

平成27年度 学生表彰受賞者一覧

要項第2条第1号【学業成績又は研究成果が優秀と認められる者】【個人】

番号	被表彰者	ふりがな	大会名等	論文題目等	受賞	推薦者等	甲合せ適用	所属・学年
1	福永 衣留	ふくなが えり	平成27年度笹川科学研究助成事業	船舶防汚剤の新たな毒性メカニズムの解明	平成27年度笹川科学研究助成金	小山保夫	1	総合科学教育部 博士前期課程 2年
2	斉藤 勝平	さいとう しょうへい	日本学生支援機構優秀学生顕彰 学術部門	防汚剤DCOITのZn <sup>2+</sup> 依存性細胞毒性	奨励賞	小山保夫	1	総合科学部 社会創生学科 4年
3	吉谷 信幸	よしたに のぶゆき	第117回日本病理学会中国四国支部学術集会スライドカンファレンス	肺腫瘍血栓性微小血管症の一症例	学術奨励賞	坂下直美	1	医学部 医学科 5年
4	竹上 和希	たけがみ かずき	第43回日本放射線技術学会秋季学術大会	診断用X線撮影装置を用いた小型OSL線量計のエネルギー依存性の実測	座長推薦優秀研究発表	林裕晃	1	保健科学教育部 博士前期課程 2年
				小型OSL線量計の臨床応用に向けた基礎研究	座長推薦優秀研究発表		1	
5	沖野 啓樹	おきの ひろき	第71回日本放射線技術学会総会学術大会	小型OSL線量計の診断領域における角度依存性の評価	銅賞	林裕晃	1	保健科学教育部 博士前期課程 1年
6	七條 なつ子	ひちじょう なつこ	第25回特定非常利活動法人日本顎変形症学会総会・学術大会	二分割Le Fort I型骨切り術を施行した重篤な前歯部開咬を伴う骨格性下顎前突症例	優秀ポスター賞	田中栄二	1	口腔科学教育部 博士課程 4年
7	Mansjur Karima Qurnia	まんする かりま くるにあ	第74回日本矯正歯科学会大会	Applications of parathyroid hormone and low intensity pulsed ultrasound enhance fracture healing in osteoporotic rats	Award of Excellence (優秀発表賞)	田中栄二	1	口腔科学教育部 博士課程 4年
8	佐藤 南	さとう みなみ	第74回日本矯正歯科学会大会	低出力パルス超音波は唾液腺炎に対して抗炎症作用を有し唾液分泌を促進させる	優秀発表賞	田中栄二	1	口腔科学教育部 博士課程 4年
9	森 浩喜	もり ひろき	第74回日本矯正歯科学会大会	SIP/Smad3シグナルクロストークを介した変形性頸関節症の病態メカニズムの解明	優秀発表賞	田中栄二	1	口腔科学教育部 博士課程 4年
10	田良島 典子	たらしま のりこ	日本化学会第95春期年会	Intelligent RNA expressing device (iRed)を利用した新規遺伝子発現抑制法の開発	学生講演賞	南川典昭	1	薬科学教育部 博士後期課程 3年
11	宮島 凜	みやじま りん	第52回ペプチド討論会	天然型アミノ酸配列に適用可能な新規ペプチドチオエステル化学合成法の開発	若手口頭発表優秀賞	大高章	1	薬科学教育部 博士前期課程 2年
12	伊藤 丹	いとう あきら	日本薬学会第135年会	カフェイン-シュウ酸2:1共結晶のメカノケミカル合成における機械的エネルギーと温度の影響	優秀発表賞	田中秀治	1	薬科学教育部 博士前期課程 1年
13	中野 稜平	なかの りょうへい	日本薬学会第135年会	化学的アプローチによるc-di-AMPリボスイッチの分子認識機構の解明	優秀発表賞	南川典昭	1	薬科学教育部 博士前期課程 1年
14	中野 友寛	なかの ともひろ	2nd International Congress of the Society for Ethnopharmacology	Molecular mechanism of action of quercetin : Inhibition of PKC $\delta$ activation to suppress transcriptional up-regulation of histamine H1 receptor gene expression	優秀口頭発表賞	水口博之	1	薬科学教育部 博士後期課程 1年
15	大塚 裕太	おおつか ゆうた	第21回中国四国支部分析化学若手セミナー	医薬品結晶転移制御を目的とした赤外スペクトルと多変量解析に基づく研究	支部長賞	田中秀治	1	薬科学教育部 博士後期課程 1年
16	尾崎 真理	おさき まり	第75回分析化学討論会	内標準法を導入した振幅変調多重化フロー分析法	若手講演ポスター賞	田中 秀治	1	薬学部 薬学科 6年
17	桑原 香織	くわばら かおり	第3回日本アミロイドーシス研究会学術集會	Cellular Interaction and Cytotoxicity of the Iowa Mutation of Apolipoprotein A-1 (Apo-Allowa) Amyloid Mediated by Sulfate Moieties of Heparan Sulfate	学術奨励賞	坂下直美	1	薬学部 薬学科 6年
18	田中 真生	たなか まさお	日本薬剤学会第30年会	抗がん剤封入リボソームの繰返し投与による腫瘍内微小環境の能動的制御	最優秀発表者賞	石田竜弘	1	薬学部 薬学科 6年
19	高山 拓磨	たかやま たくま	平成26年度日本薬学会中国四国支部学術大会	Doxilの抗腫瘍効果における免疫細胞の関与に関する検討	学生発表奨励賞	石田竜弘	1	薬学部 薬学科 5年
20	滝谷 悠介	たきだに ゆうすけ	日本金属学会中国四国支部第55回講演大会	Ni/SiC界面におけるフェムト秒レーザー照射起ひずみを応用した低温拡散	優秀学生賞	岡田達也	1	先端技術科学教育部 博士前期課程 1年

