

受賞

教員の表彰

大矢裕一 関西大学 化学生命工学部 化学・物質工学科 教授

「生分解性高分子の合成手法開拓と刺激応答型医用材料としての応用」

🏆 日本バイオマテリアル学会賞（科学）（第39回日本バイオマテリアル学会大会／2017.11.20-21／東京）

第39回日本バイオマテリアル学会にて表彰式ならびに受賞講演が行われた。

【日時】2017年11月20日

17:30～ 表彰式 17:40～18:10 受賞講演



能崎優太 関西大学 特別任命助教

「温度応答型生分解性インジェクタブルポリマーとリポソームを用いた薬物徐放システム」

🏆 優秀研究ポスター賞（第39回日本バイオマテリアル学会大会／2017.11.20-21／東京）

学生の表彰

田中康太 関西大学 理工学研究科 化学生命工学専攻

「W/O界面における糖レクチン複合体架橋を用いたグルコース応答性ゲルカプセルの創製」

🏆 優秀発表賞（第26回ポリマー材料フォーラム／2017.11.16-17／大阪）※受賞は2018.2.1

中浦 宏 関西大学 理工学研究科 化学生命工学専攻

「プロテインデリバリーを指向したゲルカプセルの創製とその薬物キャリアとしての機能」

🏆 優秀研究ポスター賞（第39回日本バイオマテリアル学会大会／2017.11.20-21／東京）

古島健太郎 関西大学 理工学研究科 化学生命工学専攻

「シランカップリング修飾剤を用いた組織再生型脱細胞血管への細胞親和性付与」

🏆 優秀研究ポスター賞（第39回日本バイオマテリアル学会大会／2017.11.20-21／東京）

川岸弘毅 関西大学 理工学研究科 化学生命工学専攻

「折り畳み様形状回復を発現する生分解性形状記憶ポリマー材料の作製」

🏆 優秀研究ポスター賞（第39回日本バイオマテリアル学会大会／2017.11.20-21／東京）

間嶋健矢 関西大学 理工学研究科 化学生命工学専攻

「リガンドを導入した側鎖型液晶高分子の合成とフィルム特性」

🏆 ベストポスター賞（日本接着学会関西支部 第13回若手の会／2017.11.29／大阪）

平山真優 関西大学 理工学研究科 化学生命工学専攻

「分子応答性マイクロゲルバルブの調製とロジックゲート機能への応用」

🏆 ベストポスター賞（日本接着学会関西支部 第13回若手の会／2017.11.29／大阪）

田中静磨 関西大学 理工学研究科 総合理工学専攻

「DNA四重鎖構造を活用した生分解性、インテリジェント性、自己修復性を有するヒドロゲル材料の開発」

🏆 第17回東北大学多元物質化学研究所 所長賞（第17回東北大学多元物質化学研究所研究発表会／2017.12.4-5／宮城）