

令和3年度学会表彰者一覧

【本科】

No.	クラス	学年	氏名	学会名
1	機械工学科	5年	伊南清志郎	日本機械学会 畠山賞
2	機械工学科	5年	廣瀬侑真	日本設計工学会 武藤栄次賞優秀学生賞
3	電気電子工学科	5年	藤田悠斗	電気学会九州支部 支部長賞
4	電気電子工学科	5年	上村知也	電子情報通信学会九州支部 成績優秀賞
5	情報工学科	5年	江藤美紀	電子情報通信学会九州支部 成績優秀賞
6	情報工学科	5年	小野竜也	計測自動制御学会 SICE優秀学生賞
7	都市・環境工学科	5年	田川達也	全国高専土木工学会 近藤賞

【専攻科】

No.	専攻	学年	氏名	学会名
1	機械・環境システム工学専攻	2年	梅木なつみ	日本コンクリート工学会 九州支部長賞
2	電気電子情報工学専攻	2年	川野裕大	電気学会九州支部 支部長賞
3	電気電子情報工学専攻	2年	中元皓太	電子情報通信学会九州支部 学術奨励賞
4	電気電子情報工学専攻	2年	藤原円央	計測自動制御学会 SICE優秀学生賞

令和3年度学会発表受賞者一覧

【専攻科】

No.	専攻	学年	氏名	学会名
1	機械・環境システム工学専攻	2年	新宮 百恵	第9回九州橋梁・構造工学研究会 KABSEシンポジウム優秀発表賞
2	電気電子情報工学専攻	2年	池田 一史	電子情報通信学会 第29回電子情報通信学会九州支部学生会講演会学 生会講演奨励賞」
3	電気電子情報工学専攻	2年	藤原 円央	電子情報通信学会 第29回電子情報通信学会九州支部学生会講演会学 生会講演奨励賞」
4	電気電子情報工学専攻	1年	新野 稜	テクノカフェ大分2021 第7回高専・大学合同研究発表会 【ポスター賞】最優秀賞
5	機械・環境システム工学専攻	1年	赤嶺 拓海	テクノカフェ大分2021 第7回高専・大学合同研究発表会 【ポスター賞】優秀賞
6	機械・環境システム工学専攻	1年	釘宮 大宜	テクノカフェ大分2021 第7回高専・大学合同研究発表会 【ポスター賞】奨励賞