番号	被表彰者	ふりがな	大会名等	論文題目等	受賞	推薦者等	甲合せ適用	所属・学年
21	生友 章裕	いくとも あきひろ	第3回先端計測技術の応用展開に関するシンポジウムSAAMT2015	レーザー誘起ブレークダウン法を用いたスラグ・鉄鋼材料のリアルタイム計測技術開発	優秀賞	出口 祥啓	1	先端技術科学教育部 博士前期課程 1年
22	尾上 好古	おのえ よしふる	平成27年度パテントコンテスト	電源を必要としないモータ式ドアクローザ	特許出願支援対象発明に選考	出口 祥啓	1	工学部 機械工学科(夜間) 2年
23	近藤 彩花	こんどう あやか	平成27年度パテントコンテスト	雨の日でも早く乾かすことができる部屋干し物干し竿	特許出願支援対象発明に選考	出口 祥啓	1	工学部 機械工学科(夜間) 2年
24	藤岡 直人	ふじおか なおと	平成27年度パテントコンテスト	直線を切断するハサミ	特許出願支援対象発明に選考	出口 祥啓	1	工学部 電気電子工学科 2年
25	松本 良太	まつもと りょうた	平成27年度パテントコンテスト	靴のべろヨレ防止靴べら	特許出願支援対象発明に選考	出口 祥啓	1	工学部 知能情報工学科 2年

要項第2条第1号 【学業成績又は研究成果が優秀と認められる者】**【団体】**

番号	被表彰団体	大会名等	競技種目（論文題目等）	受賞	推薦者等	申合せ適用	代表者
1	徳島大学 ウェルネスチーム	Sport Policy for Japan 2015	ゆるスポーツで世界を変える	優秀賞	行實鉄平	1	総合科学部 人間文化学科 3年 坂本直也

