

平成 26 年 9 月 18 日

化学工学会第 46 回秋季大会  
反応工学部会ポスターセッション  
オーガナイザー

二井 晋 (名古屋大)・上宮成之 (岐阜大)・  
外輪健一郎 (徳島大)・近江靖則 (岐阜大)・  
松根英樹 (九州大)

化学工学会第 46 回秋季大会反応工学部会主催学生ポスター研究発表優秀発表者について

化学工学会第 46 回秋季大会における反応工学部会主催学生ポスター研究発表において、活発な議論が行われました。その中でも厳選な審査の結果、下記の方が優秀な発表として選ばれました。

番号	所属	氏名	講演タイトル
ZB1P05	(鹿大院理工)	村田 祐馬	水素発生触媒としての水酸アパタイトへの金属担持
ZB1P10	(東北大多元研)	田村 直貴	超臨界水中における触媒酸化反応を利用したエッジ構造制御グラフェンの高効率作製
ZB1P16	(東理大工)	竹見 大希	超音波刺激がプルロニックミセルからの内包色素放出に及ぼす影響
ZB1P17	(神戸大院工)	田中 皓己	$\alpha$ -ZrP ナノフラグメント生産のための超音波プロセス開発
ZB1P18	(東北大多元研)	岡村 優介	プラズマ電解法を用いた CO <sub>2</sub> 変換によるナノカーボン合成
ZB1P19	(関西大環都工)	山内 翔太	促進酸化法を用いた水中の医薬品類の分解処理技術の開発



二井部会長と受賞者