

平成24年度 公表成果集

掲載誌/講演先	著作者	題名
石油技術協会誌 第77巻 第3号	芦田彬久 村田澄彦 高橋 悟 岡部 博	不均質性を考慮した掃攻率改善のための効果的貯留層内ブロッキングの検討
石油技術協会誌 第78巻 第1号	手塚和彦 玉川哲也	シェールガス・オイル開発におけるジオメカニクス
石油技術協会誌 第78巻 第1号	本田博巳 吉武直哉 山本修治 芦田貴史 川本友久 辻 隆司 轟木俊男	秋田県中南部の女川層珪質泥岩の続成過程と物理検層解析からみた岩石物性
石油技術協会誌 第78巻 第1号	横井 悟 早稲田 周 辻 隆司	秋田地域における女川層タイトオイルの可能性
地学雑誌（東京地学協会）	辻 隆司 早稲田 周 横井 悟	珪質岩（珪藻質堆積物）の続成作用と炭化水素の移動・集積
瑞浪市化石博物館研究報告	加藤 進 小布施明子	山形県余目油田における放散虫および渦鞭毛藻化石層序
石油学会 会誌「ペトロテック」 第35巻 第10号	島津 崇	在外研究MAP「University of Texas at Austin」
AAPG Bulletin, V.96, No.12 (Dec.2012)	玉川哲也 手塚和彦 土屋範芳	Use of a computational fault-extraction process with calibrations to characterize a fractured basement reservoir, Yufutsu, Japan
Energy Procedia (GHGT-11)	Kei Kawaura Kohei Akaku Masanori Nakano Daisuke Ito Takashi Takahashi Shinichi Kiriakehata	Examination of methods to measure capillary threshold pressures of pelitic rock samples
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	手塚和彦 玉川哲也	シェールガス・オイル開発におけるジオメカニクス
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	本田博巳 吉武直哉 山本修治 芦田貴史 川本友久 辻 隆司	秋田県陸域海域の女川層再訪；広域物理検層解析と堆積盆構造形成史
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	横井 悟 早稲田 周 辻 隆司	女川層珪質岩からタイトオイルへ ～ 国内、特に秋田の非在来型炭化水素資源

平成24年度 公表成果集

掲載誌/講演先	著作者	題名
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	八木正彦 島津 崇 一丸裕二 江森良太郎 松丸国照 Xavier Janson	インドネシア東ジャワ・カンゲアン島における第三系炭酸塩岩の堆積システム再考
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	島津 崇 八木正彦 一丸裕二 Xavier Janson	インドネシア東ジャワ・カンゲアン島における第三系炭酸塩岩の続成作用と貯留岩性状
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	早稲田 周 岩野裕継 奥村文章 稲葉 充 加藤 進	秋田～新潟地域でのヘッドスペースガス法による地表地化学探査
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	柏原功治 岡田欣也 辻 隆司	多点法地球統計学を用いたポイントバー堆積物の岩相モデリング
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	高野可菜 中野正則 高橋孝志	濡れ性が油回収率に及ぼす影響
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	川浦 慶 赤工浩平 中野正則 高橋孝志 伊藤大輔	スレッシュホールド圧力測定についてのレビュー ―測定手法と圧力流体の観点から―
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	OR Chanmoly 佐々木久郎 菅井裕一 今井素直 中野正則	CO ₂ 溶解による油の膨潤特性およびフォーミーオイルの生成
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	今井素直 中野正則	繰り返しラテン超方格法を用いたEOSパラメータのチューニング
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	熊野裕介 大崎 豊 手塚和彦 中塚善博 渡辺二郎 川部善朗 清水信之	ワイヤーラインツールを用いた大深度長期AEモニタリングシステムの開発
平成24年度 石油技術協会 春季講演会	常峰 淳 村田澄彦 赤工浩平 中野正則	貯留岩の微小試料を用いた残留ガス飽和率測定の試み

