

2020年度 学会発表

発表年月	発表場所	演題	所属	氏名
2020.10～12	国立研究開発法人産業技術総合研究所(AIST) 地質調査総合センター(GSJ) 地質標本館 特別展「深海の新しい資源にせまる－SIPプロジェクトによる革新的な地質調査－」	深海底近傍で流れを測る～江戸っ子1号365型をプラットフォームとした深海環境モニタリングシステムの開発～	東京支店	大西庸介
2020.9	公益法人土木学会 2020年度全国大会 第75回年次学術講演会	流水状態での水路点検を可能とする「水面ドローン」の開発	土木技術部	青野健治
2020.7月12日～16日	JpGU - AGU Joint Meeting 2020: Virtual	コバルトリッチクラスト国際鉱区における堆積物の特性	計測分析所 東京支店	嶋本晶文 (第4演者) 福原達雄 (第5演者) 他

2020年度 掲載論文

掲載年月	誌名	表題	所属	氏名
2020.12	電気評論 12月号	環境調査における人工知能の適用	環境部	小嶋謙介
2020.11	電気評論 11月号	気象モデルと化学反応モデルを融合した大気汚染の影響解析	環境部	高見京平
2020.1	International Journal of Greenhouse Gas Control	Comparison and suggestion of indicators of concentrations associated with CO2 in seawater considering biological activity	東京支店	後藤浩一
2020.1	電気評論 10月号	ヒートアイランド対策を狙いとした街区の熱環境予測	環境部	寺中恭介
2020.9	電気評論 9月号	バイオインフォマティクスの現状と環境DNAによる魚種の分類	環境部	岡村嵩彦
2020.8	電気評論 8月号	テレメトリーとバイオロギングを利用した野生動物の調査	環境部	吉岡憲成
2020.7	環境と技術測定 第47巻第7号	食品中無機元素分析の技能試験のご紹介	計測分析所	嶋本晶文 北尾隆
2020.7	電気評論 7月号	海底資源開発の環境影響調査技術	東京支店	田中美菜子
2020.6	電気評論 6月夏季増刊号	海底下CCSのCO2漏洩モニタリング	東京支店	永沼 元 上田 哲大
2020.6	電気評論 6月号	環境調査に貢献するITやセンサーの技術	環境部	末国次朗