

The Seventh iCeMS SEMINAR

講演者： Keith A. Nelson 教授

Department of Chemistry
Massachusetts Institute of Technology

演題： 高出力テラヘルツ波発生と非線形テラヘルツ
分光法の開拓

日時： 2008年8月22日（金） 15:00~16:00

場所： 京都大学理学研究科5号館401教室
（アクセスについては
www.kyoto-u.ac.jp/ja/access/campus/map6r_n.htm
をご覧ください）

Keith Nelson教授はフェムト秒コヒーレント制御の分野をリードする気鋭の研究者です。この講義では、高出力テラヘルツ波光源研究の発展と、非線形分光法への応用について、お話しいただきます。

主催： 京都大学 物質-細胞統合システム拠点 (iCeMS = アイセムス)
京都大学 理学研究科物理学専攻

連絡先： 田中 耕一郎 FAX: 075-753-3757 e-mail: kochan@scphys.kyoto-u.ac.jp