令和3年度コミュニケーション賞・コミュニケーション特別賞受賞者一覧

No.	学年	ク ラ ス	氏 名	スコア
1	1年	機 械 工 学 科	尾 形 一 馬	TOEIC Bridge 92点
2	1年	電 気 電 子 工 学 科	本 郷 友 陽	TOEIC Bridge 86点
3	1年	情 報 工 学 科	岩 田 康	TOEIC Bridge 85点
4	1年	情 報 工 学 科	佐 藤 大 和	TOEIC Bridge 92点
5	1年	情 報 工 学 科	首 藤 桃 音	英 検 準2級
6	1年	情 報 工 学 科	瀬 山 大 貴	TOEIC Bridge 87点
7	1年	情 報 工 学 科	田 邊 拓 実	TOEIC Bridge 98点
8	1年	情 報 工 学 科	田 邊 拓 実	英 検 2級
9	1年	情 報 工 学 科	濱 野 晃 瑛	TOEIC Bridge 80点
10	1年	情 報 工 学 科	濱 野 晃 瑛	英 検 準2級
11	1年	情 報 工 学 科	前 田 航 輝	英 検 準2級
12	1年	情 報 工 学 科	吉 岡 り ん	英 検 準2級
13	1年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	河 村 優 亜	英 検 準2級
14	2年	機 械 工 学 科	岩 本 夕 里 奈	英 検 準2級
15	2年	情 報 工 学 科	江 藤 健 士 朗	TOEIC Bridge 86点
16	2年	情 報 工 学 科	後 藤 結 女	英 検 2級
17	2年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	三 ツ 股 良 紀	TOEIC Bridge 80点
18	3年	機 械 工 学 科	佐 々 木 駿	TOEIC Bridge 83点
19	3年	機 械 工 学 科	佐 藤 匠 悟 貴	TOEIC Bridge 85点
20	3年	機 械 工 学 科	宗 大 貴	TOEIC Bridge 86点
21	3年	機 械 工 学 科	ファリド アファンディビン ノルザ イスカンダル ヘルミ	TOEIC Bridge 100点
22	3年	電 気 電 子 工 学 科	宿 理 晃 央	TOEIC Bridge 85点
23	3年	電 気 電 子 工 学 科	山 形 真 由	TOEIC Bridge 80点
24	3年	電 気 電 子 工 学 科	ガントウムル サインビレグト	TOEIC Bridge 99点
25	3年	情 報 工 学 科	清 田 廉 人	TOEIC Bridge 83点
26	3年	情 報 工 学 科	篠 田 悠 月	TOEIC Bridge 81点
27	3年	情 報 工 学 科	生 野 潤	TOEIC Bridge 86点
28	3年	情 報 工 学 科	森 日 香 琉	TOEIC Bridge 81点
29	3年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	玉 田 康 誠	TOEIC Bridge 82点
30	3年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	矢 野 功 晟	TOEIC Bridge 82点
31	3年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	渡 邊 滉	TOEIC Bridge 92点
32	4年	機 械 工 学 科	宇 佐 美 敦 也	TOEIC IP 445点
33	4年	機 械 工 学 科	添 田 海 斗	TOEIC IP 440点
34	4年	機 械 工 学 科	堤 大 輝	TOEIC IP 470点
35	4年	機 械 工 学 科	山 野 雄 貴 真	TOEIC IP 430点
36	4年	機 械 工 学 科	渡 邊 拓 真	TOEIC IP 515点
37	4年	機 械 工 学 科	モハマド イルハム アディ ヌグラハ	TOEIC IP 980点
38	4年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	大 津 璃 乃 武	英 検 準2級
39	4年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	岡 崎 真 武	TOEIC IP 480点
40	4年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	鹿 嶋 里 夏 子	英 検 準2級
41	4年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	川 口 聖 英	TOEIC IP 460点
42	4年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	河 野 瞬	TOEIC IP 475点
43	4年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	木 村 拓 実	TOEIC IP 420点
44	4年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	佐 藤 太 治	TOEIC IP 515点
45	4年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	中 村 天 音	TOEIC IP 615点
46	4年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	山 下 陽 生	TOEIC IP 575点
47	4年	都 市 ・ 環 境 工 学 科	吉 岡 壮	TOEIC IP 560点

各種大会等受賞者一覧

九州沖縄地区高等専門学校体育大会代替大会

(硬式野球競技)

優 勝

8月26(木)

(サッカー競技)

11月 5日(金)～ 7日(日)

電気電子工学科	3 年	谷 口 陽 人	優秀選手賞
---------	-----	---------	-------

(バドミントン競技)

11月13日(土)・14日(日)

都市・環境工学科	1 年	荒 木 爽 羽	女子ダブルス	第 3 位
都市・環境工学科	1 年	大 城 香 穂 里		

(陸上競技)

11月14日(日)

ク ラ ス	学 年	氏 名	種 目	順 位
機 械 工 学 科	3 年	佐 藤 匠 悟	1 0 0 m	第 3 位
都市・環境工学科	4 年	森 光 春 暁	2 0 0 m	第 3 位
電気電子工学科	2 年	浅 野 束 颯	4×400mR	第 3 位
都市・環境工学科	4 年	森 光 春 暁		
都市・環境工学科	4 年	矢 野 稜 之		
都市・環境工学科	5 年	吉 田 大 成		
機 械 工 学 科	3 年	藤 澤 孝 吉	走 幅 跳	第 1 位
都市・環境工学科	2 年	麻 生 理 紗	100 m H	第 3 位

(柔道競技)

