

2015年度 寒冷バイオフロンティア研究センター M2 研究中間報告会

- 日時：2015年10月28日（水）9：30～
- 場所：総合教育研究棟 1F 遠隔講義室（生命系スペースC）
- 発表者及び演題
(発表：20分、質疑応答：10分)

- 9：30-10：00
遠藤 佑太
タンパク質膜挿入に関する糖脂質酵素 MPIase の生物種を超えた普遍性の検証
- 10：00-10：30
佐々木 優
再構成系を用いたタンパク質膜挿入機構の解明
- 10：30-11：00
佐藤 謙
タンパク質膜挿入に必須の糖脂質酵素 MPIase 生合成経路の解明
- 11：00-11：10
休憩
- 11：10-11：40
開 勇人
自然環境における温度変化と植物の低温馴化
- 11：40-12：10
東海林 愛美
イネ胚乳形成初期における subtilisin-like protease OsSub53, OsSub63 タンパク質の発現・局在部位及び機能解析