

2020年度 東洋大学地域活性化研究所 研究員一 覧

雑誌名	地域活性化研究所報
巻	18
ページ	46
発行年	2021-03
URL	http://id.nii.ac.jp/1060/00012437/



2020年度 東洋大学地域活性化研究所 研究員一覧

研究員

NO	名前	所属	職	主要専門分野
1	大坪 宏至	経営学部・会計ファイナンス学科	教授	経営管理会計
2	安 相景	国際学部・国際地域学科	教授	都市計画、住宅政策
3	高橋 一男	国際学部・国際地域学科	教授	社会学
4	藪長 千乃	国際学部・国際地域学科	教授	比較福祉国家、福祉社会論
5	村田 由美恵	国際学部・国際地域学科	講師	日本語教育
6	須賀 忠芳	国際観光学部・国際観光学科	教授	歴史教育、地域史研究、歴史観光
7	中挾 知延子	国際観光学部・国際観光学科	教授	多文化社会、情報コミュニケーション
8	古屋 秀樹	国際観光学部・国際観光学科	教授	都市・交通計画、旅行者の意思決定プロセス
9	佐野 浩祥	国際観光学部・国際観光学科	教授	都市計画、観光まちづくり
10	栗原 剛	国際観光学部・国際観光学科	准教授	観光地域計画
11	藤稿 亜矢子	国際観光学部・国際観光学科	教授	自然環境保全、サステナブルツーリズム
12	内田 彩	国際観光学部・国際観光学科	准教授	観光歴史学、観光行動論
13	小早川 裕子	国際教育センター	准教授	コミュニティ開発、異文化理解
14	川口 英夫	生命科学部・生命科学科	教授	脳神経科学、細胞工学、行動科学
15	高品 知典	生命科学部・応用生物科学科	准教授	応用微生物学、極限環境微生物学
16	三浦 健	生命科学部・応用生物科学科	准教授	極限環境微生物、微生物利用学
17	大上 安奈	食環境科学部・食環境科学科	准教授	運動生理学、応用生理学
18	高橋 珠実	食環境科学部・食環境科学科	准教授	健康スポーツ科学
19	吉崎 貴大	食環境科学部・食環境科学科	准教授	栄養疫学、応用健康科学、時間栄養学
20	太田 昌子	食環境科学部・健康栄養学科	准教授	栄養学
21	大瀬良 知子	食環境科学部・健康栄養学科	准教授	応用栄養学、ライフステージ栄養学
22	尾崎 晴男	総合情報学部・総合情報学科	教授	土木工学
23	小瀬 博之	総合情報学部・総合情報学科	教授	建築環境工学、環境保全、コミュニティデザイン
24	島田 裕次	総合情報学部・総合情報学科	教授	システム監査、内部監査、情報セキュリティ
25	武市 三智子	総合情報学部・総合情報学科	准教授	マーケティング論

客員研究員

NO	名前	所属	職	主要専門分野
1	秋谷 公博	南九州短期大学 国際教養学科	准教授	社会学、都市計画、国際地域学、まちづくり
2	井上 博文	東洋大学 地域活性化研究所	名誉教授	観光学、地域観光振興、観光組織論
3	川澄 厚志	金沢大学人間社会研究域人間科学系	准教授	都市計画、コミュニティ開発、観光まちづくり
4	金 銀眞	東京大学先端化学研究センター 共創まちづくり分野 小泉研究室 環境造形学園専門学校ICSカレッジオブアート (株)石田プランニング	協力研究員 非常勤講師 取締役研究員	都市史・アジア・近代
5	小浪 博英	一般社団法人 国土政策研究会 一般社団法人 都市防災不燃化協会	専務理事 専務理事	都市計画、都市交通、地方再生、観光振興
6	齋藤 伊久太郎	東洋大学 地域活性化研究所	客員研究員	まちづくり、都市計画、都市景観
7	長濱 元	東洋大学 地域活性化研究所	名誉教授	社会学、政策研究、地域研究
8	古田 富彦	元・東洋大学大学院国際地域学部教授	—	安全・危機管理学、ヒューマンファクター、防災、エネルギー
9	吉永 健治	東洋大学 地域活性化研究所	客員研究員	ゲーム理論、環境経済学、農村地域開発論
10	宮崎 道名	(株)カントリー・ラボ NPO法人点空社 新潟大学教育支援員	代表取締役 代表理事 支援員	コミュニティデザイン、地域振興、市民参加、NPO、生涯学習ほか
11	藤井 敏信	NPO AVENUE	理事	都市計画、地域計画
12	松尾 宏	水土地域研究所 NPO 環境・地理クラブ 敬愛大学国際学部	代表 副理事長 非常勤講師	地理学、河川流域史、地域の文化的景観、土木遺産研究、生活改善対策
13	宮島 良明	北海学園大学経済学部	教授	世界経済論、アジア経済論、地域経済論
14	清原 徹二	株式会社新社会システム総合研究所	取締役	公法(憲法、行政法、刑事法)情報社会、情報政策論、医療・社会福祉、地域政策
15	佐藤 成美	東洋大学食環境科学部	非常勤講師	食品学、生物学、科学コミュニケーション

院生研究員

NO	名前	所属	職	主要専門分野
1	眞塩 悠平	東洋大学生命科学研究科 生命科学専攻	博士後期課程	脳神経科学 応用健康科学 統計科学