

2017年度研究助成採択者一覧表(50名)

五十音順

No.	氏名	ふりがな	年齢	所属・職名	研究課題	助成額 (千円)
1	赤澤 真理	あかざわ まり	37	岩手県立大学 盛岡短期大学 部 生活科学科 生活デザイン 専攻 講師	王朝における歌合空間の復原—色彩・装束・調 度・水辺が織り成す世界観の解明—	1,000
2	阿久井 康平	あくい こうへい	33	富山大学大学院 理工学研究 部(工学) 特命助教	持続可能な都市づくりに資する戦略的エリアゾー ニング手法の構築	998
3	阿部 浩和	あべ ひろかず	58	大阪大学 サイバーメディアセ ンター 教授	重大な環境被害を受けた社会生態的環境の再生 におけるコミュニティデベロップメントに関する 研究	970
4	安藤 徹哉	あんどう てつや	57	琉球大学 工学部 教授	アフガニスタン乾燥地帯におけるドーム状ヴォー ルト屋根伝統住居の分布構造	1,000
5	飯塚 重善	いづか しげよし	50	神奈川大学 経営学部 准教 授	商業空間の価値を向上させ、地域コミュニティの 場とするためのインタラクション誘発研究	1,000
6	石井 弘明	いしい ひろあき	47	神戸大学大学院 農学研究科 准教授	気候変動に対する都市樹木の順化能力の診断 と評価—都市緑地における長期的な温暖化対策 を目指して—	1,000
7	石橋 知也	いしばし ともや	37	福岡大学 工学部 社会デザイ ン工学科 助教	1960年代に実施された「西日本都市診断」の内 容分析およびその都市政策的影響に関する考 察—診断された九州山口地方の21都市を事例 に—	990
8	岩元 真明	いわもと まさあき	35	九州大学大学院 芸術工学研 究院 助教	カンボジアの近代建築家ヴァン・モリヴァンの協 働者に関する研究	1,000
9	大井 隆弘	おおい たかひろ	34	三重大学大学院 工学研究科 建築学専攻 助教	大正・昭和初期の日本における都市独立住宅の 緑化に関する研究	1,000
10	大内 宏友	おおうち ひろとも	63	日本大学大学院 生産工学研 究科 建築工学専攻 教授	ユニバーサル社会構築に向けた車いすプローブ 情報を活用した都市・地域空間の設計手法	1,000
11	大澤 昭彦	おおさわ あきひこ	43	高崎経済大学 地域政策学部 地域政策学科 准教授	規制緩和手法を用いた超高層マンション開発の 地域貢献機能の実態に関する研究 ~東京と大 阪の都心部を対象に~	760
12	貝島 桃代	かいじま ももよ	48	筑波大学 芸術系 准教授	暮らしのためのガイドブックとプロジェクトから見 た建築民族誌	1,000
13	金子 健作	かねこ けんさく	39	東京工業大学 環境・社会理工 学院建築学系 助教	長周期地震動を受ける鉄筋コンクリート造超高 層建物の損傷低減を目的としたTMDの性能設 計法の構築	1,000
14	川瀬 晃弘	かわせ あきひろ	40	東洋大学 経済学部 准教授	土壌汚染対策法による汚染地管理と地価への 影響	1,000
15	吉川 也志保	きっかわ やしほ	37	一橋大学大学院 言語社会研 究科 特別研究員	パリとヴェネツィアにおける歴史的建造物の再生 活用の実例にみる歴史的景観と都市開発の 共存に向けた比較研究	1,000
16	木村 祥裕	きむら よしひろ	48	東北大学 未来科学技術共同 研究センター 教授	都市湾岸部に建つ高層建築物が長周期長時間 地震動を受ける場合の杭の動座屈崩壊メカニ ズムの解明と累積損傷度評価法の構築	1,000
17	斉藤 圭	さいとう けい	43	東京都市大学 都市生活学部 都市生活学科 准教授	東南アジア歴史景観都市における残余空間に着 目した都市冷却型のグリーンインフラ整備手法 の開発	1,000

