

# 2021年度京都府立大学 地域貢献型特別研究(ACTR)成果報告

# パネル展示

2022  
9/01(木)

▼  
9/30(金)

9:00▶16:00

<9/14.19.23日は休館日>  
<土日12:00~13:00は閉室>

京都府立大学では、京都府内の地域振興や産業・文化の発展等に貢献することを目的として、地域貢献型特別研究(ACTR)を実施しています。本学教員が府内各地の自治体、NPO、経済団体などと連携して、地域課題解決に向けた調査研究活動に取り組んでいます。

2021年度の各研究成果をポスターにまとめて展示いたしますので、どうぞお気軽にお立ち寄りくださいませ。

入場  
無料

会場

京都府立京都学・歴史館 京都学ラウンジ  
京都市左京区下鴨半木町1-19

お問合せ

京都府立大学 京都地域未来創造センター  
075-703-5390 kirpinfo@kpu.ac.jp



詳細はこちら

# 2021年度京都府立大学地域貢献型特別研究(府大ACTR)一覧

## 9/1(木)～9/30(金)展示

| NO.                | 研究課題   | 代表者   |
|--------------------|--|-------|
| <b>● 文学部</b>       |  |       |
| ①                  | 地域文化財を活用した山間地区コミュニティの維持方策の研究                                     | 上杉 和央 |
| ②                  | 「海の京都」の拠点・宮津市由良の「船」に関わる遺産の発掘・活用<br>－由良神社を中心に－                    | 岸 泰子  |
| ③                  | 丹後ちりめんアーカイブの構築   | 小林 啓治 |
| ④                  | 無病長寿の霊果といわれるムベ果実の食品機能性解析とそれを活用した地域おこし                            | 中村 考志 |
| ⑤                  | 末窯跡群を中心とした夜久野地域の文化遺産・地質の調査と活用                                    | 菱田 哲郎 |
| ⑥                  | 海と森の京都の融合による文化観光拠点の形成<br>－舞鶴市東舞鶴地区と綾部市上林地区の文化資源の発掘と活用－           | 横内 裕人 |
| <b>● 公共政策学部</b>    |  |       |
| ⑦                  | 久御山町の「全世代・全員活躍型『生生涯活躍のまち』(CCAC)構想」に基づく町内<br>会・自治会の活性化戦略ビジョンの提案   | 藤原 茂樹 |
| ⑧                  | 今後の関西文化学術研究都市における産業集積及び整備のあり方検討<br>－精華町の学研都市建設完了を見据えたまちづくり方針の提示－ | 藤原 茂樹 |
| <b>● 生命環境科学研究科</b> |  |       |
| ⑨                  | ドローンを利用した鳥獣害軽減方法の確立と果樹栽培の高度化技術開発                                 | 板井 章浩 |
| ⑩                  | 京都在来ブドウ品種‘聚楽’の復活栽培に向けた技術開発と新たな利用方法の開発                            | 板井 章浩 |
| ⑪                  | 京丹後の海の魅力あるブランディングに向けた海水浴場の調査・分析およびデジタル<br>アーカイブ化                 | 岩崎 雅史 |
| ⑫                  | 荒廃農地で食用桜の葉(オオシマザクラ)を無農薬で収穫可能か<br>－荒廃農地の有効活用による地域振興－              | 糟谷 信彦 |
| ⑬                  | 京都府産木材流通のデジタルトランスフォーメーションに向けた基礎的研究                               | 神代 圭輔 |
| ⑭                  | 「洛いも」の地域ブランド力強化に向けた褐変抑制・低温耐性系統の作出および普<br>及戦略の構築                  | 伊達 修一 |
| ⑮                  | 城陽市の花「花しょうぶ」の生産現場で多発している土壌伝染性病害の防除に向け<br>た調査研究                   | 辻 元人  |
| ⑯                  | 取り戻そう！！地域の里山植生：地域でできる里山の植生回復とモニタリング手法<br>の開発                     | 長島 啓子 |
| ⑰                  | 北山杉と京銘竹の標準化（規格化）<br>－伝統工芸技術継承のための科学によるトップブランド化－                  | 古田 裕三 |
| ⑱                  | 京の“ほかすモン”をいどりに変えて新しい“京”を表現する                                     | 細矢 憲  |
| ⑲                  | 京都府産宇治茶の安定生産と独自性確保に貢献する生育予測研究と宇治茶品種の遺<br>伝解析                     | 森田 重人 |
| ⑳                  | 京都府希少農産物を絶滅危惧から脱却させるための食品機能性実証と栽培マニユア<br>ル作成                     | 森本 拓也 |
| ㉑                  | 羽毛と鶏卵卵殻膜の100%再資源化システムの開発<br>－府内地方養鶏業発の新産業創成を目指した取り組み－            | 田中 俊一 |

※研究者の所属は、令和3年度時点のものです。