令和 4 年度 福島大学基金研究推進事業助成による成果報告書

2022年12月5日

学 長 殿

所属部局・職名 共生システム理工学類・教授

申 請 者 名 浅田 隆志

助成の区分 (該当するものに〇)	学会参加助成 学術出版助成 · 学術論文掲載料等助成
事業名	第 18 回バイオマス科学会議(国内)
成果の概要	群馬県前橋市の前橋テルサおよびオンラインのハイブリットで令和 4年11月30日~12月1日に開催された第18回バイオマス科学会議に参加し、以下の内容でポスター発表した。(現地で発表) 発表日時:令和4年11月30日(水) ポスターアピール 11:55~12:20 ポスター発表 13:10~14:10 発表番号:P·15 発表タイトル: スギ炭素化物を用いて吸着回収したセルラーゼの糖化性能に対する炭素化温度の影響発表者: (福島大院)○川嶋俊輔、杉森大助、浅田隆志 プログラムについては第18回バイオマス科学会議のホームページに公開されている。 https://www.jie.or.jp/publics/index/869/