

第2回ナノ・プラズマバイオ研究会

日時：2024/3/19（火）13:00-17:30

場所：E.U. Regional Commons（ひめテラス）1F

*どなたさまも自由にお出入り頂けます（聴講無料）

【特別講演1】

13:00-14:30 前田 瑞夫（理研）

「DNA担持ナノ粒子の新奇なコロイド挙動の発見とその応用」

【リサーチユニット講演】

14:45-15:15 小川 敦司（愛媛大・PROS、理）

「機能性核酸を操る」

15:15-15:45 岡本 充智（愛媛県農林水産研究所
農業研究部野菜育種栽培室）

「愛媛県におけるサトイモ育種の状況とプラズマを利用した分子導入技術への期待」

【特別講演2】

16:00-17:30 橘 邦英（京大名誉教授）

「19世紀における電気の科学技術史
—静電気から動電気への躍動」

18:00-19:00 総合討論（関係者のみ）

主催：プラズマ医療・農水産応用研究ユニット、先端ナノ・バイオ分析研究ユニット
（第13回先端ナノ・バイオ分析セミナー）

共催：日本分析化学会中国四国支部愛媛地区講演会

連絡先：神野雅文（工学部電気電子、内9769）、座古保（理学部化学、内9609）

(jinno.masafumi.mh@ehime-u.ac.jp) (zako.tamotsu.us@ehime-u.ac.jp)