	21	3 36
富樫慶夫	ヨット・モーターボート用参考図 1:75, 000(Lat. 35° 15')	21	3 36
鈴木美奈男	10万分1集成図「大阪とその周辺」	21	3 37
岩佐武彦	世界の環境アトラス-サットマップと地図の対比	21	4 28
池田正友	日本都市戦災図	22	1 16
熊木洋太	地形分類の手法と展開	22	1 30
中川浩一	地図の話	22	1 31

執筆者	題目	巻号	頁
八島邦夫	海洋調査データの表現法	22	1 34
前田吉穂	明治・大正・昭和 旧版の東京1万分1地形図集	22	2 13
西沢邦和	Sain-John River Mactaquac Lake Small-craft-chart Mactaquac Dam to Newburg Junction	22	2 21
熊木洋太	図説地図事典	22	2 27
金澤 敬	地図投影法	22	2 35
籠瀬良明	地形地理学	22	2 35
籠瀬良明	続・稲作発展の基盤	22	3 43
今井健二	東海地方のヨット・モーターボート用参考図 20万分1の土地利用図	22	3 46
池田正友	世界地図①ヨーロッパ②アフリカ(昭文社)	22	4 5
根本寿男	地域計画アトラス国土の現況とその歩み	22	4 45
大竹一彦	地図学の基礎	23	1 42
村上眞二	GEBCO (大洋水深絵図) 5.00図1/3, 500万	23	1 42
西沢邦和・東原和雄	海のアトラス	23	2 26
岩佐武彦	Student Map Pack	23	2 34
岩佐武彦	教育科学/社会科科育/	23	2 34
山口恵一郎	日本大地図帳・世界大地図帳	23	2 35
上田秀敏	Bathymetry of the Arctic Ocean	23	3 22
坂戸直輝	地名の論理	23	3 39
山口恵一郎	石部宿歴史地図	23	3 39
奥 克彦	世界地図	23	3 40
上田 敏	南西太平洋の海底地形図	23	4 7
渡辺一夫	地図学用語辞典	23	4 27
前田吉穂	人文地理学入門	23	4 28
熊木洋太	小型反射実体鏡	24	1 10
飯島通明	最新総合大地図	24	1 27
熊木洋太	写真と図でみる地形学	24	1 30
太田弘	海の地図	24	1 36
熊木洋太	改定国土利用計画(全国計画)一問一答	24	3 25
小宮山武治	地図編集100年の歩みー小縮尺地図集ー	24	3 30
中条久雄	ヨット・モーターボート用参考図	24	3 50
籠瀬良明	中国自然地理図集	24	3 50
上林孝史	渤海黄海地勢図	24	3 51
高崎正義・立石友男	プトレマイオス地理学	24	4 11
星埜由尚	白地図データベース技術基準の制定	24	4 25
星埜由尚	デジタルマッピングの標準化	24	4 25
清水靖夫	南海地勢図	24	4 25
金井正夫	平面直角座標系の一部改正	25	1 18
上田 敏	地理Vol. 31 9月増刊 ジオ・グラフィックス特集号	25	1 18
池田正友	中華人民共和国 行政区画図冊1986	25	1 19
清水靖夫	地図をつくる	25	1 27
清水靖夫	消えた鉄道のなぞ	25	1 27
清水靖夫	展望の山旅ー山から見る山・町から見る山ー	25	2 21
石井幸吉	新しい海図図式	25	2 29
淡路正三	測絵詞典	25	2 30
淡路正三	英漢測絵詞典	25	2 30
今井健二	伊豆大島付近ー海底地形図、海底地質構造図及びフリーエア重力異常図、 地磁気全磁力異常図ー(暫定版)	25	2 31
長岡正利・三村清志	1986年伊豆大島噴火に関連する各種地図の作成	25	2 32
熊木洋太	地理調査40年のあゆみ	25	2 33
金窪敏知	ソ連文献解題4編	25	2 33
金窪敏知	International Journal of Geographical Information Systems	25	2 35
立石友男・佐野 充	アトラス東京	25	2 35
