



山口大学応用分子生命科学常盤台コロキアム

Tokiwadai Colloquium in Yamaguchi University

山口大学工学部（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、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49回 2014年10月24日（金）午後4時20分より

D22 講義室

Studies on Halogenated Marine Natural Products as Inspired by their Probable Biogenesis

Dr Chris Braddock

***Synthesis Group, Department of Chemistry
Imperial College London***

Marine algae provide a dazzling array of complex C_{15} -halogenated secondary metabolites as exemplified by the obtusallenes and the monocyclic and bicyclic medium-ring ethers from *Laurencia* species. Our work on their biogenetic origins, structural revisions and synthesis will be presented.

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。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 上村明男（9231）

