

分類	投稿、掲載、講演先	投稿、掲載、講演年月	件名	投稿者・発表者・講演者	概要または検索キーワード
土木	日本地球惑星科学連合2021年大会	2021年6月	帯水層貯留におけるキャップロックのシール性能評価	重岡優希(JPBS)、西山治希(JPBS)、木野戸広(JPBS)、庄路友紀子(電源開発株式会社)、鳥羽瀬孝臣(電源開発株式会社)	CCS、貯留シミュレーション、シール性能評価
土木	電力土木 (No.412)	2021年3月	CO2地中貯留における貯留層評価 (特に貯留容量に着目して)	鳥羽瀬孝臣(電源開発株式会社)、重岡優希(JPBS)、西山治希(JPBS)、	CCS、CO2地中貯留、貯留層シミュレーション、貯留容量評価
土木	第15回岩の力学国内シンポジウム	2021年1月	CO2地中貯留における貯留容量評価	重岡優希(JPBS)、西山治希(JPBS)、木野戸広(JPBS)、鳥羽瀬孝臣(電源開発株式会社)、中島崇裕(RITE)、薛自求(RITE)	CCS、CO2地中貯留、貯留層シミュレーション、貯留容量評価、注入率、生産井
土木	令和2年度土木学会全国大会第75回年次学術講演会	2020年9月	CO2地中貯留の数値解析による貯留性能評価	重岡優希(JPBS)、西山治希(JPBS)、木野戸広(JPBS)、鳥羽瀬孝臣(電源開発株式会社)	CCS、CO2地中貯留、貯留層シミュレーション、貯留容量評価
土木	日本地球惑星科学連合2020年大会	2020年7月	公開情報を用いたヒストリーマッチングと貯留容量評価	重岡優希(JPBS)、西山治希(JPBS)、木野戸広(JPBS)、鳥羽瀬孝臣(電源開発株式会社)、中島崇裕(RITE)、薛自求(RITE)	二酸化炭素改修貯留、TOUGH2、Reservoir Simulation CCS、貯留シミュレーション、貯留層評価
土木	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	2019年9月	CO2貯留層における数値解析を用いた貯留性能評価	西山治希(JPBS)、重岡優希(JPBS)、木野戸広(JPBS)、鳥羽瀬孝臣(電源開発株式会社)	CCS、CO2地中貯留、貯留層シミュレーション、貯留容量評価
土木	日本地球惑星科学連合2019大会 (Japan Geoscience Union Meeting : JpGU2019)	2019年5月	大規模地質モデルを用いたCO2挙動解析	重岡優希(JPBS)、西山治希(JPBS)、木野戸広(JPBS)、鳥羽瀬孝臣(電源開発株式会社)、中島崇裕(RITE)、薛自求(RITE)	二酸化炭素回収貯留、TOUGH2、大規模貯留層シミュレーション
土木	電力土木 (No.399)	2019年1月	CO2地中貯留における貯留層評価	鳥羽瀬孝臣(電源開発株式会社)、西山治希(JPBD)、木野戸広(JPBS)	CCS、CO2地中貯留、貯留層評価、圧入性能、貯留容量
土木	平成30年度土木学会全国大会第73回年次学術講演会	2018年8月	CO2貯留容量についての数値解析	西山治希(JPBS)、木野戸広(JPBS)、鳥羽瀬孝臣(電源開発株式会社)	CCS、CO2地中貯留、貯留層シミュレーション、貯留容量評価
土木	日本地球惑星科学連合2018年大会	2018年5月	CO2貯留容量に関する数値解析検討	西山治希(JPBS)、木野戸広(JPBS)、鳥羽瀬孝臣(電源開発株式会社)、中島崇裕(RITE)、薛自求(RITE)	二酸化炭素改修貯留、TOUGH2、Reservoir Simulation