12月18日(土)・19日(日)

都市・環境工学科	5 年	廣 瀬 瑠 唯 斗	団 体 戦	準優勝
機 械 工 学 科	4 年	山 野 雄 貴		
機 械 工 学 科	4 年	平 山 創 大		
都市・環境工学科	4 年	山 下 陽 生		
機 械 工 学 科	1 年	十 時 涼		
電気電子工学科	1 年	廣 瀬 優 唯 斗		
都市・環境工学科	1 年	山 口 龍 斉		
都市・環境工学科	4 年	山 下 陽 生	66kg以下級	第 3 位
都市・環境工学科	5 年	廣 瀬 瑠 唯 斗	73kg以下級	優 勝
都市・環境工学科	1 年	山 口 龍 斉	81kg以下級	第 3 位
機 械 工 学 科	4 年	山 野 雄 貴	無 差 別 級	準優勝
機 械 工 学 科	1 年	十 時 涼	無 差 別 級	第 3 位

(卓球競技)

12月19日(日)

情報工学科	5年	阿部光希	男子団体	第3位
都市・環境工学科	5年	ジユン		
機械工学科	3年	高橋晴希		
機械工学科	3年	篠田侑志		
機械工学科	2年	中野哲志		
電気電子工学科	2年	平山大智		
電気電子工学科	2年	小出真叶		
都市・環境工学科	1年	赤嶺拓海		
機械工学科	5年	山崎麻未	女子団体	優勝
都市・環境工学科	4年	中野和奏		
電気電子工学科	4年	小林典		
都市・環境工学科	3年	船橋のどか		
機械工学科	2年	山本未羽		
電気電子工学科	2年	後藤彩伽		
都市・環境工学科	2年	庄野佑衣		
情報工学科	1年	深浦小夜野		
電気電子工学科	2年	平山大智	男子シングルス	準優勝
都市・環境工学科	3年	船橋のどか	女子シングルス	第3位

九州沖縄地区高等専門学校弓道大会(通信大会)

7月10日(土)

電気電子工学科	5年	足立悠佳	女子団体戦	第3位
電気電子工学科	3年	山形真由		
機械工学科	2年	風戸杏月		

第69回大分県高等学校総合体育大会少林寺拳法競技

6月6日(日)

都市・環境工学科	2年	高橋宥人	男子自由単独演武	第2位
都市・環境工学科	1年	神河崇太	男子自由単独演武	第3位

令和3年度大分県高等学校新人大会空手道競技

10月17日(日)

機械工学科	1年	安達匠	55kg	第2位
-------	----	-----	------	-----

大分県高等学校体育連盟大分支部春季大会(卓球競技)

4月25日(日)

機械工学科	2年	中野哲志	男子ダブルス	第2位
電気電子工学科	2年	平山大智		
電気電子工学科	2年	平山大智	男子シングルス	第3位

オックスフォード・ビッグ・リード・コンテスト 2021(全国英語読書感想文大会)

都市・環境工学科	2年	松本 崇臣	高校生部門	佳作
----------	----	-------	-------	----

アイデア対決・全国高等専門学校ロボットコンテスト2021九州沖縄地区大会

10月17日(日)

Aチーム 【The Great Penguins Show】

協賛社特別賞(株式会社安川電機)

Bチーム 【輝け!ピヨ助】

協賛社特別賞(ローム株式会社)

第34回アイデア対決・全国高等専門学校ロボットコンテスト2021全国大会

11月28日(日)

Aチーム 【The Great Penguins Show】

第6位 デザイン賞

電気電子工学科	3年	小野 夏樹	出場メンバー
電気電子工学科	3年	菊川 琢朗	
機械工学科	3年	宮井 颯汰	
電気電子工学科	4年	今泉 駿	ピットクルー
電気電子工学科	3年	安部 紳一郎	
電気電子工学科	3年	荒金 毅	
電気電子工学科	3年	小室 祥汰	
電気電子工学科	2年	加藤 寛幸	