平成24年度 公表成果集

掲載誌/講演先	著作者	題名
日本地質学会 第119年学術大会	江川浩輔 高野 修 後藤秀作 鈴木清史 成田英夫	堆積盆形成過程の定量的理解のための地質断面復元法：国内炭化水素賦存堆積盆の例
日本地質学会 第119年学術大会	高野 修 伊藤康人 楠本成寿	三陸沖～道央～道北古第三系前弧～横ずれ堆積盆群の形成プロセス・形態変遷と堆積システム
日本地質学会 第119年学術大会	楠本成寿 伊藤康人 高野 修 玉置真知子	断層が累進的に発生する構造帯における横ずれ断層端部での堆積盆地形成の数値モデリング
日本地質学会 第119年学術大会	八木正彦 島津 崇 一丸裕二 江森良太郎 松丸国照 Xavier Janson	インドネシア東ジャワ・カンゲアン島の新生代炭酸塩堆積システムについて
日本地質学会 第119年学術大会	小布施明子 加藤 進 本山 功	山形県余目油田の放散虫化石層序
日本地球化学会 第59回年会	中田亮一 加藤 進 早稲田 周 奥村文章 高橋嘉夫	有機物の熟成過程におけるREEの挙動
日本地球化学会 第59回年会	村松容一 大平 孟 千葉 仁 早稲田 周	赤城火山および足尾山地南部における温泉の水質および安定同位体比とその地質鉱物学的解釈
日本地球化学会 第59回年会	三村耕一 奥村文章	熱分解分析を用いたマーチソン隕石に含まれる不溶性有機物の化学構造と同位体分布の検討
日本堆積学会 2012年札幌大会	高野 修 伊藤康人 楠本成寿	前弧堆積盆から横ずれ堆積盆へ：北海道道央～道北(空知－蝦夷帯・石狩－天塩帯)の始新世～中新世堆積盆群の形成メカニズム試論
日本堆積学会 2012年札幌大会	辻 隆司 早稲田 周 横井 悟	本邦珪質岩における石油・天然ガス貯留システム
日本地球惑星科学連合 2012年大会	納谷友規 平松 力 古澤 明 柳沢幸夫 山口和雄	関東平野中央部1,505m温泉井の年代層序

平成24年度 公表成果集

掲載誌/講演先	著作者	題名
第30回 日本有機地球化学シンポジウム	中田亮一 加藤 進 早稲田 周 奥村文章 高橋嘉夫	有機物の熟成過程におけるREEの挙動
物理探査学会 平成24年度秋季学術講演会	柏原功治 熊野裕介 玉川哲也 手塚和彦	流体流動に伴う局所的な応力変動を考慮した水圧破碎シミュレーションへの試み
18th Formation Evaluation Symposium of Japan (JFES)	熊野裕介 柏原功治 手塚和彦	How small microseismic event could be monitored and evaluated by unideal network?
18th Formation Evaluation Symposium of Japan (JFES)	OR Chanmoly 佐々木久郎 菅井裕一 中野正則 今井素直	Characteristics of Micro-bubble Foamy Oil Generation and Distribution
18th Formation Evaluation Symposium of Japan (JFES)	Takuya Ishibashi Noriaki Watanabe Tetsuya Tamagawa Nobuo Hirano Atsushi Okamoto Noriyoshi Tsuchiya	IMPACT OF 3D CHANNELING FLOW ON WELL PRODUCTIVITY IN THE YUFUTSU OIL/GAS FIELD
2012 SPE Asia Oil & Gas Conference and Exhibition (2012 APOGCE)	今井素直 住川 敢 山田知己 中野正則	Reservoir Fluid Characterization for Tight Fractured Reservoirs: Effect of Diffusion
34th IGC: International Geological Congress	高野 修 伊藤康人 楠本成寿 西村瑞恵	Variation and transformation of forearc basin configurations and depositional styles through the Cenozoic along the Japan arcs: role of trench slope break and strike slip tectonics
AAPG Asia Pacific Section GTW: Asia Pacific Deepwater Plays: Exploration and Production	高野 修 星 一良 西村瑞恵	Japanese Deepwater Plays and Gas Hydrate Potential: Submarine-Fan Turbidite Explorations in Forearc and Backarc Regions
IPC X III/IOPC IX (第13回国際花粉学会議/第9回国際古植物学会議)	栗田裕司 小布施明子	Early Miocene biostratigraphy of dinoflagellate cysts of northern Japan