

3-d-1_学部別学術賞の受賞状況

NO	教員名	ヨミガナ	所属	身分	受賞年月日	国内・海外	授与機関等	受賞名	受賞・表彰概要	資料・URLなど	備考
1	小口 雅史	オグチ マサン	文学部史学科	教授	2020年11月4日	国内	青森県	令和2年度青森県文化賞	蝦夷論や北の防御性集落、津軽安藤氏など、それまで未開拓であった古代中世北方史研究において、数多くの研究業績を残し、文献史料の研究でありながら、考古学の成果を踏まえることを実践し、歴史学の情報処理技術の活用により早くから取り組むなど、常に新しい視点を導入し研究成果を上げてきた。また、青森県史の編さん事業をはじめ、県内各地の自治体史にも深く長く関与し、専門分野を活かして編さんに取り組み、青森県史では企画編集委員会の副委員長、古代部会や通史部会の部会長などを長く務め、青森県歴史学の発展と普及に大きく貢献したことが認められた。	https://www.pref.aomori.lg.jp/bunka/culture/bunkasho.html https://hijis.hosei.ac.jp/news/20201103awardreport_oguchi.html https://www.hosei.ac.jp/bungaku/info/article-20201110101655/ https://www.hosei.ac.jp/info/article-20201110101655/	
2	武田 俊輔	タケダ シュンスケ	社会学部社会学科	教授	2020年10月19日	国内	公益財団法人後藤・安田記念 東京都市研究所	第46回藤田賞	著書名:コモンズとしての都市祭礼:長浜曳山祭の都市社会学	公益財団法人後藤・安田記念東京都市研究所HP (https://www.timr.or.jp/research/fujita_award.html)	
3	橋爪 絢子	ハシヅメ アヤコ	社会学部メディア社会学科	専任講師	2020年9月9日	国内	日本感性工学会	2020日本感性工学会出版賞	著書:Cuteness Engineering Designing Adorable Products and Services 感性工学において重要な概念のひとつである「かわいい」について、英語圏でのCutenessという概念と、日本語でのKawaiiという概念、そして中国語でのke'aiという概念を比較しながら、「かわいい」概念の実体に迫ろうとしたものである。	(https://www.jske.org/jske/wp-content/uploads/2020/09/jske_award_2020.pdf) (共著)放送大学 黒須正明	
4	田路 則子	タジ ノリコ	経営学部市場経営学科	教授	2021年3月12日	国内	公益財団法人 電気通信普及 財団	第36回電気通信普及財団賞 (テレコム社会科学賞)奨励賞	著作名:「起業プロセスと不確実性のマネジメント ―首都圏とシリコンバレーのWeb ビジネスの成長要因―」	https://www.taf.or.jp/award/	
5	田路 則子	タジ ノリコ	経営学部市場経営学科	教授	2021年3月3日	国内	一般財団法人 商工総合研究 所	2020年度中小企業研究奨励賞	著作名:「起業プロセスと不確実性のマネジメント ―首都圏とシリコンバレーのWeb ビジネスの成長要因―」	https://www.shokosoken.or.jp/commendation/selected.html	
6	長岡 健	ナガオカ タケル	経営学部経営学科	教授	2020年8月19日	国内	コンピュータ利用教育学会	2020PCカンファレンス最優秀論文賞	「対話型大規模講義のオンライン化 - 受講生/教員間インタラクションに関する考察 -」	https://www.cieec.or.jp/special/entry-1261.html	
7	重定 如彦	シゲサダ ユキヒコ	国際文化学部国際文化学科	教授	2021年3月19日	国内	情報処理学会	第9回 情報処理学会 国際人工知能プログラミングコンテスト: SamurAI Coding 2020-21 準優勝	第9回 情報処理学会 国際人工知能プログラミングコンテスト: SamurAI Coding 2020-21 において準優勝の成績を修めた	https://samuraicoding.info/	https://samuraicoding.info/final-jp.html 2位の「ys」が重定先生のチーム名
8	竹原 正篤 ※ 長谷川 直哉	タケハラ マサアツ ハセガワ ナオヤ	人間環境学部人間環境学科	特任・任期付准教授 教授	2020年6月8日	国内	人間環境学研究会	第5回 優秀論文賞	論文名:「A case study of sustainability management: Teigo Iba, a pioneer of management aimed at creating shared value (CSV)」 現代が希求しているサステナビリティ社会の実現を先取りした経営を明治期に行った住友財閥総理事の伊庭貞剛の理念と行動を経営史的に紹介したことが評価された。	人間環境学研究会HP http://www.union-services.com/shes/prize-5.html	※筆頭執筆者は、竹原先生 ・論文受理は19年12月
9	丹羽 郁夫 小林深吾(卒業生)	ニワ イクオ コバヤシ シンゴ	現代福祉学部臨床心理学科 人間社会研究科臨床心理学専攻修了	教授	2020年9月19日	国内	日本コミュニティ心理学会	2019年度優秀論文賞	論文名:「仮設住宅入居者の視点から災害ボランティアとの関係性の意味づけが変化するプロセスに関する質的研究:東日本大震災における長期的な心理社会的支援事例から」 ボランティアによる被災者の支援は、専門家による支援とは異なる性質をもち、被災者とボランティアとの関係が支援の文脈を越えた特別な意味づけをもつまでに発展することを面接調査によって示した。	日本コミュニティ心理学会HP	
10	熊谷 智博	クマガイ トモヒロ	キャリアデザイン学部 キャリアデザイン学科	教授	2020年10月22日	国内	日本心理学会	第84回大会学術大会特別優秀発表賞	ボスニア・ヘルツェゴヴィナにおける民族及び共通内集団アイデンティティが政治的態度と過激化に与える効果	日本心理学会HP https://psych.or.jp/prize/conf/	共同研究者 Sarajevo大学 Almir Maljevic先生 熊谷先生は受賞時、准教授
11	赤松 佳珠子	アカマツ カズコ	デザイン工学部建築学科	教授	2020年5月8日	国内	一般社団法人 建築設備総合協会	第18回 環境・設備デザイン賞	受賞対象:渋谷ストリーム 賞名称:第III部門(都市・ランドスケープデザイン部門)優秀賞	http://abee.or.jp/designaward/past/18/	

