

徳島大学大学院医科学教育部  
発生分化再生医学特論特別講義

# 近藤 寿人 博士

京都産業大学総合生命科学部生命システム学科 教授

## 胚発生の論理： 転写因子の力と、 細胞系譜の見直し

6月25日（水） 16:30～18:00

疾患プロテオゲノム研究センター  
交流ホール（1階）

ヒトを含む脊椎動物の胚発生の過程で時間・空間的に制御される転写制御機構を中心に、国際的に先導的な発生生物学研究を進めてきておられる近藤教授を招いて、医科学教育部「発生・分化・再生医学特論」特別講義を開催いたします。近藤先生は、名古屋大学と大阪大学で教授を務められ、その間ERATOプロジェクトを率いられました。今年4月より現職。多数のご来聴をお待ちしております。本講義は大学院特別講義です。

問合先: 疾患プロテオゲノム研究センター生命システム形成分野(大学院医科学教育部免疫系発生学)  
高浜洋介 (x9452, takahama@genome.tokushima-u.ac.jp)