



## 山口大学応用分子生命科学常盤台コロキアム

金曜日・午後 4 時 10 分から  
山口大学工学部 D34 講義室（宇部市常盤台二丁目）

医学系研究科応用分子生命科学系（工学系）では、大学院学生が応用分子生命科学分野の幅広い知識を身につけ、教職員の研究活動の幅を広げることを目的として、応用分子生命科学常盤台コロキアムを開いています。分子生命科学分野の第一人者の先生方の最先端の研究のお話を聞けるチャンスです。医学系をはじめとし山口大学のすべての大学院学生・学部学生・教職員の参加を歓迎します。また、近隣の研究機関、企業の方もどうぞお誘いあわせの上おいでください。入場無料です。

第 1 回 2007 年 10 月 19 日（金） 午後 4 時 10 分より  
大阪大学工学研究科 桑畑 進 先生  
「イオン液体の不思議な性質 - 電子顕微鏡への応用研究」

第 2 回 2007 年 11 月 16 日（金） 午後 4 時 10 分より  
産業技術総合研究所 根本 直 先生  
「NMR を用いたメタボリック・プロファイリングの実際」

第 3 回 2007 年 11 月 30 日（金） 午前 10 時より（開始時刻変更にご注意！）  
理化学研究所 袖岡 幹子 先生  
「遷移金属エノラートを鍵とする不斉触媒反応」

第 4 回 2007 年 12 月 7 日（金） 午後 4 時 10 分より  
鳥取大学工学部 伊藤 敏幸 先生  
「キラルなオリゴ gem-ジフルオロシクロプロパンの合成と機能」

なお、この講義は医学系研究科博士後期課程の「最先端ライフサイエンス研究科目」認定の講演会です。博士課程の学生諸君は、受講簿を持参してください。

第 5 回以降の予定は決まり次第発表します。多数のご来聴を歓迎します。

問い合わせ先：応用分子生命科学系専攻 堤 宏守（9282）  
上村明男（9231）