No.	氏名	ふりがな	年齢	所属・職名	研究課題	助成額 (千円)
18	齊藤 準平	さいとう じゅんぺい	42	日本大学 理工学部 交通システム工学科 助教	都市基盤施設の長寿命化に向けたPRC橋梁の長期使用のための鋼材腐食診断法の構築に関する実験的研究	1,000
19	坂本 淳	さかもと じゅん	36	高知大学 自然科学系 理学部門 講師	広域的な自然災害に対する強靱化計画の評価モデルの開発	1,000
20	佐倉 弘祐	さくら こうすけ	34	信州大学 学術研究院工学系 助教	長野市における「まち畑モデル」の地域実装に関する研究	822
21	桜井 慎一	さくらい しんいち	60	日本大学 理工学部 海洋建築工学科 教授	津波避難ビルの建築を誘導するための条例・制度に関する研究	859
22	白井 和貴	しらい かずたか	42	北海道大学大学院 工学研究院 建築都市空間デザイン部門 准教授	歴史的RC建築の保存活用に向けた耐震性能の評価・向上手法に関する研究－真宗大谷派函館別院を題材として－	1,000
23	白柳 洋俊	しらやなぎ ひろとし	30	愛媛大学 工学研究科 生産環境工学専攻 助教	プライムフォース効果に基づく街並みデザインの有効性に関する研究	1,000
24	鈴木 俊治	すずき しゅんじ	57	芝浦工業大学 システム理工学部 環境システム学科 教授	東京・神楽坂における静的・動的景観の調査及び景観規範に関する研究	500
25	高橋 孝明	たかはし たかあき	55	東京大学 空間情報科学研究センター 教授	高齢化社会における都市・地域経済問題の研究	950
26	陳 沛山	ちん はいざん	54	九州工業大学大学院 工学研究院 建設社会工学研究系 教授	構造用強化ガラスの許容圧縮応力度の算定方法についての提案	1,000
27	寺部 慎太郎	てらべ しんたろう	48	東京理科大学 理工学部 土木工学科 教授	防災カテストを題材にした防災コミュニケーション手法の検討	1,000
28	中島 美登子	なかしま みとこ	44	香川大学 工学部 安全システム建設工学科 講師	東日本大震災被災地における仮設住宅後の住まいと高齢者の孤立化防止に関する研究	1,000
29	中田 俊彦	なかた としひこ	58	東北大学大学院 工学研究科 教授	地域バイオマス資源を活用する冷熱・温熱ネットワークシステムの分析と統合デザイン	1,000
30	西澤 泰彦	にしざわ やすひこ	57	名古屋大学大学院 環境学研究科 教授	近代日本の公会堂建築の再評価に関する研究－「四大公会堂」と地方都市の公会堂の比較を中心に－	990
31	沼田 麻美子	ぬまた まみこ	38	東京工業大学 環境・社会理工学院建築学系 助教	ドイツの手法を活用した公共的価値としての景観価値の向上を目的とした景観評価に関する研究－東京都練馬区を対象として－	900
32	野澤 千絵	のざわ ちえ	46	東洋大学 理工学部 建築学科 教授	都市再生特別措置法に基づく立地適正化計画策定後の運用実態と課題 ～区域内への立地誘導策と区域外への支援策に着目して	1,000
33	秦 吉弥	はた よしや	38	大阪大学大学院 工学研究科 地球総合工学専攻 准教授	湖での地震津波に対する湖岸都市での避難困難区域に関する評価	1,000
34	バタチャリヤ ヤスミン	バタチャリヤ ヤスミン	29	東京大学 生産技術研究所 特任研究員	津波特別警戒区域の指定における災害リスクと地域経済への影響を考慮した最適化の研究	1,000

