1. **行實 鉄平 :** 総合型地域スポーツクラブ会員の運営参加とソーシャル・キャピタルの関連性, 九州体育・スポーツ学会奨励賞, 九州体育・スポーツ学会, 2010年8月.
2. **三浦 哉 :** 身体活動と動脈の器質・機能変化との関係, 三木康楽賞, 財団法人 三木康楽会, 2011年1月.
3. **福森 崇貴 :** 共通教育(教養科目群), 共通教育賞, 全学共通教育センター, 2011年4月.
4. **行實 鉄平 :** ウェルネス総合演習(社会形成科目群), 共通教育賞(2011年度前期), 全学共通教育センター, 2011年9月.
5. **山下 博武, 行實 鉄平 :** スポーツで子どもの笑顔を創る!∼第一回とくしま子どもアクアスロン大会の企画・運営を通して∼, 社会人基礎力育成グランプリ2012中国・四国地区予選大会 奨励賞, 日本経済新聞社, 2011年11月.
6. **佐竹 昌之 :** スポーツ指導, 公認スポーツ指導者表彰, 財団法人 日本スポーツ協会, 2011年12月.
7. **境 泉洋 :** 研究, 総合科学優秀賞, 総合科学部, 2013年.
8. **佐竹 昌之 :** 四国の陸上競技に関する貢献, 功労章, 四国陸上競技協会, 2012年8月.
9. **佐竹 昌之 :** 学生陸上競技に関する貢献, 功労章, 社団法人日本学生陸上競技連合, 2012年9月.
10. **山本 真由美 :** 小・中学校への学習支援ボランティア学生の派遣活動と支援教育, とくしまボランティア賞, 徳島県, 2012年11月.
11. **佐竹 昌之 :** 徳島駅伝の運営, 徳島駅伝永年功労者表彰, 徳島県, 2013年1月.
12. **佐藤 充宏 :** 全学共通教育2012後期優秀教員, 共通教育賞, 全学共通教育センター, 2013年4月.
13. **境 泉洋 :** 総合科学優秀賞, 総合科学優秀賞, 総合科学部, 2013年7月.
14. **福森 崇貴 :** 共通教育(教養科目群), 共通教育賞, 徳島大学全学共通教育センター, 2014年4月.
15. **山口 鉄生 :** 徳島大学共通教育賞, 徳島大学全学共通教育センター, 2014年9月.
16. **佐竹 昌之 :** 共通教育の授業に対する学生の評価, 徳島大学共通教育賞, 全学共通教育センター, 2014年10月.
17. **白神 岬, 宮元 玲香, 丸岡 悦子, 小林 冬馬, 行實 鉄平 :** Jクラブを活用したプロシューマー創出戦略∼学生ボランティア体験プログラムを通して∼, 「Sport Policy for Japan 2014」最優秀賞, (公財)笹川スポーツ財団, 2014年11月.
18. **境 泉洋 :** 日本カウンセリング学会奨励賞, 人間科学分野, 2014年8月.
19. **内海 千種 :** 平成26年度徳島大学若手研究者学長表彰, 2014年11月.
20. **福森 崇貴 :** 共通教育賞, 共通教育賞, 教養教育院, 2015年9月.
21. **坂本 直也, 川口 新, 池田 瑞希, 豊田 真美, 行實 鉄平 :** ゆるスポーツは世界を変える, 「Sport Policy for Japan 2015」優秀賞, (公財)笹川スポーツ財団, 2015年11月.
22. **境 泉洋 :** 共通教育賞, 2015年8月.
23. **中塚 健太郎 :** 積極的休息法としての軽運動とGボール椅子の組合せが監視時の心身の状態及びパフォーマンスに与える影響, 第4回大会奨励研究発表賞, 日本海洋人間学会, 2015年9月.
24. **佐藤 充宏 :** 全学共通教育2015後期優秀教員, 共通教育賞, 教養教育院, 2016年6月.
25. **境 泉洋 :** ひきこもり状態にある人の親に対するCRAFTプログラムの効果, 内山記念賞, 日本認知・行動療法学会, 2016年10月.
26. **武知 実波, 相原 昂星, 吾妻 果歩, 狭山 俊, 佐藤 充宏 :** しわしわすぽーつ波道巡りの提案:WMG2021後のレガシーの構築に向けて, インターカレッジコンペティション2016決勝大会 関西経済同友会賞, スポーツコミッション関西,関西経済同友会, 2017年1月.
27. **佐藤 充宏 :** 2016後期教養教育優秀教員, 教養教育賞, 教養教育院, 2017年4月.
28. **山本 哲也, 吉本 潤一郎 :** 人工知能とライフログを活用したQOL向上のための行動変容法, 日本健康心理学会第30回記念大会 優秀発表賞受賞, 日本健康心理学会, 2017年10月.
29. **三浦 哉 :** 一過性の下肢への電気刺激と低強度の持久的運動の併用が血管内皮機能に及ぼす影響, 第4回日本骨格筋電気刺激研究会学術集会最優秀演題賞, 日本骨格筋電気刺激研究会, 2017年11月.