跡部 治	海図は語る	25	3 10
高橋堅造	コンサイス日本地名事典 改訂版	25	3 16
前田吉穂	空から見る三浦半島	25	3 16

執筆者	題 目	巻 号	頁
中川浩一	城下町東京—江戸と東京との対話	25	3 31
熊木洋太	日本第四紀地図	25	4 34
橋本良一	主題図作成の基礎	25	4 34
奥 克彦	地図に地名を探る	25	4 35
飯島通明	地名をさぐる	25	4 35
鶴見英策	測量教育100年	25	4 36
中條久雄	小型船用参考図「敦賀—高浜」	26	1 9
金澤 敬	Cartographical Innovations — An International Handbook of Mapping Tems to 1900	26	1 42
金澤 敬	ジュニア地図帳 こども世界の旅・こども日本の旅	26	1 49
松井 健	土壌地理学序説	26	2 26
清水靖夫	続日本列島地図の旅	26	2 37
五條英司	大縮尺図で見る平野	26	2 38
中川浩一	ウィーン都市公共交通路線図	26	2 39
伊藤 等	図式画報	26	3 32
佐藤典彦	空から地下を探るには	26	3 35
金澤 敬	地図を作った人々	26	3 39
萩原康之	総観地理学講座3 地図学	26	3 40
坂戸直輝	Map Projection — A Working Manual U. S. Geological Survey Professional Paper 1395—地図投影〈作業便覧〉—	26	3 41
上田秀敏	世界地図シリーズ 世界地図7, 8, 9巻	26	3 42
永井信夫	第13回国際地図学会議論文集	26	4 12
堀 淳一	北海道 地図を紀行する 道南道央編	26	4 21
栗田好明	地図と賠償責任	26	4 38
関口正雄	町の地図相談室	27	1 26
橋本良一	地図表現入門—主題図作成の原理と実際(浮田・森著, 昭和63)	27	1 44
熊本洋太	空から見る日本の火山(荒巻・白尾・長岡編, 1989)	27	2 36
永井信夫	世界地図の図法に関する新聞記事—ペーターズ図法—	27	2 37
前田吉穂	子ども世界の地図(寺本著, 昭和63)	27	2 38
西村 滋	首都圏中心部1万分1地形図の修正刊行	27	2 39
	地図で昔の東京を散歩	27	2 39
堀野正勝	測量法満30年を機に6月3日を「測量の日」に制定	27	2 40
中川浩一	最新地形図入門—2万5千分の1図による(五百沢著, 1989)	27	3 30
高橋堅造	水路誌利用の手引(海上保安庁)	27	3 60
鏡味明克	方言文法全国地図第1集(国立国語研究所 編刊, 平成元)	27	3 13
大森八四郎	新版 海図の読み方(杳名・坂戸著, 1989)	27	3 63
保谷睦子	A First Course in Mapwork (Hare著, 1985)	27	3 64
津沢正晴	地図が楽しくわかる本 全5巻 (清水・渡辺著, 1989)	27	3 64
津沢正晴	1:50,000メッシュ地形図と身近な生きもの調査	27	3 65
前田吉穂	横須賀の地名(横須賀市都市整備課, 平成元)	27	4 48
飯島通明	世界大アトラス(市川監修, 1989)	28	1 50
渡辺一夫	National Atlas of Great Britain (The Ordnance Survey, 1986)	28	1 51
三村清志	国土地理院が平成2年度から 「マップモニター」を募集	28	1 52
清水靖夫	建設省国土地理院の全国20万分1地図 (「測量の日」創設記念出版)	28	1 53
熊木洋太	九州の活構造(九州活構造研究会 編, 1989)	28	2 44
永井信夫	Basic Cartography—for students and technicians— I, II Compendium of Cartographic Techniques	29	1 46