3-d-1_学部別学術賞の受賞状況

NO	教員名	ヨミガナ	所属	身分	受賞年月日	国内・海外	授与機関等	受賞名	受賞・表彰概要	資料・URLなど	備考
12	赤松 佳珠子	アカマツ カズコ	デザイン工学部建築学科	教授	2020年9月1日	国内	一般社団法人 ニューオフィス推進協会	第33回 日経ニューオフィス賞	受賞対象:山元町役場 賞名称:東北ニューオフィス推進賞	https://www.nopa.or.jp/prize/contents/congratulation33.html	
13	赤松 佳珠子	アカマツ カズコ	デザイン工学部建築学科	教授	2020年10月1日	国内	公益財団法人 日本デザイン振興会	グッドデザイン賞2020	町役場「山元町役場」	https://www.g-mark.org/award/describe/50980?token=imaUnnlyh5	
14	網野 禎昭 宮田 雄二郎	アミノ ヨシアキ ミヤタ ユウジロウ	デザイン工学部建築学科 デザイン工学部建築学科	教授 准教授	2020年10月1日	国内	公益財団法人 日本デザイン振興会	グッドデザイン賞2020	木質建材 BSボード	https://www.g-mark.org/award/describe/50545?token=XHMxvfqLn	
15	今井 龍一	イマイ リュウイチ	デザイン工学部 都市環境デザイン工学科	教授	2020年4月7日	国内	文部科学省	文部科学大臣表彰 「科学技術賞(科学技術振興部門)」	業績名:携帯電話基地局データから生成される人口流動統計の振興	https://www.mext.go.jp/h_menu/houdou/mext_00187.html	
16	今井 龍一	イマイ リュウイチ	デザイン工学部 都市環境デザイン工学科	教授	2021年2月26日	国内	国土交通省	令和2年度 i-Construction大賞	建設機械搭載型レーザスキャナによる土工・舗装工事のリアルタイム出来形管理の実現	https://www.mlit.go.jp/report/press/kanbo08_hh_000778.html	
17	川久保 俊	カワクボ シュン	デザイン工学部建築学科	教授	2020年11月25日	国内	グリーン購入ネットワーク	第21回グリーン購入 (グリーン購入ネットワーク主催)大賞・環境大臣賞	自治体のSDGsに関する取組/成功事例を検索、発信、共有するローカルSDGsプラットフォームの開発	https://www.gpn.jp/assets/pdf/release_20201125.pdf	
18	小堀 哲夫	コボリ テツオ	デザイン工学部建築学科	教授	2020年12月17日	国内	公益社団法人 日本ファシリティマネジメント協会	第15回日本ファシリティマネジメント大賞(JFMA賞)特別賞	梅光学院大学「The Leaning Station CROSSLIGHT」	http://www.jfma.or.jp/award/	
19	小堀 哲夫	コボリ テツオ	デザイン工学部建築学科	教授	2020年5月1日	国外	メルシーメディア社	SKY DESIGN AWARDS 2020 Shortlist	梅光学院大学「The Leaning Station CROSSLIGHT」	https://www.skydesignawards.com/sda-2020-architecture-shortlisted/baiko-gakuin-university	
20	小堀 哲夫	コボリ テツオ	デザイン工学部建築学科	教授	2020年10月1日	国外	The German Design Council (ドイツデザイン評議会)	German Design Award 2021 winners	梅光学院大学「The Leaning Station CROSSLIGHT」	https://www.german-design-award.com/en/the-winners/gallery/detail/34224-baiko-gakuin-university-the-learning-station-crosslight.html	
21	小堀 哲夫	コボリ テツオ	デザイン工学部建築学科	教授	2020年12月1日	国内	一般社団法人 日本建設業連合会	第61回 BCS(日本建設業連合会)賞	NICCA INNOVATION CENTER	https://www.nikkenren.com/kenchiku/bcs/detail.html?ci=977	
22	下吹越 武人	シモヒゴシ タクト	デザイン工学部建築学科	教授	2020年10月1日	国内	公益財団法人 日本デザイン振興会	グッドデザイン賞2020	ホテル・店舗(複合商業施設)ルネ麻布十番ビル	https://www.g-mark.org/award/describe/50966?token=qcQAVdCPOH	

