

環境情報科学に関する研究論文発表一覧 (「環境情報科学 学術研究論文集35」掲載)

	タイトル	著者名	カテゴリー
1	自治体の取組から考察するSDGsを通じた都市と農村の補完連携	河越信二郎	農村環境・都市環境・交通・防災
2	水門内水域の活用に向けた都市住民の水辺意識—亀島川・天王洲運河周辺住民を対象として—	長谷川演恒・畔柳昭雄	農村環境・都市環境・交通・防災
3	共感的ネット利用がレジリエンスへ及ぼす影響の縦断研究	鎌田正行・坂部創一	農村環境・都市環境・交通・防災
4	インドネシアにおける地域住民と行政の連携による森林泥炭火災対策—リアウ州・ルクン村の事例	市原純・原田一宏・森雅典	農村環境・都市環境・交通・防災
5	鉄道駅におけるエスカレーターでの事故の特徴：神戸市営地下鉄をケーススタディとして	小塚みすず・吉田正樹	農村環境・都市環境・交通・防災
6	台湾における農村再生事業計画書の解析と観光資源の立地研究	黄 琬惠	農村環境・都市環境・交通・防災
7	介護予防体操の中期的効果に関する分析～山口県山陽小野田市の事例から～	中村洋・福田みのり・宇野直士	農村環境・都市環境・交通・防災
8	住民の理解向上に向けたため池ハザードマップの記載内容に関する研究	熊井優・松尾薫・武田重昭・加我宏之	農村環境・都市環境・交通・防災
9	COVID-19 pandemicがオレゴン州ポートランドのMobility Mixに与える影響	近藤紀章・田中勝也	農村環境・都市環境・交通・防災
10	琵琶湖流域の環境評価に影響を与える要因	平山奈央子	農村環境・都市環境・交通・防災
11	「海離れ」記事への書き込みコメントから見た海水浴に対する要因把握	田島佳征・畔柳昭雄	農村環境・都市環境・交通・防災
12	障がい者福祉施設を対象とした災害時避難対策に関する研究—宮城県仙台市の施設における災害対応マニュアルに着目して—	石内鉄平・渡邊 圭・橋本陽介	農村環境・都市環境・交通・防災
13	モンゴルの家畜の踏圧が降雨浸透量に与える影響	宮坂加理・馬場涼太・宮坂隆文・ウンダルマ ジャムスラン	農村環境・都市環境・交通・防災
14	稀少な着生シダ類ピロドシダ (<i>Pyrrosia linearifolia</i>) のハードスケープにおける生育特性	村上健太郎	景観・生態系・土壌
15	野生復帰に関連する複数自治体での住民のノウハウの捉え方についての一考察	本田裕子	景観・生態系・土壌
16	滋賀県における森林管理シナリオの相乗効果とトレードオフのモデリング	片岡佑太・芳賀智宏・松井孝典・町村尚・鶴田健二・木村道徳	景観・生態系・土壌
17	全国の半自然草原における維持管理をめぐる現状と課題：市町村を対象にした全国アンケート調査から	八巻一成・高橋 佳孝	景観・生態系・土壌
18	昌徳宮と二条城における世界文化遺産の緩衝地帯の空間の変化に関する研究	李 珣媛・黒田乃生	景観・生態系・土壌
19	東京都心部における御神木の継承に関する研究	押田佳子	景観・生態系・土壌
20	クロロエチレン等の揮発性有機塩素化合物の不飽和土壌への吸着・吸収特性と土壌中挙動	小林 剛・末継 淳・李 京	景観・生態系・土壌
21	野生動物および外来種の駆除に対する人々の意識に影響を及ぼす要因	今西亜友美・須多 望	景観・生態系・土壌
22	Spatial Characteristics of Traditional Private Gardens from the Qing Dynasty in North China Considering the Architectural Orientation and Layout	Yunda WANG, Chang SU, Jianye ZHAO, Jiayi JIANG, Junhua ZHANG	景観・生態系・土壌
23	ルリクワガタ属の雌個体を用いた誘引型衝突板トラップによる定量調査	浅野悟史・時任美乃理・西前出	景観・生態系・土壌
24	内容分析と感情分析を用いた新聞報道からみたクールビズ	永野亜紀	エネルギー・気候変動・熱環境
25	暑熱環境下におけるクールスポットの温熱環境と熱ストレス低減効果に関する研究	三坂育正・李 亜娟・瀧澤恒太・根井勇太	エネルギー・気候変動・熱環境
26	自然を基盤とする解決策としての木質バイオマスエネルギー利用シナリオの評価	金再奎・岩川貴志・木村道徳・松井孝典・齊藤修・堀啓子・芳賀智宏	エネルギー・気候変動・熱環境
27	太陽光発電施設の立地特性に関する研究—浜松市を事例として—	村松 千夏・長岡篤・錦澤滋雄・村山武彦	エネルギー・気候変動・熱環境
28	小地域を基礎単位とする家庭系ごみ収集車両の走行状況の分析と二酸化炭素排出量の試算	鳥居駿・鍋島美奈子	エネルギー・気候変動・熱環境
29	ゼロカーボンシティ宣言をした小規模市町村での活用を目的とした「地域炭素循環率」の提案	重浩一郎・坂口芳輝・坂巻隆史・西村 修	エネルギー・気候変動・熱環境
30	再生可能エネルギーを用いた電力・水素複合エネルギーシステムの事業性評価	吉岡 剛・松橋隆治	エネルギー・気候変動・熱環境
31	メンテナンス手法、頻度の違いがもたらすグローブ温度測定精度への影響評価	須崎貴太・仲吉信人	エネルギー・気候変動・熱環境
32	ソーラーシェアリングの導入実態に関する自治体の意向	柴田直弥・錦澤滋雄・長岡篤・村山武彦	エネルギー・気候変動・熱環境
33	洋上風力発電を巡るステークホルダー分析と合意形成に向けた課題—秋田沖を例に	小林正典	エネルギー・気候変動・熱環境
34	木質バイオマスボイラー導入を促す特性に関する一考察—岩手県久慈市を事例に—	丸山智也・竹内彩乃・杉浦英世	エネルギー・気候変動・熱環境
35	解決志向アプローチ技法を用いた啓発による省エネの行動変容に関する効果検証	松本美紀・松本貴志・木場和義	エネルギー・気候変動・熱環境