津沢正晴	自然環境アセスメント指針	29	1 46
前野政克	「20万分1地勢図基準自然地名集」	29	1 50
森六一郎	国立国会図書館の地図室	29	1 51
西沢邦和	海図から消えた島	29	2 37
大矢雅彦	二万五千分の一地図	29	2 45
伊藤 等	アイデアいっぱい地図授業—絵地図から地球儀まで—	29	3 46
加藤文夫	50周年を迎えたフランス国土地理院 I. G. N.	29	3 47
熊木洋太	応用地理学ノート	29	3 49
津沢正晴	イメージサーペイ地球を見つめる—地球環境問層に関する測量・地図分野の課題—	29	3 49
金窪敏知	最新世界地図	29	4 10

執筆者	題目	巻号	頁
中川浩一	続々日本列島地図の旅	29	4 50
石堂雄士	「指でみる地図の世界」国際シンポジウム議事録発刊にあたって	29	4 53
清水靖夫	発展途上地域地図目録ーアジア経済研究所の地図目録ー	30	1 28
秋山 実	中・大縮尺の国際海図の刊行について	30	1 36
飯島通明	Diercke Weltatlas(改訂版)	30	1 44
飯島通明	高速道路地図	30	1 52
飯島通明	THE MAPJAPAN	30	2 6
金澤 敬	バンコクICA基礎地図学セミナー	30	2 26
大島太市	実用地図学	30	2 45
飯島通明	かながわのバスマップ	30	2 48
	自然環境保全基礎調査 環境指標種調査ー調査結果報告	31	1 23
	生活の場に地球儀の市民権をー直径30センチ「ルミライトグローブ」	31	1 44
	宇宙から見た世界の地理ー地球環境と人間活動の総観ー	31	1 47
	土地・水情報の基礎と応用	31	1 49
	初のデジタル編集による5万分1地形図「ピッシリ山」	31	1 50
	東北の地すべり・地すべり地形分布図と技術者のための活用マニュアルー	31	1 50
	図解リモートセンシング	31	1 51
	サーペイ・ハイテク70選	31	1 52
	地図のFORBEGINNERSシリーズ	31	1 52
	ハリー地図学史研究奨学金	31	1 53
	「荘園絵図とその世界」開催	31	1 53
	荘園絵図とその世界	31	2 20
	古地図展「西洋人の描いた日本地図」	31	2 46
	地図に刻まれた歴史と景観ー明治・大正・昭和 藤沢市ー	31	2 56
	古代日本の景観ー方格プランの生態と認識	31	2 57
	R. M社の世界地図サービス	31	3 26
	「鯖」江市(福井県)が変更	31	3 34
	1/100万日本土壤図および同解説書	31	3 50
	河川地理学	31	3 52
	IHO/IOC「海底地形名の標準化」(英語/日本語版)	31	3 52
	地図の旅愁ー谷・野・川と人びと	31	3 53
	GEBOCデジタルアトラス	33	1 36
	実務者のための地理情報システム	33	1 36
	世界の海の最深水深値の改訂	33	1 37
	CHATRTS FOR SMALLCRAFTー小型船艇用海図集ー	33	1 37
	パソコン通信ネットに地図関連のフォーラム発足	33	1 38
	中国で測絵法が制定される	33	1 38
	ラテンアメリカの巨大都市ー策三世界の現代文明ー	33	1 40
	船橋小字地図	33	1 41
	土地利用図「福岡」「北九州」を刊行	33	2 55
	北方四島・千島・樺太	33	2 55
	第6回東アジア水路委員会	33	2 55
	日本主要地図集成	33	3 57
	ナショナル・ジオグラフィー・スタンダード	33	3 58
	航海用電子海図「東京湾至足摺岬」	33	3 58
	「明治前期・昭和前期 神戸都市地図」および「同 大阪都市地図」の発行	33	4 27
	古地震を探る(書評)	33	4 27
	近代日本の水害地域社会史(書評)	33	4 28
	ハリー地図学史研究奨学金第2回授与決定	33	4 28
