

平成26年度京都市立大学地域貢献型特別研究費(府大ACTR)採択決定一覧

【A分野】府域の課題に的確に対応し地域振興、産業・文化の発展等に貢献する調査・研究

	所属	代表者		研究課題
		氏名	職名	
A1	文学部	藤原英城	教授	京都名所記の誕生—京都府立総合資料館所蔵古典籍の活用と「国際京学」へのアプローチ—
A2	文学部	小林啓治	教授	京丹後市内における学校・公民館・寺社などの地域史資料の調査・整理・保存に関する研究
A3	文学部	上田純一 向井佑介	教授 講師	和束町の歴史と文化遺産
A4	文学部	菱田哲郎	教授	植物園北遺跡の遺構・調査データの検討とその活用
A5	文学部	東 昇	准教授	京都歴史資料の調査・活用・公開 —舞鶴幼稚園と京田辺市—
A6	文学部	上杉和央	准教授	舞鶴市の文化遺産調査と活用
A7	文学部	藤本仁文	講師	上賀茂神社・上賀茂地区が有する文化遺産の再発見とその活用
A8	公共政策学部	小沢修司	教授	府下の男女共同参画に関わるステークホルダー(行政・経済団体・NPO・大学)等のパートナーシップのあり方の調査
A9	公共政策学部	津崎哲雄	教授	社会的養護児・退所児の社会的自立を支援する府下中小企業による社会貢献事業のネットワーク化と支援方法開発に関する研究
A10	公共政策学部	吉岡真佐樹	教授	京都府における高等学校制度の発展と私学の役割—1970年代以降の私立学校の歩みと今後のあり方についての研究—
A11	公共政策学部	菱木智一	准教授	宮津市のまちづくりに対する京都府立大学の地域貢献のあり方に関する調査研究 ～北前船港町・城下町まちづくり構想の実行と寄港地連携の構築を通して～
A12	公共政策学部	野田浩資	准教授	京都府におけるパートナーシップ型地球温暖化防止活動の推進に関する研究
A13	公共政策学部	杉岡秀紀	講師	舞鶴地産地消赤れんが(QBB)を活用したまちづくりプロジェクト
A14	生命環境科学研究科	矢内純太	教授	京都府農耕地土壌の粘土鉱物組成の評価と環境保全・食料生産に関わる元素吸着特性の解明
A15	生命環境科学研究科	本杉日野	教授	高品質柿渋の安定供給を目指した原料天王柿の生産と品質向上のための技術開発
A16	生命環境科学研究科	牛田一成	教授	府内で深刻化する有害鳥獣駆除を促進するため、有害鳥獣肉の機能性を探索し、その需要を高めるための研究
A17	生命環境科学研究科	中尾史郎	准教授	琴引浜の動植物の分布と特色に関する研究
A18	生命環境科学研究科	久保中央	准教授	京都府産宇治茶の優位性確保を目指した宇治茶品種および府内在来茶品種の遺伝的特性・生理的応答の解析
A19	生命環境科学研究科	伊達修一	講師	京都府立大学精華キャンパスで研究を行っている「洛いも」の普及ならびに精華町における特産農産物化を目指す研究
A20	生命環境科学研究科	増村威宏	講師	京都府独自酒造米「祝」・「京の輝き」の生成酒の品質向上および「京都府大ブランド清酒」の製品化へ向けた取り組み
A21	生命環境科学研究科	辻 元人	講師	京のブランド産品花菜に根こぶ病を引き起こす病原菌の生理、生態に関する調査研究
A22	生命環境科学研究科	大島一正	助教	チャ樹の害虫「チャノハマキソガ」の防除に向けた生活史および集団構造の解明
A23	生命環境科学研究科	武田征士	助教	京野菜および花き作物の細胞構造から見た品質評価
A24	生命環境科学研究科	大谷貴美子	教授	府内在来大豆を活用した新たな特産品の開発
A25	生命環境科学研究科	東 あかね	教授	健康長寿のまちづくりのための食育の推進に関する研究
A26	生命環境科学研究科	中村考志	教授	府施策ほんまもんブランド40推進のための京野菜への健康増進価値等の付与
A27	生命環境科学研究科	松井元子	准教授	ブドウの新たな品質特性「皮ごと食べやすさ」の評価手法の確立とその特性に関する環境要因の解明
A28	生命環境科学研究科	細矢 憲	教授	楮(コウゾ)芯の「構造美」を活かす環境浄化機能開拓
A29	生命環境科学研究科	大場 修	教授	近代京都の市街地の形成と建築様式・用途との関連性に関する研究
A30	生命環境科学研究科	松原斎樹	教授	住まいと住まい方における温暖化防止活動に関する研究
A31	生命環境科学研究科	三橋俊雄	教授	他素材との組み合わせによる「西陣織+X」製品の開発とマーケット調査による若者評価及び開発の方向性の検証
A32	生命環境科学研究科	三橋俊雄	教授	伊根浦舟屋群の保全・継承のあり方についての検討—生活文化的・民俗学的視点からの調査を通して—
A33	生命環境科学研究科	松田法子	講師	天橋立の近代史と保養：水際の保養文化に関する史的国際研究
A34	生命環境科学研究科	高原 光	教授	天橋立および周辺地域の植生景観の変遷とクロマツ林の成立時期の解明—天橋立の世界文化遺産登録をめざして—
A35	生命環境科学研究科	高原 光	教授	ニホンジカの食害による貴重な植物群落の被害実態と植生復元方策に関する研究
A36	生命環境科学研究科	古田裕三	准教授	地域ごとの課題の解決に向けた、森林資源(未利用材、放置材、鹿肉等)を活用した製品のブランド化
A37	生命環境科学研究科	長島啓子	助教	丹後地域における里山林萌芽更新の可能性と里山林整備損益分析
A38	生命環境科学研究科	長島啓子	助教	綾部市における原木生産から木材供給までのシステム構築
A39	生命環境科学研究科	三好岩生	助教	宇治市炭山区における住民主導型の災害に強い地域づくりと森林整備に関する実践的研究

26年度ACTR合計

39件