30. **佐藤 健二 :** 教養教育賞, とくしまだいがくきょうようきょういくいん, 教養教育院, 2018年4月.
31. **内海 千種 :** コミュニケーション -乳幼児との交流から学ぶ, 2018年度前期教養教育賞, 徳島大学教養教育院, 2018年9月.
32. **福森 崇貴 :** 総合科学優秀賞, 徳島大学, 2018年6月.
33. **齋藤 大輔, Jung Minyoung, 内海 千種, 相澤 直樹, 牧田 潔, 中村 有吾, 平石 博敏, 石橋 正浩 :** 投影法課題における図版の特性と性格傾向を反映した神経基盤, 日本心理学会学術大会 優秀発表賞, 社団法人 日本心理学会, 2018年9月.
34. **山本 哲也 :** 人工知能とライフログの活用による個人に最適化された行動変容法の創出, SCI-Tech Festival Tokushima University 2018(第18回社会産業理工学研究交流会)優秀賞, 徳島大学, 2018年10月.
35. **山本 哲也, 吉本 潤一郎 :** 幸せになるために今日できることー幸福感を予測する人工知能技術ー, 日本心理学会 学術大会特別優秀発表賞, 社団法人 日本心理学会, 2019年1月.
36. **山本 哲也, 吉本 潤一郎 :** 個人に最適化されたうつ病再発兆候の早期発見技術の開発 ー心理・社会・生物学的データに対する機械学習法の適用 ー, 日本うつ病学会 第14回学会奨励賞, 日本うつ病学会, 2019年5月.
37. **山本 哲也 :** 徳島大学 第9回総合科学優秀賞, 徳島大学総合科学部, 2019年6月.
38. **山本 哲也 :** 徳島県科学技術大賞, 徳島県, 2019年10月.
39. **山本 哲也 :** 源内奨励賞, 公益財団法人 エレキテル尾崎財団, 2020年3月.
40. **石川 みづき, 三浦 哉, 東 亜弥子, 出口 憲市, 田村 靖明 :** 一過性の上肢の有酸素性運動と骨格筋電気刺激の併用が動脈スティフネスに及ぼす影響, 日本体力医学会学会賞, 日本体力医学会, 2020年9月.
41. **横谷 謙次 :** 性犯罪者に対するブリーフセラピーの適用, 論文賞, 日本ブリーフセラピー協会, 2020年11月.
42. **福森 崇貴 :** 奨励賞, 日本サイコオンコロジー学会, 2020年11月.
43. **山本 哲也 :** 高等教育機関の部, e-とくしま推進財団表彰, 公益財団法人e-とくしま推進財団, 2020年11月.
44. **山本 哲也 :** 2021年，阿波踊りを踊りたい, 第10回「ICTとくしま大賞」STNet賞, 徳島県, 2021年3月.
45. **山下 裕子, 山本 哲也 :** VRセルフカウンセリング ー自分を大切に思う人の視点から自分の悩みに寄り添うー, 第10回「ICTとくしま大賞」ニューノーマル大賞(とくしま産業振興機構特別賞), 徳島県, 2021年3月.
46. **山下 裕子, 山本 哲也 :** VRセルフカウンセリング ー自分を大切に思う人の視点から自分の悩みに寄り添うー, 第10回「ICTとくしま大賞」ソフトバンク賞, 徳島県, 2021年3月.
47. **山本 哲也 :** 桜パンデミック, 第77回 現展 入選, 現代美術家協会, 2021年5月.
48. **山本 哲也 :** 存在と選択, 萱アートコンペ2021 入選, 萱アートコンペ実行委員会, 2021年9月.
49. **山本 哲也 :** 令和3年度「徳島大学若手研究者学長表彰」, 徳島大学, 2021年9月.
50. **鈴木 菜穂, 山本 哲也, 内海 千種, 菅谷 渚 :** 緊急事態宣言下における内受容感覚の鋭敏さの男女差が精神的健康に与える影響, 2021年度JABCTダイバーシティ推進研究ポスター賞 銀賞, 日本認知・行動療法学会, 2021年10月.
51. **山本 哲也, 内海 千種, 鈴木 菜穂, 菅谷 渚 :** 新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況で生じる希死念慮の予測因子の同定∼計4回の緊急事態宣言下における前向きコホート研究∼, 第28回日本行動医学会学術集会 優秀演題賞, 日本行動医学会, 2021年11月.
52. **出口 純次, 三浦 哉 :** 自動/他動による有酸素性運動が筋力発揮調整能の促進に及ぼす影響, 第87回日本体力医学会中国・四国地方会若手優秀発表賞, 日本体力医学会中国・四国地方会, 2021年12月.
53. **山本 哲也, 内海 千種, 鈴木 菜穂, 菅谷 渚 :** 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の感染拡大に起因する反復的・持続的な自粛生活が心身の健康にもたらす影響―緊急事態宣言下における大規模オンライン縦断調査―, 2021年度学術大会特別優秀発表賞, 社団法人 日本心理学会, 2021年12月.