割田郁生	「電子海図システム」で作成した紙海図の刊行	34	1 45
吉田昭三	流水状況図のファクシミリサービス	34	1 45
海野一隆	ハリー地図学史研究奨学金第3回授与決定	34	2 73
丸山弘通	地形図デジタル修正システムのソースプログラム公開について	34	2 73
小野寺徹	私たちの身のまわりの環境地図作品展募集	34	2 73
熊木洋太	GIS研究会第一次報告	34	2 74
熊木洋太	GIS研究会第二次報告	34	3 21
国土地理院	国土地理院に「地図と測量の科学館」開館	34	3 22

執筆者	題 目	巻 号	頁
政春尋志	都市圏活断層図を作成	34	4 36
瀬戸玲子	スペインの高等教育におけるGISおよびデジタルカルトグラフィ (紹介)	35	1 58
長井俊夫	地図関連ホームページの紹介	35	1 58
地図用語専門部会	地図学用語辞典<増補改訂版>の刊行 (紹介)	35	2 26
海野一隆	ハリー地図学史研究奨学金第4回授与決定	35	2 26
永井信夫	第6回国連アメリカ地域地図会議	35	3 37
熊木洋太	国土地理院の新しい数値地図	35	3 37
長井俊夫	(財)日本水路協会「海洋情報研究センター」の設立	35	4 42
赤桐毅一	新しい規格の2万5千万1地形図の刊行	35	4 42
金窪敏知	地図学と地理情報システム「時間的GIS」特集号の論文募集	35	4 42
橋本圭三郎	10万分1集成図「南関東」を刊行	35	4 43
橋本良一	新刊「地図で見る金沢の変遷」について	35	4 43
足立静治	世界測地系加刷海図の刊行	36	1 44
村上広史	地理情報システム関係省庁連絡会議「長期計画中間とりまとめ」について	36	2 43
瀬戸玲子	米国における大学の地図学教育：新しい概念のフレームワーク (紹介)	36	3 37
長岡正利	建設大臣を囲む有識者による懇談会「地図と文化に関する懇談会」での提言の採択	36	3 38
海野一隆	ハリー地図学史研究奨学金第5回授与決定	36	3 39
上田秀敏	「電子水路通報」の刊行	36	4 41
田代 博	スイス連邦国土地理局のRIMINI (数値地図標高250mメッシュ) について	37	1 23
野上道男	「第5回国際地形学会議」開催のお知らせ	37	1 23
藤本一美	堺市博物館特別展	37	1 24
山本 翔	平成10年の全国都道府県市区町村面積を公表	37	1 24
堀内立三	第17回国際古地図研究協会東京シンポジウムと記念古地図集等の頒布	37	1 24
野々村邦夫	伊能忠敬再発見の動きと関連イベント	37	1 25
渡辺一郎	「伊能ウォーク」とともに「伊能忠敬教室」の開催	37	1 26
長井俊夫	漁業用海図の刊行について	37	2 30
長井俊夫	海底地形等のデジタルデータの発行	37	3 17
富樫慶夫	プレジャーボード・小型船用港湾案内H-805本州西岸, ほか	37	3 17
長岡正利	(有)日本地図センターの業務窓口の変更	37	3 18
海野一隆	ハリー地図学史研究奨学金第6回授与	38	1 34
長岡正利	千秋文庫で「館蔵 古地図展」開催中	38	1 34
上田秀敏	海図の測地系変更ー日本測地系から世界測地系へ	38	1 34
小堀 昇	平成11年度撮影 全国主要都市空中写真の刊行	38	1 35
鶴見英策	「地図展2,000ながさき」の開催	38	1 35
米原 剛	PC用航海参考図(PEC)の刊行について	38	1 36
八島邦夫	国際地図学会議・地図展関連で久保水路部長, IHBより記念盾を受理	38	2 51
渡辺一郎・長岡正利	各地での, 伊能忠敬関係の地図展の開催	38	2 51
海野一隆	ハリー地図学史研究奨学金2,000年度授与決定	38	4 53
海野一隆	ハリー地図学史研究奨学金第8回授与決定	39	1 34
藤本一美	鳥瞰図の世界展ーレトロでモダンな地図の旅	39	1 34
上田秀敏	パノラマ海底地形	40	1 28
