

2010年度 中部支部例会を下記の要領で開催いたします。参加費無料ですので、お気軽にご参加下さい。

日時	2010年8月2日（月） 13：00～
場所	名古屋大学ベンチャービジネストラボラトリー・ベンチャーホール（3F）
参加費	無料
交流会	場所：レストラン「花の木」ミーティングルーム（一般 4,000円、学生 2,000円） 時間：17:30-19:30
参加申込	講演会は無料ですが、準備の都合上、講演会および交流会への参加希望の方は、なるべく7月29日（木）までに下記までメールにてご連絡お願いいたします。
申込先・連絡先	名古屋大学大学院生命農学研究科 中野 秀雄 Tel: 052-789-4142 E-mail:

プログラム

【基調講演】

- 13:00-13:40 **枯草菌細胞壁溶解酵素群の多様な役割**
…（信州大学大学院総合工学研究科）関口 順一

【招待講演】

- 13:40-14:05 **バクテリオナノファイバーによる非特異的付着と工学利用**
…（名古屋工業大学大学院工学研究科）堀 克敏
- 14:05-14:30 **福井産の天然物の細胞培養への展開**
…（福井大学大学院工学研究科）寺田 聡

【若手講演】

- 14:45-15:05
医療機器応用に向けた機能性ペプチドの探索
…（名古屋大学大学院工学系研究科博士課程）蟹江 慧
- 15:05-15:25
High-throughput monoclonal antibody production using single-cell RT-PCR and cell-free protein synthesis system
…（名古屋大学大学院生命農学研究科博士課程）Yunita Sabrina
- 15:25-15:45
Cell wall lytic enzyme, CwlQ (YjbJ), in *Bacillus subtilis*
…（信州大学大学院総合工学系研究科博士課程）I Putu Sudiarta
- 15:45-16:05
Studies on the plant enzyme hydroxynitrile lyase from *Baliospermum montanum* and *Manihot esculanta*: its characterization and mechanism of functional expression
…（富山県立大学大学院工学研究科博士課程）Mohammad DADASHIPOUR-LAKMEHSARI
- 16:05-16:25
出芽酵母のアセトアルデヒドストレス制御機構の解明
…（岐阜大学応用生物科学部 日本学術振興会特別研究員）松藤 淑美

- 16: 25-16:45

全自動1細胞単離装置による新しい細胞育種に関して

…（名古屋大学大学院生命農学系研究科博士研究員）良元 伸男

- 16: 45-17:05

D-アミノ酸オキシダーゼを用いたD-アミノ酸微量定量法の開発

…（名古屋大学大学院生命農学系研究科博士研究員）加藤 志郎

[▶中部支部Topへ](#)