

平成22年度 公表成果集

掲載誌/講演先	報告年	著作者	題名	種類
AAPG Bulletin V.95(3), 449-477.	2010	Takashi Tsuji Yasuhiro Masui Satoru Yokoi	New hydrocarbon trap models for the diagenetic transformation of opal-CT to quartz in Neogene siliceous rocks	投稿
石油技術協会誌, v.75(4), 286-295.	2010	加藤 進 西田英毅	新潟原油のメチルフェナントレン熟成度指標	投稿
石油技術協会誌シンポジウム特集号, v.76(1), 43-51.	2011	早稲田周 岩野裕嗣 浅利康介	ガス炭素同位体組成からみた北蒲原地域における炭化水素の移動 集積	投稿
石油技術協会誌シンポジウム特集号, v.75(6), 462-471.	2010	玉川哲也 手塚和彦 吉岡克平	勇払油ガス田における断層面自動抽出処理とAEデータによる断裂帯評価	投稿
Heavy Oils : Reservoir Characterization and Production Monitoring. 203-214.	2010	Koji Kashihara Akihisa Takahashi Takahiro Torigoe Koji Hosokoshi Kenji Endo	Geostastical Reservoir Modeling Focused on the Affect of Mudstone Clasts on Permeability for the SAGD Process in the Athabasca Oil Sands	投稿
Researches in Organic Geochemistry, 26, 3-12	2010	早稲田 周	国内天然ガスの炭素同位体地球化学	投稿
瑞浪市化石博物館研究報告, 37, 135-147.	2011	加藤 進 平松 カ 三輪美智子 延原尊美	長野県中部中新統別所層に挟在する穴沢石灰岩の地質年代と堆積環境	投稿
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	八木正彦 一丸裕二 松丸国照	インドネシア国、東ジャワ・カンゲアン島におけるKujung 層炭酸塩岩岩相と貯留岩性状	講演
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	西田英毅 一丸裕二 早稲田 周 アリオ ウィチャクソ ラトナ ムルワニ	インドネシア国、東ジャワ・カンゲアン島周辺地域における有効根源岩の抽出と原油-根源岩対比	講演
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	一丸裕二 西田英毅 本多孝安 ヒマワン スタント	インドネシア国、東ジャワ・カンゲアン島周辺地域における油ガスの移動集積メカニズム	講演
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	野口 聡 下田直之 及川信孝 高野 修 佐伯龍男 稲盛隆穂 藤井哲哉	東部南海トラフにおけるメタンハイドレートを含むタービダイトチャネルの貯留層性状について	講演
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	金子信行 猪狩俊一郎 前田竜男 佐脇貴幸 代田 寧 小田原 啓 早稲田 周	関東地方地下の天然ガスについて	講演

平成22年度 公表成果集

掲載誌/講演先	報告年	著作者	題名	種類
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	加藤 進 岩野裕継 中川 洋	沖縄本島南部における水溶性ガスの地球化学	講演
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	熊野裕介 玉川哲也 手塚和彦	勇払油ガス田における近接坑井の比抵抗イメージに基づく生産性フラクチャーと応力状態に関する考察	講演
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	中島 健 徳橋秀一 高野 修 Wojciech Nemeć	砂岩層厚分布から貯留岩総体積を推定する新しい統計学的手法：モデルと検証	講演
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	島津 崇 松田博貴	沖縄県伊良部島における現世浅礁湖炭酸塩堆積物の堆積学的研究	講演
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	松野郁右 上辻良平 手塚和彦 松裏達彦	高比重ブラインの圧入による選択的なフラクチャクリーニング作業	講演
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	伊藤大輔 赤工浩平 辻 隆司 岡部 孝 高橋孝志輔	キャップロックのスレッシュホールド圧力測定における2つの手法(段階昇圧 残差圧力)の比較	講演
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	住川 敢 山田知己 奥野良祐 岡部 孝 高橋孝志	PVTセルを用いた効率的な拡散係数計測法	講演
石油技術協会 平成22年度春季講演会	2010	河野洋之 佐々木久郎 菅井裕一 高橋孝志 伊藤大輔 岡部 孝	多種類ガスの重質油への溶解特性とその比較	講演
石油技術協会 平成22年度 春季講演会シンポジウム	2010	早稻田 周 岩野裕継 浅利康介	ガス炭素同位体組成による炭化水素の移動 集積評価	講演
石油技術協会 平成22年度 春季講演会シンポジウム	2010	玉川哲也 手塚和彦 吉岡克平	動的データを活用したフラクチャー分布予測	講演
日本地質学会第117年学術大会	2010	三輪美智子 古田土俊夫	浮遊性有孔虫化石帯PF7下部(下部天徳寺層、西山層下部)の細分と基準面(MarkerA0)の提唱	講演
日本地質学会第117年学術大会	2010	高野 修 中嶋 健	新潟～信越堆積盆の堆積テクトニクス史と深海堆積システム：富山深海長谷隣接堆積盆としての関わりと堆積形態の比較	講演
日本地質学会第117年学術大会	2010	中嶋 健 金子光好 高野 修	富山深海長谷の発達史	講演
日本地球惑星科学連合 2010年大会	2010	大久保 進	油ガス田地域から産する炭化水素包有物の特徴	講演

