

令和4年度支部長賞受賞者

■大学院の部

| 受賞者    | 大学名      | 大 学 院          | 専攻名                             |
|--------|----------|----------------|---------------------------------|
| 渡 宗英   | 鳥取大学     | 持続性社会創生科学研究科   | 工学専攻 化学バイオコース応用化学分野             |
| 中嶋 萌生  | 鳥取大学     | 持続性社会創生科学研究科   | 工学専攻 化学バイオコース生物応用工学分野           |
| 塩貝 雄太  | 島根大学     | 自然科学研究科        | 環境システム科学専攻 物質化学コース              |
| 門田 宏太  | 島根大学     | 自然科学研究科        | 農生命科学専攻                         |
| 入船 恵一  | 岡山大学     | 自然科学研究科        | 応用化学専攻                          |
| 坂東 晃成  | 岡山大学     | ヘルスシステム統合科学研究科 | ヘルスシステム統合科学専攻                   |
| 野勢 勁斗  | 岡山大学     | 自然科学研究科        | 分子科学専攻                          |
| 松田 敬裕  | 岡山大学     | 環境生命科学研究科      | 資源循環学専攻                         |
| 井口 夢香  | 岡山大学     | 環境生命科学研究科      | 生物資源科学専攻                        |
| 茨 実穂   | 岡山大学     | 医歯薬総合研究科       | 薬科学専攻(前期)                       |
| 清水 厚希  | 岡山理科大学   | 理学研究科          | 化学専攻                            |
| 松村 峻汰  | 岡山理科大学   | 工学研究科          | 応用化学専攻                          |
| 浜田 幸希  | 広島大学     | 先進理工系科学研究科     | 基礎化学プログラム                       |
| 四元 まい  | 広島大学     | 統合生命科学研究科      | 数理生命科学プログラム                     |
| 猪上 紗弥加 | 広島大学     | 先進理工系科学研究科     | 応用化学プログラム                       |
| 加世田 将伍 | 広島大学     | 先進理工系科学研究科     | 化学工学プログラム                       |
| 圖子 雄斗  | 広島大学     | 人間社会科学研究科      | 教育科学専攻教師教育デザイン学プログラム            |
| 平尾 成隆  | 近畿大学     | システム工学研究科      | システム工学専攻                        |
| 西川 七海  | 山口大学     | 創成科学研究科        | 地球圏生命物質科学系専攻化学コース               |
| 今村 美那  | 山口大学     | 創成科学研究科        | 地球圏生命物質科学系専攻CPOT化学コース           |
| 金子 奈央  | 山口大学     | 創成科学研究科        | 化学系専攻 生命化学コース                   |
| 荒木 優作  | 山口大学     | 創成科学研究科        | 化学系専攻 物質化学コース                   |
| 池田 峻太郎 | 山口大学     | 創成科学研究科        | 化学系専攻 環境化学・化学工学コース              |
| 江副 史朗  | 山口大学     | 創成科学研究科        | 農学系専攻 農学コース・生命科学コース             |
| 谷 七海   | 山口東京理科大学 | 工学研究科          | 工学専攻                            |
| 寺内 健   | 徳島大学     | 創成科学研究科        | 理工学専攻応用化学システムコース                |
| 堀江 将仁  | 徳島大学     | 創成科学研究科        | 理工学専攻自然科学コース                    |
| 室谷 香苗  | 徳島大学     | 創成科学研究科        | 生物資源学専攻応用生命科学コース                |
| 松本 真緒  | 香川大学     | 工学研究科          | 材料創造工学専攻                        |
| 太田 健志郎 | 徳島文理大学   | 工学研究科          | ナノ物質工学専攻                        |
| 岡 竜平   | 愛媛大学     | 理工学研究科         | 環境機能科学専攻                        |
| 石田 唯人  | 愛媛大学     | 理工学研究科         | 物質生命工学専攻                        |
| 大西 祥太  | 愛媛大学     | 農学研究科          | 生命機能学専攻                         |
| 田村 優伍  | 高知大学     | 総合人間自然科学研究科    | 理工学専攻                           |
| 清水 優花  | 高知大学     | 総合人間自然科学研究科    | 土佐さきがけプログラムグリーンサイエンス<br>人材育成コース |
| 高橋 知也  | 高知大学     | 総合人間自然科学研究科    | 農林海洋科学専攻                        |
| 石見 あかね | 高知大学     | 総合人間自然科学研究科    | 教育学専攻                           |
| 中林 真宏  | 高知工科大学   | 工学研究科          | 基盤工学専攻                          |