1. **髙橋 晋一 :** 歴史と文化(異文化/自文化研究へのいざない), 共通教育賞, 全学共通教育センター, 2009年9月.
2. **平木 美鶴 :** 2009年度前期の全学共通教育において優秀教員に選ばれた．, 共通教育賞, 徳島大学共通教育, 2009年9月.
3. **矢部 拓也 :** 久保田滋，樋口直人，矢部拓也，高木竜輔編著『再帰的近代化の政治社会学:吉野川可動堰問題と民主主義の実験』，ミネルヴァ書房，2008年, 地域社会学会奨励賞(共同研究の部), 地域社会学会, 2009年5月.
4. **地域創生センター, 吉田 敦也 :** 地域の情報化推進に功績があった, e-とくしま表彰(団体部門), 徳島県, 2010年1月.
5. **地域創生センター, 吉田 敦也 :** 地域ICT課題解決全般に関する活動において実行性の高い成果が 期待される業績を収めた, e-とくしま推進財団表彰(団体部門), 財団法人e-とくしま推進財団, 2009年11月.
6. **田中 耕市 :** 地理空間学会 奨励賞, 地理空間学会, 2010年6月.
7. **石田 和之 :** 日本都市再開発事業的最近動向, 2009中国第六届草原文化百家論伝『城市発展予草原文明』優秀賞, 内蒙古草原文化保存発展基金会, 2010年9月.
8. **石田 和之 :** 日本农业协同组合进行考察, 第3回中国合作経済高層論壇優秀論文3等賞, 中国合作経済学会, 2010年11月.
9. **Yasuo Oyama :** Reviewer, Top Reviewer in Toxicology In Vitro 2010, Elsevier, Dec. 2010.
10. **Yasuo Oyama :** Reviewer, Top Reviewer in Toxicology 2010, Elsevier, Dec. 2010.
11. **髙橋 晋一 :** 歴史と文化(沖縄社会文化論), 共通教育賞, 全学共通教育センター, 2011年4月.
12. **矢部 拓也 :** ボランティア実践, 共通教育賞, 全学共通教育センター, 2011年4月.
13. **渡部 稔, 他12名 :** 基礎生物学実験N, 共通教育賞, 徳島大学, 2011年9月.
14. **佐藤 高則 :** 基礎生物学実験N, 共通教育賞, 徳島大学, 2011年9月.
15. **渡部 稔 :** 基礎生物学H, 共通教育賞, 徳島大学, 2011年9月.
16. **内藤 徹 :** Regional Agglomeration and Transfer of Pollution Technology under the presence of Transboundary Pollution, 総合科学優秀賞, 総合科学部, 2011年6月.
17. **山本 孝 :** 総合科学優秀賞(第1回 大学院SAS研究部重点研究優秀賞), 徳島大学総合科学部, 2011年6月.
18. **平木 美鶴 :** 第65回記念二紀展にて絵画作品「Still Life」 F150号, 会員賞, 社団法人二紀会, 2011年10月.
19. **山本 孝 :** 遷移金属XANESスペクトルのプリエッジピークに関する研究, 第六回浅田榮一賞, 日本分析化学会X線分析研究懇談会, 2011年10月.
20. **石田 和之 :** 資産保有課税における課税標準の選択:固定資産税(日本)とレイト(香港)の比較分析の視点, 第20回租税資料館賞(論文の部), 財団法人租税資料館, 2011年11月.
21. **内藤 徹, 伊ヶ崎 大理, 福山 博文 :** 空間と持続可能な環境政策の理論的研究, 日本地域学会学会賞著作賞, 日本地域学会, 2011年11月.
22. **吉田 敦也 :** 情報通信の発展に貢献した, 四国総合通信局長表彰, 総務省四国総合通信局, 2011年6月.
23. **髙橋 晋一 :** 歴史と文化(異文化/自文化研究へのいざない), 共通教育賞, 全学共通教育センター, 2012年9月.
24. **石井 健二 :** 共通教育 (教養科目群), 共通教育賞, 徳島大学, 2012年9月.
