



平成 30 年 9 月 28 日
佐賀大学理工学部

循環物質化学専攻大学院生が 化学工学会第 50 回秋季大会において優秀ポスター賞を受賞

【概要】

平成 30 年 9 月 18~20 日に開催された化学工学会第 50 回秋季大会において、循環物質化学専攻博士前期課程 2 年の林 実樹さんが優秀ポスター賞を受賞しました。

【本文】

平成 30 年 9 月 18~20 日に、化学工学会第 50 回秋季大会が鹿児島大学郡元キャンパスで開催されました。本会は、年二回開催される化学工学会の研究講演発表会の一つであり、化学工学に携わる全国の研究者が参加する大規模な学会です。今大会の材料・界面部会シンポジウムでは 69 件のポスター発表が行われました。

厳格な審査の結果、6 件の優秀ポスター賞が授与され、循環物質化学専攻から下記の学生が受賞しました。おめでとうございます。

○優秀ポスター賞

循環物質化学専攻 博士前期課程 2 年 林 実樹 さん（指導教員：森貞 真太郎 准教授）

題 目： 高分子電解質修飾シリカ粒子を用いた単粒子膜作製における基板表面の親・疎水性の影響



授賞式の様子