

環境情報科学に関する研究論文発表一覧

No.	タイトル	発表者	カテゴリー
1	廃炉事業における地域社会との「対話の場」のデザインに関する考察：サバンナリバー・サイト地域委員会を事例に	朱 鈺(早稲田大学大学院アジア太平洋研究科)	農村環境・都市環境・防災
2	都市公園に対する近隣住民の愛着と利用形態との関連性 - 韮公園周辺地域を事例として -	豊田泰史(大阪公立大学大学院農学研究科緑地環境科学専攻)	農村環境・都市環境・防災
3	利用者属性の違いによるメインストリートの緑化空間と利用意向の関係に関する研究	福本 優(兵庫県立人と自然の博物館)	農村環境・都市環境・防災
4	病院敷地内外の緑地の構成とリハビリの利用状況および効果に対する認識	山田由紀美(フリーランス)	農村環境・都市環境・防災
5	東京都立都市公園における指定管理者制度の導入状況と運営の実態	佐々木啓(東京大学大学院農学生命科学研究科)	農村環境・都市環境・防災
6	滋賀県高島市マキノ地域のメタセコイア並木における協働型管理の変遷と効果	川口将武(大阪産業大学デザイン工学部建築・環境デザイン学科)	農村環境・都市環境・防災
7	原発被災地における住民の避難・居住地選択の実態	福田昌代(千葉大学大学院園芸学研究科)	農村環境・都市環境・防災
8	北海道根釧地方野付湾流域における酪農生産が流域土壌および河川水中の硝酸態窒素濃度に与える影響	佐々木章晴(北海道大学農学研究科)	景観・生態系・土壌
9	Vegetation Indices Using Unmanned Aerial Vehicle to Monitor Plant-level Tomato Plant Height under Till and No-till Farming Conditions	辰己賢一(東京農工大学大学院農学研究科)	景観・生態系・土壌
10	都市の石積み擁壁に成立した国内外来種モエジマシダ群落の管理に関する一考察	村上健太郎(北海道教育大学函館校教育学部国際地域学科)	景観・生態系・土壌
11	高濃度塩分環境における活性汚泥の処理機能に関する基礎研究	鈴木藍(日本大学大学院生産工学研究科)	景観・生態系・土壌
12	小規模湿地におけるミズチドリの基礎的な生育特性	黒田貴綱(日本大学生物資源科学部)	景観・生態系・土壌
13	ツマアカスズメバチにイギリスはどのように対応してきたのか？	上河原献二(滋賀県立大学環境科学部)	景観・生態系・土壌
14	グループフィードバックが省エネルギー行動と電力消費量に及ぼす影響	松本安生(神奈川大学人間科学部)	エネルギー・気候変動・熱環境
15	国の自治体調査結果を活用した地域の脱炭素に向けた現状と課題の把握	重浩一郎(岩手県教育委員会事務局)	エネルギー・気候変動・熱環境
16	暑熱環境下における個人の適応策としての日傘の効果評価に関する研究	三坂育正(日本工業大学建築学部)	エネルギー・気候変動・熱環境
17	再生可能エネルギーに関する条例における事前協議の傾向と機能	長澤康弘(東京工業大学 環境・社会理工学院 融合理工学系)	エネルギー・気候変動・熱環境
18	種子島における再生可能エネルギーを用いたVehicle-to-Gridシステムの評価	五十嵐和樹(芝浦工業大学大学院建築学専攻)	エネルギー・気候変動・熱環境
19	省エネ法におけるエネルギー原単位評価の分析	小川元無((一財)日本エネルギー経済研究所)	エネルギー・気候変動・熱環境
20	再エネ海域利用法の有望な区域指定前のステークホルダーとの事前調整に関する研究～長崎県五島市を事例に～	竹内彩乃(東邦大学理学部)	エネルギー・気候変動・熱環境
21	太陽光パネルに対する景観配慮-景観協定における太陽光発電設備の取り扱いを通して -	児玉敬武(早稲田大学大学院社会科学部)	エネルギー・気候変動・熱環境
22	Project PLATEAUの3D都市モデルを利用した都心市街地の熱環境シミュレーション-地区スケールの暑熱適応まちづくりに向けて-	山崎潤也(東京大学大学院工学系研究科 都市工学専攻)	エネルギー・気候変動・熱環境
23	Englandにおける19世紀後半から現在に作庭された日本庭園の特性	熊倉早苗(京都芸術大学通信教育部)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
24	地球温暖化教育による学習の時期・内容と意識変容、政策受容度との関係等について	浜島直子(千葉商科大学基盤教育機構)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
25	勾配ブースティング機械学習を利用した雲海予報	大橋唯太(岡山理科大学生物地球学部生物地球学科)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
26	山岳遭難要因である登山者および登山道に着眼したリスク軽減に関する一考察	小林昭裕(専修大学経済学部)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
27	観光地域づくり法人による海外プロモーション活動の展開と特徴～台湾をターゲット層とした誘客の成功事例からの検証～	島宗俊郎(名古屋産業大学現代ビジネス学部)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
28	国立公園満喫プロジェクトと関連した観光ガイドブックにみる国立公園制度の文化景観	横関隆登(長野大学環境ツーリズム学部)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
29	雨を水資源として再認識するための意識変容ツールの開-「雨を飲む」という非日常体験を通して	近藤晶(福井工業大学環境情報学部デザイン学科)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
30	国立公園における登山道維持のための費用負担に対する利用者意識-中部山岳国立公園北アルプストレイルプログラム(仮)を事例として-	安原有紗((公財)日本交通公社・観光地域研究部)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
31	Domestic and International Tourists' Experiences with Shuri-jo Castle: Text Mining Travel Reviews	YangRuochen(千葉大学大学院園芸学研究科)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
32	来訪者のSNSの投稿より捉えた離島の魅力要因及び心象風景	岡田祐成(日本大学大学院理工学研究科)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
33	近代化遺産の保存再生を目的とした複数年代BIM再現モデルの分析	渡邊美幸(日本大学大学院生産工学研究科)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
34	北海道の自治体におけるヒグマをめぐる環境教育の取り組み状況について	高橋正弘(大正大学社会共生学部公共政策学科)	環境教育・政策・観光・レクリエーション
35	コウノトリをテーマにした豊岡市の「ふるさと教育」の教育効果-3年間の調査結果から	本田裕子(大正大学社会共生学部公共政策学科)	環境教育・政策・観光・レクリエーション

