

平成 24 年 9 月 19 日

公益社団法人 化学工学会
反応工学部会
部会長 尾上 薫

部会主催学生ポスター賞のお知らせ

化学工学会第 44 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、
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。

蒔山雄大氏(静大院)

XC1P01 「ヒートコンバインド型触媒反応システムによるメタン改質器の PI 技術」

芳田嘉志氏(北大院工)

XC1P02 「Pt/TiO₂触媒によるニトロスチレン水素化 -結晶子径とNドーピングの影響-

大島卓也氏(徳島大院先端教育部)

XC1P05 「セリアナノロッドの酸化触媒活性に及ぼす各種金属ナノ粒子担持効果」

須賀英太氏(宇都宮大院工)

XP1C10 「アンモニア分解における反応速度モデルと水素分離効果」

野入洋亮氏(名大院工)

XC1P12 「ブタノールを燃料源とした CRGT のシステム解析と関連要素技術の基礎研究」