要項第2条第2号 【課外活動において特に顕著な成績を挙げ、本学の課外活動の振興に功績があったと認められる者】【個人】

番号	被表彰者	ふりがな	大会名等	競技種目	受賞	推薦者等	申合せ適用	所属・学年
1	佐竹 央基	きたけ おうき	第66回四国地区大学総合体育大会	ヨット 国際470級	優勝	加藤 真介	2-4	工学部 機械工学科 4年
2	上田 堅人	うえだ けんと	第66回四国地区大学総合体育大会	ヨット 国際470級	優勝	加藤 真介	2-4	工学部 生物工学科 4年
3	森 智大	もり ともひろ	全日本学生ロードレースカップ・シリーズ第8戦 山形村ヒルクライムラウンド	自転車競技 クラス3	第1位	宇都義浩	2-1	総合科学部 人間文化学科 2年
4	村上 浩平	むらかみ こうへい	第38回中国四国学生陸上競技選手権大会	陸上競技 男子ハンマー投	第1位	佐竹昌之	2-3	総合科学部 社会創生学科 3年
5	谷口 翔	たにぐち しょう	第66回四国地区大学総合体育大会	陸上競技 4×400mリレー	第1位	佐竹昌之	2-4	工学部 光応用工学科 3年
6	廣澤 克彦	ひろさわ かつひこ	第66回四国地区大学総合体育大会	陸上競技 4×400mリレー	第1位	佐竹昌之	2-4	工学部 機械工学科 4年
7	宮原 圭吾	みやはら けいご	第66回四国地区大学総合体育大会	陸上競技 4×400mリレー	第1位	佐竹昌之	2-4	医学部 医学科 5年
8	田村 公	たむら こう	第30回関西医科学生対校陸上競技選手権大会	陸上競技 男子400m	優勝	福井清	2-2	医学部 医学科 4年
				陸上競技 男子200m	優勝		2-2	
			第66回四国地区大学総合体育大会	陸上競技 4×400mリレー	第1位		2-4	
				陸上競技 男子400m	第1位		2-4	
9	片桐 麻衣	かたぎり まい	第66回四国地区大学総合体育大会	陸上競技 女子円盤投	第1位	佐竹昌之	2-4	総合科学部 総合理数学科 3年
10	松田 浩宗	まつだ ひろむね	第66回四国地区大学総合体育大会	陸上競技 男子110mハードル	第1位	佐竹昌之	2-4	工学部 機械工学科 4年
11	小畑 南帆	こばた なほ	第66回四国地区大学総合体育大会	陸上競技 女子走幅跳	第1位	佐竹昌之	2-4	総合科学部 社会創生学科 1年
12	木村 蘭子	きむら らんこ	第30回関西医科学生対校陸上競技選手権大会	陸上競技 女子走高跳	優勝	福井清	2-2	医学部 医学科 2年
13	桜田 舞歩	さくらだ まほ	第30回関西医科学生対校陸上競技選手権大会	陸上競技 女子400m	優勝	福井清	2-2	医学部 保健学科 2年
				陸上競技 女子200m	優勝		2-2	
			第22回関西歯薬科学生対校陸上競技大会	陸上競技 女子200m	第1位		2-2	
			第66回四国地区大学総合体育大会	陸上競技 女子400m、	第1位		2-4	
14	藤倉 みき	ふじくら みき	第41回全国フリースケーティング競技会	ローラーフィギュア 女子選手権	第1位	白山靖彦	2-1	歯学部 口腔保健学科 4年
15	斉藤 亜弥	さいとう あや	第75回西日本歯薬業学生卓球大会	卓球 女子個人 シングルス	優勝	香美洋二	2-2	医学部 保健学科 4年
			第11回全日本保健学生卓球大会	卓球 女子個人 ダブルス	準優勝		2-1	
16	小林 沙綾	こばやし さあや	第11回全日本保健学生卓球大会	卓球 女子個人 ダブルス	準優勝	香美洋二	2-1	医学部 保健学科 4年
17	近藤 大亮	こんどう だいすけ	第50回中国四国学生水泳選手権大会	水泳競技 男子200m 平泳ぎ	優勝	松香 芳三	2-3	工学部 化学応用工学科 3年
18	小笠原 健泰	おがさわら たけやす	第66回四国地区大学総合体育大会	水泳競技 男子400m 個人メドレー	第1位	松香 芳三	2-4	薬学部 薬学科 5年
			第14回西日本コメディカル学生水泳競技大会	水泳競技 男子200m 個人メドレー	第1位		2-2	

番号	被表彰者	ふりがな	大会名等	競技種目	受賞	推薦者等	申合せ適用	所属・学年
19	黒厚子 璃佳	くろこうし りか	第66回四国地区大学総合体育大会	水泳競技 女子100m バタフライ	第1位	松香 芳三	2-4	歯学部 歯学科 5年
				水泳競技 女子200m リレー	第1位		2-4	
			第47回全日本歯科学生総合体育大会	水泳競技 女子100m 平泳ぎ	第2位		2-1	
				水泳競技 女子50m 平泳ぎ	第3位		2-1	
20	森 葵璃沙	もり ありさ	第66回四国地区大学総合体育大会	水泳競技 女子50m 自由形	第1位	松香 芳三	2-4	工学部 建設工学科 4年
				水泳競技 女子100m 自由形	第1位		2-4	
				水泳競技 女子200m リレー	第1位		2-4	
21	小谷 早弥香	こたに さやか	第66回四国地区大学総合体育大会	水泳競技 女子200m リレー	第1位	松香 芳三	2-4	工学部 建設工学科 2年
22	真鍋 文那	まなべ あやな	第66回四国地区大学総合体育大会	水泳競技 女子400m 自由形	第1位	松香 芳三	2-4	医学部 保健学科 1年
				水泳競技 女子400m 個人メドレー	第1位		2-4	
				水泳競技 女子200m リレー	第1位		2-4	
			第14回西日本コメディカル学生水泳競技大会	水泳競技 女子200m 自由形	第1位		2-2	
23	佐藤 宏紀	さとう ひろき	第32回心身統一合気道会大阪本部心身統一合気道体技審査競技会	合気道 学生選択の部	金賞	上野淳二	2-2	医学部 医学科 4年
24	笹田 ひかり	ささだ ひかり	第32回心身統一合気道会大阪本部心身統一合気道体技審査競技会	合気道 学生選択の部	金賞	上野淳二	2-2	医学部 医学科 4年