25. **渡部 稔, 他14名 :** 基礎生物学実験B, 共通教育賞, 徳島大学, 2013年3月.
26. **竹内 里美 :** 学生表彰, 総合科学部, 2013年3月.
27. **藤本 彩, 稲井 美由紀, 増田 俊哉 :** チオールによるカフェ酸，ジヒドロカフェ酸の抗酸化性増強効果-成分間反応物からの解析-, 第65回酸化ストレス学会学術集会優秀演題賞, 日本酸化ストレス学会, 2012年6月.
28. **藤本 彩 :** チオールによるカフェ酸，ジヒドロカフェ酸の抗酸化性増強効果, 第65回日本酸化ストレス学会学術集会 優秀演題賞, 日本酸化ストレス学会, 2012年6月.
29. **石田 和之 :** 資産保有課税における課税標準の選択:固定資産税(日本)とレイト(香港)の比較分析の視点, 平成24年度康楽賞(教員の部), 徳島大学, 2013年1月.
30. **竹内 里美 :** 好熱性細菌由来Thymidylate synthase (ThyA)の大腸菌発現系および精製法の検討, 康楽賞(学生の部), 財団法人 三木康楽会, 2013年1月.
31. **Kozo Mayumi :** Bioeconomics, Georgescu-Roegen Award (The Maiden Recipient, Unconventional Thinking Category), The 13th Delhi Sustainable Development Summit, Feb. 2013.
32. **山城 考 :** 優秀論文賞, 日本植物分類学会, 2013年3月.
33. **佐藤 高則 :** 「つたえること」と「ものづくり」∼藍染の科学∼, 共通教育賞, 徳島大学, 2013年4月.
34. **佐藤 高則 :** 基礎生物学実験B, 共通教育賞, 徳島大学, 2013年4月.
35. **阿部 桃子 :** 学生表彰, 総合科学部, 2014年3月.
36. **服部 武文, Murakami Shinya, Mukai Mai, Yamada Tatsuhiko, Hirochika Hirohiko, Ike Masakazu, Tokuyasu Ken, Suzuki Shiro, Sakamoto Masahiro, Umezawa Toshiaki :** Rapid analysis of transgenic rice straw using near-infrared spectroscopy, 日本植物細胞分子生物学会論文賞, 日本植物細胞分子生物学会, 2013年9月.
37. **福永 衣留 :** Bisabololoxide A, One of Constituents in German Chamomile Extract, Partly Attenuates Cell Death Induced by Calcium Overload, 優秀学生顕彰・学術分野奨励賞, 独立行政法人日本学生支援機構, 2013年12月.
38. **齋藤 稔, 濵野 龍夫, 中田 和義, 山城 考 :** Factors affecting distribution of freshwater shrimps and prawns in the Hiwasa River, southern central Japan, 学会賞(論文賞), 日本甲殻類学会, 2014年.
39. **阿部 桃子 :** Geobacillus属細菌由来Cytidylate kinase(CMPK)におけるアミノ酸相違残基の耐熱性への寄与の検討, 康楽賞(学生の部), 財団法人 三木康楽会, 2014年1月.
40. **平木 美鶴 :** 釘打ち法を使った絵画表現研究 -作品「Still life(Purple smoke)」, 三木康楽賞, 財団法人 三木康楽会, 2014年1月.
41. **王 冷然 :** 『適合性原則と私法秩序』(信山社，2010年), 津谷裕貴・消費者法学術実践賞, 津谷裕貴・消費者法学術実践賞選考委員会, 2014年3月.
42. **濵地 由衣 :** 学生表彰, 総合科学部, 2014年4月.
43. **佐藤 高則 :** 環境とバイオテクノロジー, 共通教育賞, 徳島大学, 2014年4月.
44. **髙橋 晋一 :** 歴史と文化(沖縄社会文化論), 共通教育賞, 全学共通教育センター, 2014年4月.
45. **佐藤 高則 :** 基礎生物学T, 共通教育賞, 徳島大学, 2014年9月.
46. **中村 光裕 :** 2014年度前期 共通教育賞, 徳島大学, 2014年9月.
47. **渡部 稔 :** 基礎生物学H, 共通教育賞, 徳島大学, 2014年9月.
