

第 169 委員会 第 42 回研究会プログラム

1. 日 時：平成 25 年 2 月 21 日(木)
2. 場 所：ゆうぼうと 7 階 重陽(東)の間
東京都品川区西五反田 8-4-13 電話：03-3490-5111
東急池上線「大崎広小路駅」徒歩約 1 分
都営地下鉄・JR「五反田駅」西口徒歩約 5 分
JR「大崎駅」西口徒歩約 7 分
<http://www.u-port.jp/>
3. 研 究 会
 - 1) 13:00-13:45 司会 曾我部 智
『時分割蛋白質結晶学によるDNAポリメラーゼ η のヌクレオチド転移反応過程の追跡』
熊本大学大学院 生命科学研究部 (薬学系) 中村 照也
 - 2) 13:45-14:45 司会 清水 洋成
『オートファジーを制御するAtg結合系の構造生物学』
公益財団法人微生物化学研究会 微生物化学研究所 野田 展生
 - 3) 休憩 14:45-15:00
 - 4) 15:00-16:00 司会 新村 信雄
『超低速ミュオン顕微法の開発：生体物質の機能イメージングに向けて』
山梨大学大学院 医学工学総合研究部 鳥養 映子
 - 5) 16:00-17:00 司会 新村 信雄
『素粒子ミュオンの生命科学への応用：生体高分子中電子伝達の観測』
KEK 名誉教授・理研名誉研究員 永嶺 謙忠
カリフォルニア大学リバーサイド校物理研究員
4. 懇親会 17:15-19:15
ゆうぼうと 8 階 サロン・ド・ジョア

講師以外の懇親会出席者からは当日懇親会費 1,000 円を徴収させていただきます。