長井俊夫	パソコンで楽しむ山と地図	34	1 43
長井俊夫	「日本海東縁部音波探査記録写真集」	34	1 43
大竹一彦	アトラス「日本列島の環境変化」	34	1 44
井上洋一	山の地図と地形	34	2 71
長井俊夫	アメリカ合衆国テーマ別地図	34	2 71
金子純一	地名に関する国連文書	34	2 72
津沢正晴	サンゴ礁分布図	34	4 35
大竹一彦	世界大地図館	35	1 1
八島邦夫	変化する日本の海岸ー最終間氷期から現在までー	35	2 23
籠瀬良明	現代日本の水田開発ー開発地理学的手法の展開ー	35	2 23
鶴見英策	地図と測量のQ&A	35	2 24
正井泰夫	気候地名をさぐる	35	2 24
三好唯義	『新修大阪市史』第十巻	35	3 35
鶴飼幸雄	環境問題と地域社会	35	3 36
大塚一雄	Dr. トポの地形図の読み方	35	4 38
坂戸直輝	書誌第801号水路図誌使用の手引	35	4 38

執筆者	題目	巻号	頁
今井健三	新版・海図の読み方	35	4 39
熊木洋太	世界の地形	35	4 40
熊木洋太	建設技術者のための地形図読図入門 第1巻 読図の基礎	36	1 42
川井孝之	パソコンで楽しむ山と地図ーマルチメディアの山旅ー	36	1 43
中村和郎	続・地理学の古典 フンボルトの世界	36	2 39
大竹一彦	地図学用語辞典 [増補改訂版]	36	2 40
正井泰夫	パリ大都市圏 Le grand Paris	36	2 41
坂戸直輝	Encyclopedic Dictionary of Cartography in 25 languages 2nd enlarged edition 地図学用語25ヶ国語辞典 改訂増補第2版	36	2 41
塚田野野子	地理学「知」の冒険	36	3 36
森田 喬	メタ地図学ー基本的課題ー	37	1 20
長井俊夫	富士山展望百科	37	1 21
高橋仲夫	バタゴニアー氷河・氷河地形・旅・町・人	37	1 21
長岡正利	地図に見る日本ー倭国・ジパング・大日本	37	2 27
長岡正利	日本山名総覧ー1万8,000山の住所録	37	2 27
田代 博	アエラムックー地理学がわかる	37	2 28
田代 博	航空写真データファイル CD-ROM首都圏版	37	2 29
長岡正利	伊能忠敬の歩いた日本	37	3 16
金澤 敬	方位線と等距離圏を標示した世界地図	37	4 27
金澤 敬	中国ストリートマップ 上海	37	4 27
野々村邦夫	新版ジュニア地図帳こども世界の旅, ほか	37	4 28
大竹一彦	「ラパン」冬号別冊ーひと, 地剛こ出会うー	37	4 29
岩松 哲	Atlas of SwitzerlandーInteractive	38	1 28
長岡正利	有名山パノラマ案内, ノモンハンの地平, 日本の万年雪, 図説伊能忠敬の地図を読む	38	1 28
栗田好明	地図のことがわかる事典	38	1 30
永井信夫	数値地図25000 (地名・公共施設)	38	1 31
清水靖夫	図説世界古地図コレクション	38	1 31
森田 喬	認知地図の空間分析	38	1 32
熊木洋太	近畿の活断層	38	2 49
(株)ゼンリン	道の駅旅案内	38	2 49
長岡正利	江戸・東京の地図と景観	38	2 50
渡辺一郎	最終上皇版伊能図集成大図・小図	38	3 29
長岡正利	日本北辺の探索と地図の歴史	38	3 29
(株)ゼンリン	初のミウラ折り市販地図『富士山』ほか	38	3 30
田代 博	統計地図作成ツール『GeoLink 3D Ver1.0』	38	3 30
金窪敏知	アトラスミーラ (The World Atlas) 第3版	38	4 49
熊木洋太	地震砂防	38	4 50
熊木洋太	微小地形による活断層判読	38	4 50
長岡正利	『日本の地形』全7巻の刊行始まる	38	4 51
大矢雅彦	北半球の古環境アトラス	39	1 31