48. **内藤 徹 :** Optimal privatization and environmental regulation in a differentiated mixed oligopoly, 日本応用経済学会学術論文賞, 日本応用経済学会, 2014年6月.
49. **石田 和之 :** 徳島県歯科医師会「歯科治療電話相談」のテキストマイニングによる分析, 第2回日本歯科医療管理学会賞優秀賞(教育・研究機関部門), 日本歯科医療管理学会, 2014年7月.
50. **石田 和之 :** 日本歯科医療管理学会四国支部表彰, 日本歯科医療管理学会四国支部, 2014年9月.
51. **平木 美鶴 :** 木版画作品, 第9回高知国際版画トリエンナーレ展準大賞, 土佐和紙国際化実行委員会, 2014年10月.
52. **横井川 久己男 :** 食品微生物の機能制御に関する研究, 三木康楽賞, 財団法人 三木康楽会, 2015年2月.
53. **小田切 康彦 :** 小田切康彦(2014)『行政-市民間協働の効用:実証的接近』法律文化社, 第13回日本NPO学会賞優秀賞, 日本NPO学会, 2015年3月.
54. **土屋 敦 :** 生命倫理と現代社会Ⅱ, 共通教育賞, 全学共通教育センター, 2015年9月.
55. **佐藤 高則 :** ミルクの科学, 共通教育賞, 徳島大学, 2015年9月.
56. **髙橋 晋一 :** 歴史と文化(異文化/自文化研究へのいざない), 共通教育賞, 全学共通教育センター, 2015年9月.
57. **村上 敬一 :** 2015年度前期「共通教育賞」, 共通教育賞, 総合科学部, 2015年9月.
58. **永井 航太 :** 学生表彰, 総合科学部, 2015年10月.
59. **濵地 由衣 :** 学生表彰, 総合科学部, 2016年3月.
60. **石田 和之 :** 日本地方自治研究学会賞(著作部門), 日本地方自治研究学会, 2015年9月.
61. **平木 美鶴 :** 第69回二紀展(国立新美術館)にて絵画作品「空花」F150号, 会員賞, 一般社団法人二紀会, 2015年10月.
62. **濵地 由衣 :** 康楽賞(学生の部), 財団法人 三木康楽会, 2016年1月.
63. **山本 孝 :** X線分光法による固体触媒材料解析および評価手法の開発, 平成27年度康楽賞, 公益財団法人 康楽会, 2016年1月.
64. **内藤 徹 :** 空間と持続可能な環境政策の理論的研究, 康楽賞, 財団法人 三木康楽会, 2016年1月.
65. **佐藤 高則 :** つたえることとものづくり-藍染めの科学, 共通教育賞, 徳島大学, 2016年6月.
66. **佐藤 高則 :** ミルクの科学, 教養教育賞, 徳島大学, 2016年10月.
67. **永井 航太 :** 学生表彰, 総合科学部, 2017年3月.
68. **横井川 久己男 :** 農芸化学フェロー, 社団法人 日本農芸化学会, 2016年10月.
69. **佐原 理, 広告:アシタノシカク/MAGNET, 制作:アットアームズ :** 関西テレビ 超えろ．「宇チュー大作戦」, 2016 56th ACC CM FESTIVAL ファイナリスト, ACC, 2016年11月.
70. **田口 太郎 :** 柏崎市えんま通り商店街における まちづくり市民事業による住宅再生と市街地復興プロジェクト, 業績賞, 都市住宅学会, 2016年11月.
71. **田口 太郎 :** 「移住者受入れガイドブック」作成事業, とくしま業務改善貢献賞, 徳島県, 2016年12月.
72. **永井 航太 :** 中等度好熱性細菌由来Nucleoside diphosphate kinase(NDK)遺伝子のクローニング，発現と耐熱性の検討, 康楽賞(学生の部), 財団法人 三木康楽会, 2017年2月.
73. **上野 加代子 :** 児童虐待問題ならびに国際移動の社会学的研究, 康楽賞, 徳島大学, 2017年2月.
