大学院セミナー

日時:平成22年10月7日(木)

 $17:00\sim 18:00$

場所:医学部基礎研究棟1階

カンファレンスルーム

題目:メタボリック・プロファイリング 〜データ点の分布の構造を観察する〜

講師:根本 直 博士

(独)産業技術総合研究所バイオメディシナル

情報解析研究センター主任研究員

根本博士は、わが国で高磁場 NMR を利用した新しい生体計測法の基盤技術開発をコーディネートされ、NMR・メタボロミックプロファイリング法の創薬研究を進めておられます。 通商産業省に入省後、NEDO プロジェクト委員や ISTC プロジェクトのピアレヴューアーとして活躍され、現在、日本ヒトプロテオーム機構の理事、メタボロミック・プロファイリング研究会の会長としてご活躍中です。 最近の成果をご講演頂きますが、大学院生や教職員のみならず学部学生諸君の参加を歓迎いたします。

問い合わせ先:プロテオーム·蛋白機能制御学部分野 (生化学第一講座)中村和行 22-2212