

セミナーのお知らせ

Seminar

Dynamics and energetics of cyanobacterial photosystem I:
ferredoxin complexes are redox-state dependent.

-Implications for photosystem I turnover and electron transfer
within the complex -

Speaker: Prof. Pierre Sétif, CEA, CNRS, Univ. Paris-Saclay

Date and Time: 2018年2月19日(月) 15:00~16:00,
Feb. 19th, Monday, 2018, 15:00-16:00

Place: 大阪大学蛋白質研究所 7階セミナー室,
Seminar Room on the 7th floor, IPR, Osaka Univ.

Pierre Sétif 博士は Flash Absorption Spectroscopy の専門家で、光合成電子伝達鎖を中心に長年研究されている方です。興味のある方は、ふるってご参加頂けますようお願い致します。

Contact: 栗栖 源嗣 (大阪大学蛋白質研究所 蛋白質結晶学研究室) Genji Kurisu (Protein Crystallography, IPR Osaka University)

E-mail: gkurisu@protein.osaka-u.ac.jp TEL: 06-6879-8604