	タイトル	著者名	カテゴリー
36	環境意識の世代間差異にライフイベントと環境教育が与える影響	松本安生・松本真哉・水野建樹	環境教育・政策・観光・レクリエーション
37	北アルプスの山岳遭難に対する登山者のリスク認識（注意、気づき）や対応の特性	小林昭裕	環境教育・政策・観光・レクリエーション
38	観光地域づくり法人による海外プロモーションの展開パターン～台湾からの訪日着地型観光を事例として～	島宗俊郎・伊藤雅一	環境教育・政策・観光・レクリエーション
39	小学4年生を対象とした自然体験型環境学習における環境配慮行動の規定因に関する研究	富田俊幸	環境教育・政策・観光・レクリエーション
40	公共的意思決定過程の議事録に対する会話分析による議論構造の推移の可視化	岩見麻子・木村道徳	環境教育・政策・観光・レクリエーション
41	オンライン形式による自然体験型授業の効果-里地・里山への意識の検証を通して-	甲野 毅	環境教育・政策・観光・レクリエーション
42	日光国立公園奥日光地域の駐車場および低公害バスの利用者の環境保全基金に対する意識	山島有喜・山本清龍・大竹美実	環境教育・政策・観光・レクリエーション
43	新型コロナウイルスによる観光業の最終需要減少に基づく経済影響の推定	宮内太郎・阿部直也	環境教育・政策・観光・レクリエーション
44	国立公園阿蘇地域における来訪者の観光行動と環境保全への支払意思額の関係	末廣拓登・伊藤弘・武正憲	環境教育・政策・観光・レクリエーション
45	ロコミの言語解析からみた日本人と外国人の浜離宮恩賜庭園に対する観光体験の相違	安原有紗・劉銘	環境教育・政策・観光・レクリエーション
46	星空保全条例の制定動向と制定契機について	鈴木颯汰・上河原献二	環境教育・政策・観光・レクリエーション
47	自然保護を企図した環境教育プログラム参加者が中・長期経過後に把持している意識の析出	高橋正弘	環境教育・政策・観光・レクリエーション
48	長野県内の登山利用における山小屋施設の役割と利用者負担に対する利用者意識	加藤麻理子	環境教育・政策・観光・レクリエーション
49	大山頂上の自然保全活動における人材確保の実態と課題に関する一考察	陣内綾・山口創	環境教育・政策・観光・レクリエーション
50	里山フットパスを対象としたWeb-ARを用いたセルフガイドアプリの開発と評価	下嶋聖・前田航希・町田怜子・朴 鍾杰・土屋 薫	環境教育・政策・観光・レクリエーション
51	地方自治体が発行する環境報告書の現状と課題ー神奈川県33市町村の発行状況と報告形態に着目してー	山崎潤也	環境教育・政策・観光・レクリエーション

<参加者・発表者の皆様へ>

論文発表は動画配信にて行われます。なお、各発表動画の下部のコメント欄を使用して質疑応答（ディスカッション）を行うことができます。質問時には、コメント欄に質問者の氏名と質問内容を入力して投稿してください。なお、質問、コメントは階層順ではなく、投稿順に表示されます。発表者は、各コメントに対し誰からの質問、コメントに対するものかを最初に記述して回答してください。