

平成28年3月14日

平成27年度大阪大学工業会賞受賞者

大阪大学工業会賞の審査委員会（藤井宏一委員長）を3月14日に開催し、審査をいたしました。その結果以下の通り決定いたしました。なお、応募数は19件でした。

記

- 清永 浩之 環境・エネルギー工学分野（環境・エネルギー工学専攻）
テーマ：「炉心プラズマ磁場計測を目指した振幅変調型ヘリウム原子磁力計の開発に関する基礎研究」
指導教員：福田 武司 先生
- 河田 優人 電子情報工学分野（電気電子情報工学専攻）
テーマ：「ブルー相液晶における結晶配向制御と電気光学効果の異方性に関する研究」
指導教員：尾崎 雅則 先生
- 堀 啓子 環境・エネルギー工学分野（環境・エネルギー工学専攻）
テーマ：「地域別再生可能エネルギーミックスの多目的最適化ツールの開発と応用」
指導教員：町村 尚 先生
- 富永 勇佑 電子情報工学分野（電気電子情報工学専攻）
テーマ：「フェムト秒レーザーアブレーションを用いた成長機構転換による高品質タンパク質結晶育成」
指導教員：森 勇介 先生
- 木下 拓也 応用自然科学分野（応用化学専攻）
テーマ：「ルイス酸・塩基錯体の熱刺激感応性を利用したフラストレイトルイス錯体発生の制御」
指導教員：生越 専介 先生

工業会課題のキーワード

「工学を勉強して来て、さらにどのような領域（工学以外）の知識や素養を身に着けたいか」

以上