要項第2条第2号 【課外活動において特に顕著な成績を挙げ、本学の課外活動の振興に功績があったと認められる者】〔団体〕

番号	被表彰団体	大会名等	競技種目	受賞	推薦者等	申合せ適用	代表者
1	ヨット部	第66回四国地区大学総合体育大会	ヨット 国際470級	優勝	加藤 真介	2-4	工学部 機械工学科 2年 森 恒太郎
2	陸上競技部	第22回関西歯薬科学生対校陸上競技大会	陸上競技 女子総合	優勝	福井清	2-2	医学部 医学科 2年 木村 蘭子
			陸上競技 女子トラックの部	優勝		2-2	
3	医学部サッカー部	第49回全日本医科学生体育大会王座決定戦	サッカー 男子	第1位	高橋 章	2-1	医学部 医学科 3年 山本 雅俊
		第67回西日本医科学生総合体育大会	サッカー 男子	優勝		2-2	
4	蔵本柔道部	第49回全日本医科学生体育大会王座決定戦	柔道 男子団体	優勝	永廣 信治	2-1	医学部 医学科 3年 本吉 司
5	蔵本卓球部	第75回西日本歯薬科学生卓球大会	卓球 女子団体	優勝	香美 洋二	2-2	医学部 保健学科 2年 宮本 夏実

要項第2条第3号 【社会活動において高い評価を受けた者】【団体】

番号	被表彰団体	大会名等	競技種目（論文題目等）	受賞	推薦者等	申合せ適用	代表者
1	児童文化研究部	平成27年度「とくしまボランティア賞」徳島県知事表彰	子どもたちへの各種「遊び」提供活動	とくしまボランティア賞	佐竹 昌之	3	工学部 機械工学科 2年 佐野川 弘
2	学生ボランティア部	平成27年度「とくしまボランティア賞」徳島県知事表彰	児童養護施設訪問及び大学周辺清掃活動等	とくしまボランティア賞	福森 崇貴	3	総合科学部 社会創生学科 2年 吉廣 明日香

要項第2条第4号 【その他前3号と同等又はそれ以上の表彰に備する功績等があった者】**【個人】**

番号	被表彰者	ふりがな	大会名等	論文題目等	受賞	推薦者等	申合せ適用	所属・学年
1	三橋 惇志	みつはし あつし	Nature Communications電子版	肺がんに対する血管新生阻害薬の耐性メカニズムの解明	受賞なし Nature Communications電子版掲載	西岡安彦		医学部 医学科 6年



要項第2条第4号 【その他前3号と同等又はそれ以上の表彰に値する功績等があった者】**【団体】**

番号	被表彰団体	大会名等	競技種目（論文題目等）	受賞	推薦者等	申合せ適用	代表者
1	徳島大学ロボコンプロジェクト チームとくふあい！	第15回レスキューロボットコンテスト		日本消防検定協会理事長賞	三輪 昌史	/	工学部 機械工学科 2年 今垣 諒瀬
2	徳島ロケットプロジェクト		四国の大学初 気球による成層圏からの地球撮影および大気観測	受賞なし 四国の大学初の試み、メディアでの紹介など	長谷崎和洋	/	工学部 生物工学科 2年 池田雄祐
3	学生ベンチャー研究会 ※学外者含む	第12回キャンパスベンチャーグランプリ四国	視覚障がい者支援サービス Eye guide	ビジネス部門最優秀賞 四国経済連合会会長賞	森 篤史	/	先端技術科学教育部 博士前期課程 2年 川上 翔