

研究報告 (1984~2001年, それ以降は公表成果集として刊行)

年	号	ページ数	著者名	タイトル
1984	第1号	1-44	秋葉 文雄	DSDP, 第87節の南海トラフと日本海溝における珪藻化石層序, および北太平洋中高緯度地域の下部中新統~第四系の珪藻化石帯区分の改訂- その1: 生層序-
		45-57	内田 隆	貯留岩の孔隙性と孔径分布
		58-67	井上 洋子	NaTPB (テトラフェニルほう素ナトリウム) による微化石処理とそのメカニズム
		68-71	沢村 孝之助	北海道東部の津別層群における珪質鞭毛藻化石による漸新・中新両統の境界
1985	第2号	1-13	米谷 盛壽郎	日本の白亜系の有孔虫化石帯区分と国際対比について
		14-31	須藤 俊男	新潟, 北海道石油坑井試料中にみられるイライト-モンモリロナイト混合層鉱物- 鉱物学的分析とその続成作用研究への応用
		32-42	佐藤 徹	マイセラー相挙動モデルの改良
1986	第3号	1-10	宮入 誠 山本 純治 手塚 和彦 大橋 辰英 伊藤 寿恒	地熱井用高温検層システム (その1) 温度・圧力・流量検層
		11-35	甲斐 邦男 沢村 孝之助	新生代後期火山岩のジルコンの色に基づく火山岩層序 - 南薩地方の火山活動史-
		36-82	吾妻 高志	SLAR (Side Looking Airborne Radar) 映像とその地質判読における有効性
1987	第4号	1-22	須藤 俊男	新潟, 北海道油田地帯の堆積岩中にみられるフッ石と粘土鉱物との関係 - 続成反応を認知する上での手がかり-
		23-57	嶋崎 統五	石油探鉱におけるビジュアル・ケロジェン分析法とその応用
1988	第5号	1-20	鈴木 正吾 加藤 恵悦 茶木 一寿	油帽岩に対する界面活性剤の吸着に関する研究
		21-38	手塚 和彦 宮入 誠	フルウェーブソニックログによる浸透率評価のための実験的研究
		39-54	青柳 宏一	新第三系珪質堆積物の石油根源岩としての重要性
1990	第6号	1-16	早稲田 周 重川 守	由利原油・ガス田における炭化水素の生成・移動・集積
		17-23	早稲田 周 辻 隆司	秋田県五城目の女川層珪質頁岩における有機相と堆積環境
		24-44	甲斐 邦男	ジルコンによる地質年代測定法の研究
		45-73	平林 憲次	石油の根源岩としての炭酸塩岩
		74-103	八木 正彦	鹿児島県伏目地域の熱水変質について - とくにKとRbの分布-
1991	第7号	1-32	守屋 成博	アラスカ, コディアック島におけるナローケープ島の岩相および有孔虫動物群と堆積環境
		33-44	平松 力	芝野町TS-1号井の石灰質ナノ化石層序- 浮遊性有孔虫化石マーカーとの関係, および石灰質ナノ化石層序の諸問題
		45-100	辻 隆司 増井 泰裕 早稲田 周 井上 洋子 栗田 裕司 甲斐 邦男	秋田県矢島町周辺の女川層の岩相と堆積環境

研究報告 (1984~2001年, それ以降は公表成果集として刊行)

年	号	ページ数	著者名	タイトル
1991	第7号	101-112	早稲田 周 辻 隆司 栗田 裕司	女川層珪質頁岩における有機物の保存
		113-157	風間 利栄 秋葉 文雄 米谷 盛壽郎 佐賀 肇 増井 泰裕	新潟県東頸城・高田平野地域に分布する“難波山層”の貯留岩および根源岩評価
1992	第8号	1-26	辻 隆司 斉藤 雄一 生路 幸生 一ノ関 鉄郎 小布施 明子 甲斐 邦男 柳本 裕	石狩平野北部地域の峰延ガス田における奔須部都層と須部都層の堆積環境と堆積シーケンス
		27-80	八木 正彦	Characteristics of Hydrothermal Alteration and Its Effects on Oil Reservoirs related to Miocene Volcanism in the Yurihara Oil and Gas Field, Northern Honshu, Japan
		81-98	宮入 誠 反町 美与志 大崎 豊	PTS検層によるマルチフィードゾーンの定量解析 - 高温岩体貯留層評価への応用 -
		99-112	手塚 和彦 宮入 誠	三軸ダブルゾンデ法によるAE計測システム - リアルタイムAEモニタリングシステム -
1993	第9号	1-52	井上 洋子	ガルフコースト地域の後期中新世~更新世における浮遊性有孔虫の産状と年代基準面
		53-72	栗田 裕司 小布施 明子	北海道羽幌地域, 羽幌層の古第三紀渦鞭毛藻化石・花粉化石とその地質年代
		73-98	高山 徳次郎 高畑 伸一	海底扇状地形成モデルの開発とその数値実験結果
		99-111	山口 喜由 大野 剛正 加藤 恵悦 鈴木 正吾 村上 政美	高温貯留層用ゲル化剤の開発
1994	第10号	1-28	山田 泰生 内田 隆	片貝グリーンタフ層準の火山岩類に認められる熱水変質と二次孔隙の性質
		29-56	柳本 裕 高野 修 守屋 成博	オマーン国ダリール油田のシュワイバ層炭酸塩岩の堆積環境と続成作用
		57-70	手塚 和彦	坑径変化と地層変化を考慮した坑井内ストンレー波の高速モデリング法
		71-85	茶木 一壽 山村 正美	地熱水シリカを用いるケイ酸カルシウム保温材機材の合成
1995	第11号	1-14	内田 隆	メタンハイドレートの資源としての展望 (総説)
		15-34	馬場 敬 山田 泰生 南舘 有 内田 隆	下部寺泊階海底扇状地成堆積物の堆積相と二次孔隙