No.	氏名	ふりがな	年齢	所属・職名	研究課題	助成額 (千円)
35	林 和宏	はやし かずひろ	34	豊橋技術科学大学大学院 工学研究科 助教	極大地震下における鉄筋コンクリート杭基礎構造の終局耐力算定	1,000
36	飛ヶ谷 潤一郎	ひがや じゅんいちろう	45	東北大学大学院 工学研究科 都市・建築学専攻 准教授	明治要塞の建設規則と遺構の開口部に見られる地域ごとの意匠の相違	1,000
37	平瀬 有人	ひらせ ゆうじん	40	佐賀大学 工学系研究科 准教授	全周パノラマ画像を用いたシークエンス評価による建築空間分析手法の研究	1,000
38	深見 奈緒子	ふかみ なおこ	60	日本学術振興会 カイロ研究連絡センター センター長	カイロ歴史地区の遺産保全と都市史再考; 建築リスト化を通じた住民の遺産意識の覚醒と建築史から紐解くカイロ史	1,000
39	藤賀 雅人	ふじが まさと	32	工学院大学 建築学部まちづくり学科 助教	一筆指定の災害危険区域が住宅再建に与えた影響に関する研究ー岩手県陸前高田市を対象としてー	1,000
40	松井 大輔	まつい だいすけ	33	新潟大学 工学部 工学科 建築学プログラム 助教	地域遺産調査のまちづくり活動への展開に関する研究ーナショナルトラストによる観光資源保護調査に着目してー	1,000
41	松村 暢彦	まつむら のぶひこ	49	愛媛大学 社会共創学部 教授	親元近居が時間的展望を介して将来の居住意向に及ぼす効果	970
42	三好 祐輔	みよし ゆうすけ	45	香川大学 地域マネジメント研究科 准教授	高齢者運転免許返納奨励は交通事故を減らすのか	1,000
43	武者 忠彦	むしゃ ただひこ	42	信州大学 経法学部 応用経済学科 准教授	都市づくりにおける「城下町」の現代的意味に関する研究	1,000
44	村上 啓介	むらかみ けいすけ	37	関西大学 商学部 准教授	利用者状況に応じたコミュニティ電気バスの経路最適化に関する研究	1,000
45	村本 真	むらもと まこと	37	京都工芸繊維大学 デザイン・建築学系 講師	押込試験を木材へ応用した非破壊検査による既存伝統木造建築の性能評価技術の開発	1,000
46	森川 想	もりかわ そう	31	東京大学大学院 工学系研究科 社会基盤学専攻 助教	社会課題解決を伴う都市の新しいエネルギーシステムとビジネスモデルの研究	1,000
47	山田 恵里	やまだ えり	32	名古屋市立大学大学院 経済学研究科 講師	自動車産業における集積と知識ネットワーク分析	1,000
48	山中 稔	やまなか みのる	50	香川大学 工学部 教授	城郭石垣の地震時安定性に及ぼす裏込め栗石垣のせん断強度の解明	1,000
49	横田 樹広	よこた しげひろ	42	東京都市大学 環境学部 環境創生学科 准教授	タイ・バンコク近郊における残存水田農家の営農継続に向けた協働水管理施策に関する研究	1,000
50	渡辺 亮一	わたなべ りょういち	52	福岡大学 工学部 教授	フルボ酸鉄シリカを用いた都市内湖沼における環境浄化手法の開発	1,000

合計 48,709

2017年度奨励研究助成採択者一覧表(10名)

五十音順

No.	氏名	ふりがな	年齢	所属	研究課題	助成額 (千円)
1	植竹 悠歩	うえたけ ゆうほ	23	東京大学大学院 工学系研究科 建築学専攻 大月研究室	日本初の民間分譲マンションである四谷コーポラスの空間計画と管理組合制度の研究	497
2	大澤 四季	おおさわ しき	32	University of Florida, College of Design, Construction & Planning, Department of Urban and Regional Planning, Online Master of Urban and Regional Planning Course	これからの人口1,000万人都市ヤンゴンにおける持続可能なマルチセンター型都心業務地区の配置に関する研究－東京の各都心業務地区の比較考察による分析－	500
3	喜納 啓	きな さとし	25	横浜国立大学大学院 都市イノベーション学府 都市環境管理計画室	首都直下地震を想定した救助人員輸送のモデル化による危機管理対応策に関する研究	500
4	常松 祐介	つねまつ ゆうすけ	23	東京大学大学院 工学系研究科 建築学専攻 川添善行研究室	リノベーションによる街並みの発展的継承－往還する解釈と構築の建築史－	500
5	福本 雅美	ふくもと まさみ	26	岡山理科大学大学院 工学研究科 システム科学専攻 江面研究室	レブカの歴史的建造物の特徴と発展に関する研究	497
6	堀内 啓佑	ほりうち けいすけ	23	神戸大学大学院 工学研究科 建築学専攻 近代建築史研究室	戦中期における住居法制定活動に対する建築学会の海外住宅政策理論研究の影響について	500
7	丸岡 陽	まるおか あきら	25	長岡技術科学大学大学院 エネルギー・環境工学専攻 都市・社会基盤計画研究室	人口減少時代の地方中枢都市における都市構造の持続可能性の評価に関する研究	440
8	メイサ オスマン ヨウスフ ムスハ	メイサ オスマン ヨウスフ ムスハ	33	東京大学大学院 工学系研究科 建築学専攻 川添善行研究室	スーダンにおける低コスト住宅供給の実現のためのAdditive Manufacturing(付加製造)の活用	500
9	安田 溪	やすだ けい	27	京都大学大学院 工学研究科 建築学専攻 三浦研研究室	建築空間の可視領域を入力とした多層ニューラルネットワークによる内外の判別機を用いた緩衝領域の評価	500
10	葉 健人	よう けん	24	大阪大学大学院 工学研究科 地球総合工学専攻 社会基盤工学コース 交通・地域計画学領域	社会・文化的背景を考慮した安全な移動手段システムの提案	500

