

令和元年 8 月 7 日

## 大学院共生システム理工学研究科 1 年松井萌さんが、 平成 3 0 年度日本応用糖質科学会東北支部奨励賞受賞

大学院共生システム理工学研究科 1 年松井萌さんが、令和元年 7 月 2 0 日、平成 3 0 年度日本応用糖質科学会東北支部奨励賞を受賞しました。

### 【受賞概要】

前所属の福島高専で実施した「リゾチームの新規活性測定法の開発に関する研究」をまとめた下記の論文が評価され、今回の受賞に至りました。

Molecular Design and Synthesis of a Novel Substrate for Assaying Lysozyme Activity

Megumi Matsui, Haruka Kono, Makoto Ogata (研究指導教員)

*Journal of Applied Glycoscience*, 65 (3) 31-36, 2018

今回受賞した「支部奨励賞」は東北支部に属する若手研究者が筆頭執筆者となり日本応用糖質科学会の学会誌「*Journal of Applied Glycoscience*」に掲載された論文のなかから、優秀な研究成果を挙げた若手研究者に贈られるものです。これまで福島県内の受賞者は助教以上であり、今回初めて学生が受賞することになりました。その点で快挙と言える成果かもしれません。

受賞者である松井さんは、現所属の共生システム理工学研究科においても、新たな研究テーマで研鑽を積んでおり、大きな研究成果を挙げたいと日夜研究に励んでいます。

### 【日本応用糖質科学会東北支部会について】

日本応用糖質科学会は約 7 0 年を超える由緒正しい学会の一つであり、糖質産業および糖質関連研究分野において、その発展に多大な貢献をしてきた学会です。日本の糖質科学は世界でもトップレベルの研究ポテンシャルを有しており、その意味で今回の学会賞は大変栄誉ある受賞と言えます。

(お問い合わせ先)

共生システム理工学類教授 杉森大助

電話：024-548-8206 メール：[sugimori@sss.fukushima-u.ac.jp](mailto:sugimori@sss.fukushima-u.ac.jp)

福島工業高等専門学校化学・バイオ工学科准教授 尾形慎

(来年 4 月食農学類に着任予定) メール：[ogata@fukushima-nct.ac.jp](mailto:ogata@fukushima-nct.ac.jp)