研究報告 (1984~2001年, それ以降は公表成果集として刊行)

年	号	ページ数	著者名	タイトル
1995	第11号	35-54	高野 修 守屋 成博 西村 瑞恵 井上 洋子 阿部 正憲 柳本 裕	北蒲原地域堆積盆における椎谷~西山階のシーケンス層序と貯留岩分布
		55-68	守屋 成博	北蒲原地域堆積盆における西山~灰爪階の有孔虫化石群集による高精度対比 -シーケンス層序学の基礎データ-
		69-84	柏原 功治 宮入 誠 手塚 和彦 佐藤 源之 新妻 弘明 (東北大学)	指向性インダクション検層
		85-98	玉川 哲也 宮入 誠 水永 秀樹 牛島 恵輔 (九州大学)	熱攻法EORプロセスにおける電気探査による貯留層モニタリング
1997	第12号	1-24	平松 力	タスマン海およびサング海における現世および第四紀後期の石灰質ナノプランクトン群集
		25-32	西田 英毅 早稲田 周 岩野 裕継 加藤 恵悦	北海道原油の地化学的特徴
		33-44	高山 徳次郎 柳本 裕 高野 修 赤工 浩平	砂岩貯留岩の続成作用シミュレーションモデルの開発と岩船沖油田への適用
		45-55	続木 直英 茶木 一壽	液体クロマトグラフィーによる油徴識別法の開発
1998	第13号	1-10	辻 隆司 宮田 雄一郎 (山口大学)	皿状構造の形成過程<総説>
		11-37	栗田 裕司 小布施 明子 秋葉 文雄	北海道東部における上部漸新統~下部中新統渦鞭毛藻・花粉化石層序および珪藻化石層序との対比
		38-42	平松 力	珪藻化石産出量と群集内容の変化の意義
		43-54	早稲田 周 高野 修 西田 英毅 武田 信従 横井 研一 (石油公団)	石狩層群夾炭層における堆積相と有機物相
1999	第14号	1-8	山田 泰広	バランスドクロスセクション法による地質断面図の再検討 -新潟堆積盆地での例-

研究報告 (1984~2001年, それ以降は公表成果集として刊行)

年	号	ページ数	著者名	タイトル
1999	第14号	9-18	大久保 進 吾妻 高志 浜田 康史 横井 悟 岡村 聡 (北海道教育大) 秋葉 典克 (白老町立萩野小)	勇払油ガス田, あけぼの構造の滝の上層貯留岩について
		19-36	井上 洋子	Pleistocene invasion of a cool subtropical globorotalid fauna (planktonic foraminifera) into the Antarctic water
		37-48	市原 靖生 熊谷 直之 (石油公団)	炭酸ガス攻法における流体相挙動およびコア内流動特性に関する研究
		49-56	岡田 真一	粘土鉱物表面におけるアラニンのペプチド形成の試み
		57-80	山田 泰生	流体包有物の分析測定法(総説)
2001	第15号	1-12	鈴木 優 早稻田 周 西田 英毅	芳香族ステロイドによる原油・根源岩対比
		13-26	西田 英毅 岩野 裕継 加藤 恵悦 加藤 進 山口 明 浜田 康史 佐藤 大地 (石油公団)	秋田県湖西地域産原油の貯留層地化学:平成10年度石油公団受託研究成果
		27-52	秋葉 文雄	北海道天北-羽幌地域に分布する茂築別層の珪藻化石群集とその地質学的意義
		53-66	高山 徳次郎	ブレークアウト法による北海道の地殻応力方位の解析
		67-84	栗田 裕司	資料:中央北海道南部, 第三系南長沼層および幌向層の模式地の層序