

様式 4

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○)	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	<p>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)</p> <p>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-08 発表タイトル： 連続式炭化炉を用いた卵殻添加スギの炭化工程で生成する合成ガスのエネルギー利用の可能性 発表者： (福島大院) ○遠藤健次, 浅田隆志 (森林総研) 小井土賢二</p> <p>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/</p>