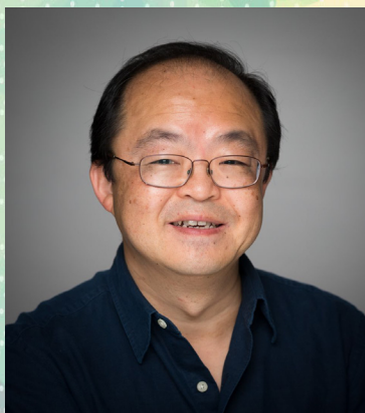


膜結合型コラゲナーゼ：重要な細胞微小環境のモジュレーター

The membrane-bound collagenase: a crucial cellular microenvironmental modulator



Prof. Yoshifumi Itoh

Kennedy Institute of Rheumatology,
University of Oxford, U.K.

Professor Itoh は膜型組織分解酵素と疾患発症に関するご研究の第一人者です。

Professor Itoh is the leading researcher that investigates MT1-MMP related disease progression.modulator

令和元年 12月12日(木)

Thursday, **December 12** 2019, 17:00 ~ 18:00

東京農工大学 小金井キャンパス 6号館 3階 講義室L0631

Lecture Room L0631, 3rd Fl., Building 6, Koganei Campus TUAT

■共催 / Co-Organized by

グローバルイノベーション研究院 ライフサイエンスグループ
Institute of Global Innovation "Life Science" Group



卓越大学院プログラム

Excellent Leader Development for Super Smart Society
by New Industry Creation and Diversity



■お問合せ先 / Contact

グローバルイノベーション研究院 工学研究院 稲田 全規
Institute of Global Innovation Research, Institute of Engineering,
Assoc. Prof. Masaki Inada
Email: inada (ここに@を入れてください) cc.tuat.ac.jp



詳細はホームページをご覧ください

Please refer to our website for more information

URL: <https://www.tuat-global.jp>

<https://www.tuat-global.jp/english/>