

寒冷バイオフィロントニア研究センター  
平成26年度 M2・研究中間発表会

○日時：平成26年10月8日（水）午前9時30分～

○場所：総合教育研究棟（生命系）1階 遠隔講義室

○発表者及び演題

（発表：20分程度、質疑応答：10分程度）

1. 梅津 加奈（寒冷発育制御研究分野）  
「Actin mediated cell death regulates the selective herbicidal effect of auxinic herbicide 2,4-D-dichlorophenoxyacetic acid (2,4-D)」
2. 小林 英介（寒冷発育制御研究分野）  
「Understanding the role of protein trafficking in regulating plant growth and development under cold stress」
3. 瀬川 香（細胞遺伝応答研究分野）  
「Trifolium repens L.の多葉性形質の解析」
4. 高橋由衣（細胞遺伝応答研究分野）  
「リンドウ属リンドウ節およびミヤマリンドウ節植物の W14/15 遺伝子型変異と地域変異」
5. 三木 雄史（生命適応機能研究分野）  
「シロイヌナズナの低温馴化および脱馴化過程におけるプロテオミクス」
6. ルクシャナ・ナヒド（生体熱制御システム研究分野）  
「Characterization of AOX gene from *Brachypodium distachyon*」

皆さん、奮ってご参加ください！