

会告

第18回日本フラックス成長研究発表会

「第18回日本フラックス成長研究発表会」を以下の要領で実施いたします。多くの皆様のご参加を得て、有益な討論が活発に繰り広げられることを期待いたします。また、優秀な研究発表に対して日本フラックス成長研究発表会発表賞を授与いたします。本賞の応募資格は、口頭発表40歳以下、ポスター発表30歳以下(令和6年1月1日現在)の本会会員といたします。若手研究者や学生の皆様の積極的なご応募を期待いたします。

開催日時	令和6年12月12日(木)午後～12月14日(土)午前 ※各時刻は変更の可能性があります。
	1日目:12月12日(木)午後: 大塚化学徳島工場見学
	2日目:12月13日(金)終日: 研究発表会(大塚ヴェガホール・トマトホール), 懇親会
	3日目:12月14日(土)午前: 研究発表会 特別講演会・見学会(大塚国際美術館)
研究発表会場(12/13)	大塚製薬株式会社 大塚ヴェガホール(口頭), トマトホール(ポスター) 〒771-0182 徳島市川内町平石夷野 224-18
懇親会会場	徳島駅周辺 [12月13日(金) 18:00～20:00(予定)]
発表申込締切日	令和6年10月4日(金)
予稿原稿提出締切日	令和6年10月18日(金)
事前参加申込締切日	令和6年10月31日(木)
発表・参加申込方法	以下のURL(または二次元バーコード)からお申し込み下さい。 https://forms.gle/ebKhGHDA5hUL3KHe7



後日、予稿原稿の記入要領他の詳しいご案内を差しあげます。

※研究発表会の情報は随時HPにてお知らせいたします。

第18回日本フラックス成長研究発表会 実行委員会 委員長 井須紀文
信州大学 先鋭材料研究所
〒380-8553 長野市若里4-17-1
TEL: 026-269-5556 FAX: 026-269-5550 Email: n_isu@shinshu-u.ac.jp

第18回日本フラックス成長研究発表会 実行委員 石井好明, 河野和浩, 藤本信二, 伊東靖仁, 山田哲也

研究発表会に関してご質問がある場合は、以下までご連絡願います。

第18回日本フラックス成長研究発表会事務局 青木美智恵
信州大学 アクア・リジェネレーション機構
〒380-8553 長野市若里4-17-1
TEL: 026-269-5556 FAX: 026-269-5550 Email: otlsec1@shinshu-u.ac.jp