## 令和3年度\_公表成果集

学会/掲載誌	著作者	題 名
石油技術協会誌 第 86 巻 第4 号 (令和3 年7 月)259 ~ 272 頁	辻横早黒西大玉並有竹隆 田 将姦活也俊彦 問 貴毅亮也俊彦 傳	中新統珪質岩貯留岩の探鉱・研究史と女川層珪 質岩熟成域貯留岩性状の予察的検討
石油技術協会誌 第 86 巻 第5 号 (令和3 年9 月)384 ~ 405 頁	栗田 裕司 黒川 将貴 横井 悟	リフト期〜ポストリフト初期の石油根源岩形成に おける古環境の影響:新潟県下越〜山形県地域 の中新世背弧盆地
石油技術協会誌 第 86 巻 第5 号 (令和3 年9 月)406 ~ 420 頁	横井 悟 辻 隆司 早稲田 周	女川層タイトオイル探鉱における石油地質的ある いは基礎的な課題~今後の進展をめざして
地質学雑誌 第127巻 第4号 225-235ページ, 2021 年4月	高野 修 荒戸 裕之	石油探鉱開発技術における堆積学的手法の進展
The 26th Formation Evaluation Symposium of Japan	Takeaki Otani Tetsuya Yamamoto Tatsuya Hattori Shogo Kawasumi	INTEGRATED MINERAL QUANTIFICATION TECHNIQUE FOR VOLCANIC RESERVOIRS
日本地質学会 第128年学術大会 (2021/9/4-6、オンライン)	早稲田 周	(招待講演)安定同位体およびクランプト同位体を 用いた天然ガス評価法の最近の進展
日本地熱学会令和3年学術 講演会	岡本 敦   赤工 浩平   吉田 貴   石井 肇   渡邉 範   土屋 範	熱力学データ拡張に基づく超臨界地熱流体の低 密度領域への減圧の地化学モニタリング
日本地熱学会令和3年学術 講演会	岡田 浩明	地熱井で観測された特異な温度・圧力分布事例
物理探査学会第145回(2021 年度秋季)学術講演会	柏原 功治 内田 優 井上 響平	石油フィールドでのジオメカニカルモデル構築と岩 石物理モデルの活用例