74. **佐藤 高則 :** 基礎生物学N, 教養教育賞, 徳島大学, 2017年4月.
75. **小田切 康彦 :** 平成29年度総合科学優秀賞, 平成29年度総合科学優秀賞, 徳島大学総合科学部, 2017年6月.
76. **塚本 章宏, 河原崎 貴光 :** 3D都市模型とプロジェクションマッピングを活用した津波浸水深度の体験型展示, 社会産業理工学研究交流会2017 優秀賞, 社会産業理工学研究部, 2017年9月.
77. **平木 美鶴 :** 木版画作品「赤い絨毯と果実」佳作賞, 第10回高知国際版画トリエンナーレ展, 土佐和紙国際化実行委員会, 2017年10月.
78. **松嶋 一成, 青島 矢一 :** 研究開発プログラム評価における新たなアプローチの開拓, 2017年度学会賞, 研究・イノベーション学会 (於 第32回年次学術大会), 2017年10月.
79. **塩川 奈々美, 塚本 章宏, 服部 恒太, 林 琳, 岸江 信介 :** 教えて!あなたの地域の''○○焼き'', 第13回ESRIコミュニティフォーラム2017マップギャラリー4位入賞, ESRIジャパン, 2017年.
80. **齋藤 稔, 濵野 龍夫, 中田 和義 :** Validity of movie recording for quantitative abundance estimation and body size measurement of Macrobrachium shrimps, 学会賞(論文賞), 日本甲殻類学会, 2018年.
81. **佐藤 高則 :** 「つたえること」と「ものづくり」ー藍染めの科学ー, 教養教育賞, 徳島大学, 2018年4月.
82. **髙橋 晋一 :** 歴史と文化(沖縄社会文化論), 教養教育賞, 教養教育院, 2018年4月.
83. **佐藤 征弥 :** 教養教育・汎用的技能教育科目群，優秀教員, 教養教育賞, 徳島大学教養教育院, 2018年9月.
84. **渡部 稔 :** 生物学ー基礎からの細胞生物学, 教養教育賞, 徳島大学教養教育院, 2019年3月.
85. **小田切 康彦 :** Aya Okada, Yu Ishida, Takako Nakajima and Yasuhiko Kotagiri (2017) The State of Nonprofit Sector Research in Japan: A Literature Review, Voluntaristics Review, Vol.2, No.3, 1-68., 第16回日本NPO学会賞審査委員会特別賞(共同受賞), 日本NPO学会, 2018年6月.
86. **小田切 康彦 :** 坂本治也編『市民社会論―理論と実証の最前線』法律文化社, 第16回日本NPO学会賞林雄二郎賞(共同受賞), 日本NPO学会, 2018年6月.
87. **濵野 龍夫 :** 水辺の小わざの提唱と普及活動に対する特別表彰(感謝状), 全国湖沼河川養殖研究会, 2018年9月.
88. **佐藤 征弥 :** 第5回モラエス賞, モラエス賞実行委員会, 2018年10月.
89. **渡部 稔 :** 基礎生物学H, 教養教育賞, 徳島大学教養教育院, 2020年3月.
90. **川上 竜巳 :** 超好熱アーキアのFAD依存性脱水素酵素複合体及びPLP依存性アミノ酸ラセマーゼの研究, 日本ビタミン学会奨励賞, 日本ビタミン学会, 2019年6月.
91. **塚本 章宏 :** 近世出版図に描かれた三都の構図の比較分析, ポスターセッション賞, 地理情報システム学会, 2019年10月.
92. **崎谷 浩一郎(, 山田 裕貴, 真田 純子, 田口 太郎 :** ふらっとスクエア, デザイン賞奨励賞, 社団法人 土木學會, 2019年11月.
93. **佐藤 征弥 :** 感謝状, 徳島市長, 2020年3月.
94. **佐藤 征弥 :** 教養教育・汎用的技能教育科目群, 優秀教員, 教養教育賞, 教養教育院, 2020年4月.
95. **佐藤 征弥 :** 教養教育・基礎基盤教育科目群, 優秀教員, 教養教育賞, 教養教育院, 2020年4月.
