

大学院特別講義

(医歯学先端研究特論)(生命理工学先端研究特論)

(医歯理工学先端研究特論)

下記により大学院特別講義を行いますので多数ご来聴下さい。

記

演 題: 「小さな酵母細胞から見えて来たオートファジー
の世界」

講 師: 大隅 良典 先生

東京工業大学フロンティア研究機構 教授

日 時: 平成27年9月 15日(火)
16時00分 ~ 18時00分

場 所: M&D タワー 2F 共用講義室1

講演要旨: 酵母が、栄養飢餓によって誘導するオートファジーを発見して以来、27 年間に亘って私の研究室で進めて来た酵母のオートファジーの研究を歴史的に概説する。オートファジーのユニークな膜動態、オートファゴソーム形成の分子機構の研究の現状、今後の課題について述べる。また酵母を用いたオートファジーの生理的役割に関する最近の展開についても紹介する。

【連絡先】病態細胞生物学分野 清水 重臣 (内線 4797)