54. **山下 裕子, 山本 哲也 :** 親密他者の視点取得を活用したVRセルフカウンセリングの効果, 2021年度学術大会特別優秀発表賞, 社団法人 日本心理学会, 2021年12月.
55. **山本 哲也 :** Clinical Psychoinformatics Approaches for Improving Quality of Life, JAFOE Best Speaker Award, 日米先端工学シンポジウム(JAFOE), 2022年1月.
56. **横谷 謙次 :** ギャンブル断ち習慣の拡散 オンライン自助グループの社会ネットワーク分析, 優秀発表賞, 社団法人 日本心理学会, 2022年1月.
57. **山本 哲也 :** 叛逆の日, 第27回アートムーブコンクール 入選, PCアート振興会議, 2022年3月.
58. **福森 崇貴 :** 教養教育賞, 徳島大学, 2022年4月.
59. **山本 哲也 :** しあわせのかたち, 第28回放美展 入選, 四国放送株式会社・徳島県美術家協会, 2022年5月.
60. **山本 哲也 :** 郷夢小景, 第78回 現展 入選, 現代美術家協会, 2022年5月.
61. **小杉 孝子, 松田 能宣, 山中 政子, 福森 崇貴, 井上 彰, 堀木 優志, 松沼 亮, 片岡 裕貴, 北村 英也, 片岡 健介, 松岡 洋人, 所 昭宏, 井上 義一 :** 非がん呼吸器疾患の緩和ケアにおける呼吸器内科医の心理職に対するニーズ研究, 第26回日本緩和医療学会学術大会 優秀演題賞, 日本緩和医療学会, 2022年6月.
62. **Hiroki Tanioka, Mitsuhiro Sato *and* Ryuji Tsuge :** Analyze the enjoyment of soccer school in the elementary school age, Honorable Mentions, International Institute of Applied Informatics, Jul. 2022.
63. **山本 哲也 :** COVID-19の感染拡大に起因する生活変化が国民のメンタルヘルスに及ぼす影響, 令和4年度康楽賞, 財団法人 三木康楽会, 2022年11月.
64. **與儀 耕大, 竹岡 里紗, 小谷 泰教, 井上 英治, 甲田 宗良 :** 不定愁訴の多い高齢者うつ病に対する認知行動療法 ―夫とのコミュニケーションの増加を意図した介入により奏功した一例―, 日本認知・行動療法学会第48回大会 ポスター賞 最優秀症例報告賞, 日本認知・行動療法学会, 2022年12月.
65. **大内 里菜, 山下 裕子, 吉本 潤一郎, 山本 哲也 :** CHEER UP THE WORLD FROM TOKUSHIMA! AR SELF-CARE APP, 第2回「デジタルとくしま大賞」 STNet賞, 徳島県, 2023年1月.
66. **大内 里菜, 山下 裕子, 吉本 潤一郎, 山本 哲也 :** CHEER UP THE WORLD FROM TOKUSHIMA! AR SELF-CARE APP, 第2回「デジタルとくしま大賞」 ニューノーマル大賞(とくしま産業振興機構特別賞), 徳島県, 2023年1月.
67. **山本 哲也, 内海 千種, 瀧原 孝宣, 菅谷 渚, 衣笠 仁 :** AR阿波踊り, 第2回「デジタルとくしま大賞」 NTTドコモ賞, 徳島県, 2023年1月.
68. **津村 秀樹 :** 第13回総合科学優秀賞, 徳島大学総合科学部, 2023年6月.
69. **山本 哲也 :** The Good Old Geek, 第107回 二科展デザイン部 入選, 一般社団法人 二科会デザイン部, 2023年8月.
70. **菅谷 渚, 山本 哲也, 鈴木 菜穂, 内海 千種 :** 1年間の縦断調査によるCOVID-19パンデミック下の飲酒行動の変化とその心理社会的要因の検討, 第58回日本アルコール・アディクション医学会学術総会 優秀演題賞, 一般社団法人 日本アルコール・アディクション医学会, 2023年10月.
71. **福森 崇貴 :** がん医療に従事する看護師の共感疲労生起に関わるモデル検討―看護師の認知的反応に焦点を当てて, 優秀演題賞, 第36回日本サイコオンコロジー学会総会, 2023年10月.
72. **熊本 晃大, 中塚 健太郎 :** 単調作業課題中の休息方法の違いが心理状態及び作業成績に与える影響, 優秀演題賞, 日本自律訓練学会, 2023年10月.
73. **眞島 凌, 山本 哲也, 石川 信一 :** 精神疾患に対して子どもが有するパブリックスティグマ低減プログラムの効果:小中学生を対象としたシステマティックレビュー, 日本認知・行動療法学会第49回大会 ダイバーシティ推進研究ポスター賞 銀賞, 一般社団法人 日本認知・行動療法学会, 2024年1月.
74. **福森 崇貴, 徳島大学総合科学部 福森研究室 :** グッドサポーター賞, 公益財団法人 日本対がん協会, 2023年12月.