合計 4,934

2017年度在外実務研修助成採択者一覧表(1名)

受付 No.	氏 名	ふりがな	年齢	所 属	研 究 課 題	研 修 先	助成額 (千円)
1	杉浦 カンナ	すぎうら かな	25	東京工業大学大学院 環 境・社会理工学院 建築学 系 斎尾直子研究室	木材利用の先進国スウェーデンからそ の手法と北欧の快適な住空間づくりを 学ぶ	White Architecture	500

合計 500

2017年度国際交流助成採択者一覧(4名)

五十音順

No.	氏名	ふりがな	年齢	所属・職名	研究課題	助成額 (千円)
1	黒瀬 武史 (招聘・共同研究)	くろせ たけふみ	36	九州大学大学院 人間環境学 研究院 都市・建築学部門 准教授	米国の人口減少都市の都市計画技術の 日本への応用可能性に関する研究	600
2	新保 奈穂美 (招聘・国際会議)	しんぼ なおみ	30	筑波大学 生命環境系 助教	大都市の震災復興における暫定的土地利 用の可能性ークライストチャーチ市の経験 から東京直下型地震を展望する	600
3	田島 翔太 (派遣・国際会議)	たじま しょうた	33	千葉大学 工学研究院 建築学コース 特任助教	ソーラー・テカスロン中東大会	300
4	松行 美帆子 (派遣・共同研究)	まつゆき みほこ	43	横浜国立大学大学院 都市イノベーション研究院 准教授	アメリカの公共交通指向型開発実施地区 におけるその効果の長期的検証	600

合計 2,100

2017年度国際会議助成採択者一覧表(5名)

五十音順

No.	氏名	ふりがな	年齢	所属	国際会議の名称	助成額 (千円)
1	浅見 泰司	あさみ やすし	57	東京大学大学院 工学系研究科 都市工学専攻 教授	【和文】 空間解析とモデリングに関する国際会議 【英文】 International Conference Spatial Analysis and Modelling	1,000
2	泉山 墨威	いずみやま るい	33	東京大学 先端科学技術研究セン ター 助教	【和文】 タクティカル・アーバニズム国際シンポジウム －戦略的パブリックスペース利活用－ 【英文】 Tactical Urbanism Symposium	1,000
3	海道 清信	かいどう きよのぶ	69	名城大学 都市情報学部 教授	【和文】 シュリンクシティ(縮小都市)日米研究交 流集会・セミナー 【英文】 Japan and US Study Exchange Meeting and Seminar on Shrinking Cities	1,000
4	本條 毅	ほんじょう つよし	60	千葉大学大学院 園芸学研究科 教授	【和文】 第5回空間計画と持続可能な開発に関する国 際会議 【英文】 5th International Conference on Spatial Planning and Sustainable Development	950
5	森島 繁生	もりしま しげお	58	早稲田大学 理工学術院 教授	【和文】 第24回ヴァーチャルリアリティのソフトウェアお よび技術に関するACM国際シンポジウム 【英文】 24th ACM Symposium on Virtual Reality Software and Technology	1,000

合計 4,950