

化学工学会第54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

廣田雄一郎(名古屋工業大学)・高橋厚(東北大学)・

村中陽介(京都大学)・上宮成之(岐阜大学)・

二井晋(鹿児島大学)・藤墳大裕(京都大学)・

中坂佑太(北海道大学)

化学工学会第54回秋季大会反応工学部主催学生ポスター研究発表優秀者について

化学工学会第54回秋季大会における反応工学部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結果、下記の方が優秀発表として選ばれました。

講演番号	所属	氏名	講演題目
PA103	北海道大学	小野田 耀	水熱/オルガノソルブ処理を用いたテングサからの有用成分回収
PA107	関西大学	濱本 優磨	オルガノソルブ法で用いる溶剤がリグニンの樹脂化に及ぼす影響
PA108	大阪大学	坪田 壮司	LDPE 分解においてゼオライトの酸性質がもたらす影響
PA110	徳島大学	岩城 昂尚	高温酸化処理による再生アルミナ担持酸化ニッケル触媒を用いたエタンの脱水素
PA118	京都大学	小池 貴誠	海洋分解性ポリマーにおける水の収着と加水分解反応の速度論モデル
PA119	京都大学	大須賀 達哉	活性炭を混練した生分解性プラスチックの分解速度解析
PA131	東京工業大学	熊谷 颯大	振動流を用いた気液固系水素化反応プロセス設計のための流動解析手法



上宮部会長と受賞者