中村 剛	子どもはどこで犯罪にあっているか犯罪空間の実情・要因・対策	39	1 32
天野太郎	図説大津の歴史	39	2 24
志村哲男	中国ストリートマップ「北京」	39	2 24
長岡正利	正式二万分一地形図集成, 東日本, 同西日本	39	2 25
岩田修二	カラコルム・ヒンズークシュ登山地図カラコルム・ヒンズークシュ山岳研究	39	3 72
長岡正利	空から読む環境と安全ーランドスケープエコロジーへの取り組み	39	3 73
淵本正隆	感性を考慮した地図表現	39	3 73
正井泰夫	気候地名集成	40	1 26
若林芳樹	道迷い遭難を防ぐ最新読図術	40	2 38

17. 学会記事 (Vol. 1-20)

題 目	巻 号	頁
学会が出来るまでのいきさつ	1	1 50
昭和38年度日本国際地図学会大会	1	3 40
昭和38-39年度役員名簿・特別会員名簿	1	4 巻末
昭和39年度日本国際地図学会臨時総会	2	3 28
会 則	2	3 47
昭和40-41年度役員名簿・常任委員業務分担・特別会員名簿	3	2 巻末
昭和40年度日本国際地図学会臨時総会	3	3 36
昭和41年度日本国際地図学会臨時総会	4	4 35
昭和42-43年度役員名簿・常任委員業務分担・特別会員名簿	5	2 巻末
昭和42年度日本国際地図学会臨時総会	5	4 26
昭和43年度日本国際地図学会臨時総会	6	4 25
昭和44-45年度役員名簿・常任委員業務分担・特別会員名簿	7	2 8
同常任委員の業務分担	7	2 22
昭和44年度日本国際地図学会臨時総会	7	4 27
日本国際地図学会仙台地方大会	8	1 44
昭和45年度日本国際地図学会臨時総会	8	3 27
日本国際地図学会広島地方大会	8	4 27
学会に関するアンケートの集計結果について	9	1 17
昭和46-47年度役員名簿・常任委員業務分担・委員会専門部会主査名簿	9	2 56
昭和46年度日本国際地図学会臨時総会	9	3 28
日本国際地図学会札幌地方大会	9	4 45
昭和47年度日本国際地図学会臨時総会	10	4 28
日本学術会議に地図学研究連絡委員会を設置することの要望書を提出	11	1 56
昭和48-49年度常任委員の業務分担, 同委員会・専門部会の委員長・主査名簿	11	1 58
昭和48年度日本国際地図学会臨時総会	11	4 19
日本国際地図学会福岡地方大会	11	4 29
昭和49年度日本国際地図学会臨時総会	12	4 21
昭和50-51年度役員名簿	13	1 巻末
昭和50-51年度役員および顧問・参与名簿	13	2 13
昭和50-51年度常任委員業務分担, 委員会・専門部会の委員長・主査名簿	13	2 13
国際地図学協会定款 (訳文)	13	3 46
昭和50年度日本国際地図学会臨時総会	13	4 20
国際地図学協会定款 (英文)	13	4 44
事務所の移転	14	1 巻末
細則の変更	14	1 巻末
昭和51年度日本国際地図学会大会	14	4 28
昭和52-53年度役員名簿・常任委員業務分担・委員会の委員長専門部会主査名簿	15	2 44
昭和52年度日本国際地図学会総会	15	2 45
昭和52年度日本国際地図学会大会	15	4 18
昭和53年度日本国際地図学会総会	16	2 42
昭和53年度日本国際地図学会大会	16	4 29
昭和54年度日本国際地図学会総会	17	2 44
昭和54-55年度役員名簿・常任委員業務分担・委員会の委員長専門部会主査名簿	17	2 48
昭和54年度日本国際地図学会大会	17	4 20
昭和55年度日本国際地図学会総会	18	2 45
昭和55年度日本国際地図学会大会	18	3 24
昭和56年度日本国際地図学会総会	19	1 45
昭和56年度日本国際地図学会大会	19	3 29
昭和57年度日本国際地図学会総会	20	2 44
昭和57年度日本国際地図学会大会	20	4 27