

化学工学会第 49 回秋季大会

分離プロセス部会ポスターセッション ポスター賞

学会名：化学工学会

受賞者：工学研究科環境系コース 2年 愛甲 尚正

：工学研究科環境系コース 1年 若松 あむ

概要：

2017年9月20日～22日、名古屋大学で開催された化学工学会第49回秋季大会 分離プロセス部会ポスターセッションにおいて、工学研究科環境系コース 2年 愛甲 尚正氏が“キチンを原料としたポリオールキトサン誘導体の合成とAs, SeおよびSbの吸着特性”および 1年 若松 あむ氏が“Fe-Y磁性微粒子による有害半金属の吸着除去”と題した研究で「ポスター賞」を受賞しました。研究内容および発表能力が評価され、64件のポスター発表の中から選ばれました。