No.	タイトル	発表者	カテゴリー
36	新型うつ傾向とネット依存・デジタル認知症傾向との関連の縦断分析	坂部創一(創価大学理工学部)	環境経済・環境意識・健康
37	三備地域のデニム産業におけるバリュープロポジションの醸成要因に関する事例研究	永野亜紀	環境経済・環境意識・健康
38	「木の駅」活動の地域区分に応じたステークホルダーの環境・社会価値構造	山崎慶太((株)竹中工務店技術研究所)	環境経済・環境意識・健康
39	地域資源としての大島紬の生産の現状と存続に向けた取り組み—奄美大島の事例	藍場将司(名古屋大学生命農学研究科)	環境経済・環境意識・健康
40	丹波地域の活性化に関わる地域活動に対する居住地および居住者の特性実態	上雨木昭春((公財)兵庫丹波の森協会 丹波の森研究所)	環境経済・環境意識・健康
41	環境問題を意識し始めた過去のきっかけと現在の環境配慮行動の関係：大学生を対象に	杉田真緒(筑波大学理工情報生命学術院システム情報工学研究群社会学部社会学科)	環境経済・環境意識・健康
42	持続可能な地域社会実現のための事業者認証制度の設計と実装：東近江市「近江匠人」認証制度を事例として	金再奎(滋賀県琵琶湖環境科学研究センター)	環境経済・環境意識・健康
43	路上ポイ捨ての理由と解決方策に関する認識比較分析：日本・マレーシア大学生を対象に	糸井風音(筑波大学理工情報生命学術院国際連携持続環境科学専攻)	環境経済・環境意識・健康

<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。