3-d-1_学部別学術賞の受賞状況

NO	教員名	ヨミガナ	所属	身分	受賞年月日	国内・海外	授与機関等	受賞名	受賞・表彰概要	資料・URLなど	備考
23	下吹越 武人	シモヒゴシ タクト	デザイン工学部建築学科	教授	2020年4月15日	国内	日本建築学会	2020年日本建築学会作品選奨	K2 house	https://www.aij.or.jp/2020/prize.html#p6	
24	下吹越 武人	シモヒゴシ タクト	デザイン工学部建築学科	教授	2021年2月1日	国内	一般社団法人 東京都建築士事務所協会	第46回東京建築賞 戸建住宅部門最優秀賞	K2 house	http://coretokyoweb.jp/?page=article&id=985	
25	山本 佳士	ヤマモト ヨシヒト	デザイン工学部 都市環境デザイン工学科	准教授	2020年6月1日	国内	日本コンクリート工学会	日本コンクリート工学会賞 論文賞	題名:Shear Resistance Mechanism Evaluation of RC Beams Based on Arch and Beam Actions	https://www.kci-net.or.jp/j/jci/award/award-history.html	
26	伊藤 一之	イトウ カズユキ	理工学部電気電子工学科	教授	2021年 2月8日	国外	Journal of Artificial life and Robotics	Journal of Artificial life and Robotics, Excellent Reviewer Award			
27	伊藤 一之 作原 祐成(学生) 清水宏晃	イトウ カズユキ サクハラ ユウセイ シミズ ヒロアキ	理工学部電気電子工学科 理工学研究科 電気電子工学専攻(受賞時2年) トヨタ自動車(2020年3月同専攻修了)	教授	2020年8月30日	国外	IEEE International Conference on Intelligent systems 2020	IEEE International Conference on Intelligent systems 2020 Best Paper Award	Climbing Soft Robot Inspired by Octopus		
28	尾川 浩一	オガワ コウイチ	理工学部応用情報工学科	教授	2020年9月14日	国外	Asia-Oceania Federation of Organizations for Medical Physics	Outstanding Medical Physicist Award		https://afomp.org/2020/09/14/afomps-outstanding-medical-physicist-awards/	
29	木村 光宏	キムラ ミツヒロ	理工学部 経営システム工学科	教授	2020年8月23日	国外	The 9th Asia-Pacific International Symposium on Advanced Reliability and Maintenance Modeling (APARM 2020)	Best paper award	Factor Copula Modeling of Coherent Systems with Dependent Components		
30	中野 久松	ナカノ ヒサマツ	理工学部電気電子工学科	名誉教授	2020年3月20日	国外	EurAAP(European Association on Antennas and Propagation)	アンテナ賞	「欧州アクターとの協同による、近代コミュニケーションシステムのための革新的アンテナ設計および実現を通じての、アンテナ分野への貢献、並びに新世代研究者養成への貢献」	※2019年度の受賞内容であるが、2020年度の理工学部教授会にて承認されたため、報告あり。受賞内容の詳細は、2019年度に大学公式HPにて紹介済み。	
31	中村 壮亮 馬場 勝規(学生)	ナカムラ ソウスケ ババ カツキ	理工学部電気電子工学科 理工学部電気電子工学科(受賞時 4年)	准教授	2021年1月25日	国内	計測自動制御学会	第21回計測自動制御学会SI部門講演会 優秀講演賞	受賞論文名: 様々な形状の家具へ組み込み可能な柔軟変形コイルを用いた磁界共鳴結合型無線給電に関する基礎開発		
32	中村 壮亮 望月 典樹	ナカムラ ソウスケ モチヅキ ノリキ	理工学部電気電子工学科	准教授 教務助手	2021年1月25日	国内	計測自動制御学会	第21回計測自動制御学会SI部門講演会 優秀講演賞	受賞論文名: Motion-Less VR の研究:上肢多関節運動の実現に向けた基礎開発		
33	西村 征也	ニシムラ セイヤ	理工学部電気電子工学科	准教授	2020年10月14日	国内	日本物理学会	第15回日本物理学会若手奨励賞(領域2:プラズマ)	研究課題:「磁気流体不安定性に対する運動論的効果に関する理論的研究」 受賞対象論文: S. Nishimura, S. Toda, M. Yagi, and Y. Narushima, "Nonlinear stability of magnetic islands in a rotating helical plasma", Physics of Plasmas 19, 122510 (2012). S. Nishimura, "Gyrofluid modeling of magnetosphere in feedback instability", Physics of Plasmas 26, 112902 (2019). S. Nishimura, "Nonlinear simulation of feedback instability using gyrofluid model of magnetosphere", Physics of Plasmas 27, 062904 (2020).		