96. **塚本 章宏 :** 教養教育賞, 教養教育賞, 教養教育院, 2020年4月.
97. **渡部 稔 :** 基礎生物学実験N, 教養教育賞, 教養教育院, 2021年3月.
98. **塚本 章宏 :** 総合科学優秀賞, 第10回総合科学優秀賞, 大学院社会産業理工学研究部, 2020年6月.
99. **平木 美鶴 :** 木版画作品「遠雷(Lotas・地・水・SORA)」佳作賞, 第11回高知国際版画トリエンナーレ展, 土佐和紙国際化実行委員会, 2020年10月.
100. **趙 彤 :** 中国P2Pネット金融規制について, 研究奨励賞, パーソナルファイナンス学会, 2020年10月.
101. **渡部 稔 :** 両生類を用いた初期発生およびゲノム科学研究, 康楽賞, 公益財団法人康楽会, 2021年2月.
102. **佐藤 征弥 :** 感謝状, 徳島日本ポルトガル協会, 2020年10月.
103. **渡部 稔 :** 基礎生物学実験N, 教養教育賞, 教養教育院, 2022年3月.
104. **佐藤 征弥 :** 教養教育賞(令和2年度)基礎科目群, 教養教育賞, 教養教育院, 2022年11月.
105. **佐藤 征弥 :** 教養教育賞(令和3年度)基礎科目群, 教養教育賞, 教養教育院, 2022年11月.
106. **佐藤 征弥 :** 教養教育賞(令和2年度)汎用的技能教育科目群, 教養教育賞, 教養教育院, 2022年11月.
107. **渡部 稔 :** 基礎生物学実験N, 教養教育賞, 徳島大学教養教育院, 2023年3月.
108. **山城 考 :** 生物資源産業学部生物生産システムコース優秀教員賞, 生物資源産業学部, 2023年3月.
109. **塚本 章宏, 佐原 理, 三輪 昌史, 山中 亮一, 寺田 賢治, 服部 恒太, 松本 卓也 :** 係留気球と無人航空機を活用した災害対応情報支援システムの構想, ポスターセッション賞, 地理情報システム学会, 2022年10月.
110. **Osamu Sahara, Akihiro Tsukamoto, Mayuno Saijoh, Rin Ohnishi, Mai Yoshioka, Ayumi MAKIDA, Runo TSUKIOKA, Ichie YAMAMOTO, Yukino TANITSUGU, Kano KOJIMA, Yuzuki SUETOMO *and* Mikoto YOSHIOKA :** Film Cycle Project: Learning about Japan through the Digital Archive Technology, Comprehensive Digitization and Discoverability Program: CDDP Award Program, NCC, Mar. 2023.
111. **真壁 W. 和裕 :** 教養教育賞, 教養教育賞, 教養教育院, 2023年4月.
112. **佐藤 征弥 :** 教養教育賞5回受賞に対して, 教養教育特別表彰, 教養教育院, 2023年4月.
113. **髙橋 晋一 :** 異文化/自文化研究へのいざない, 教養教育賞, 教養教育院, 2023年4月.
114. **山城 考 :** 教養教育賞, 教養教育院, 2023年6月.
115. **渡部 稔 :** 基礎生物学H, 教養教育賞, 徳島大学,教養教育院, 2024年3月.
116. **渡部 稔 :** 特別表彰, 教養教育賞, 徳島大学，教養教育院, 2024年3月.
117. **山本 孝 :** THE TEACHER OF THE YEAR, 徳島大学理工学部, 2024年3月.
118. **小田切 康彦 :** 誰がソーシャル・セクターを目指すのか-大学生の職業志向に関する実証分析, 年次大会最優秀論文賞, 日本ソーシャル・イノベーション学会, 2023年9月.
119. **小田切 康彦 :** 令和5年度康楽賞, 令和5年度康楽賞, 公益財団法人康楽会, 2024年2月.
120. **佐原 理 :** 認知多様性に美術教育はどう貢献可能か: アファンタジアを含めた認知多様性に対応するインクルーシブな美術教育に向けて, 『美術教育学』賞, 美術科教育学会, 2024年3月.