平成22年度 公表成果集

掲載誌/講演先	報告年	著作者	題名	種類
日本地球惑星科学連合 2010年大会	2010	高野 修 辻 隆司	石油探鉱開発における3D震探データと地球統計学手法に基づく三次元地下地質モデル	講演
資源 素材学会2010	2010	大崎 豊 玉川哲也 渡邊則昭 平野伸夫 土屋範芳 岡部 博 土屋慶洋	X線CTスキャナを用いた岩石き裂コアの高封圧下流動実験	講演
資源 素材学会2010	2010	渡邊則昭 平野伸夫 土屋範芳 大崎 豊 玉川哲也 土屋慶洋 岡部 博	封圧下のX線CTに基づいた数値モデル解析による岩石き裂内流体流動の可視化	講演
日本材料学会学術講演会	2010	寺井 周 村田澄彦 深堀大介 石田 毅 赤工浩平 岡部 孝	MS-P理論に基づく貯留岩の残留流体飽和率評価について	講演
触媒学会 第106回触媒討論会	2010	阿部陽介 若月俊也 永岡勝俊 西口宏泰 滝田祐作	高圧メタン改質反応用CoNi/MgOへのCr添加効果による耐久性の向上に関する研究	講演
物理探査学会第123回学術講演会	2010	柏原功治 岡田欣也 辻 隆司	ポイントバー堆積物を対象とした岩相モデリングへの多点法地球統計学の適用	講演
日本地熱学会H22年学術講演会	2010	手塚和彦	石油 天然ガス開発における地震の発生状況	講演
World Heavy Oil Congress	2010	H.kono K.Sasaki Y.Sugai T.Takahashi T.Okabe	Oil Drainage by CO2 Gas Diffusion, Dissolution and Foaming in Heavy Oil	講演
AAPG 2010 Annual Convention	2010	Yasuo Yamada Kei Baba Masahiko Yagi Masashi Higashi Hiroshi Takedomi Arata Kato Kinya Okada	Facies Architecture of Subaqueous Felsic Lava Dome -Building of Training Image for Multi-point Geostatistical Reservoir Modeling -	講演
International symposium on methane hydrate resources:From Mallik to the Nankai trough	2010	Toshiko Furukawa Osamu Takano Tatsuo Saeki	Delineation of sand bodies within a submarine canyon, offshore Sado island, Japan	講演

平成22年度 公表成果集

掲載誌/講演先	報告年	著作者	題 名	種類
Proceedings World Geothermal Congress 2010	2010	Noriaki Watanabe Yutaka Ohsaki Tetsuya Tamagawa Nobuo Hirano Yoshihiro Tsuchiya Hiroshi Okabe Noriyoshi Tsuchiya	Three Dimensional Numerical Modeling of Fracture Flow for Rock Core Coupled with X-Ray Computed Tomography	講演