



市大キャラクター  
『ヨッチー』

当日取材  
可能

## 大隅良典氏（2016年ノーベル生理学・医学賞受賞）らを招き、 国際公開シンポジウムを開催！

横浜市立大学は、「プロテオミクス医療とイノベーション～新しい研究拠点から何が生まれたか？～」と題した国際公開シンポジウムを開催します。本シンポジウムは、文部科学省イノベーションシステム整備事業である先端融合領域イノベーション創出拠点形成プログラム「翻訳後修飾プロテオミクス医療研究拠点の形成」の取組みについて報告するもので、8回目の開催になります。今回は、事業参画者の10年間にわたる研究成果の発表や、この拠点から発展した新たな研究領域についての報告を行います。このほか、2016年ノーベル生理学・医学賞を受賞された東京工業大学 大隅良典 栄誉教授による特別講演なども企画しています。

### <シンポジウムの概要>

日 程：平成30年1月24日（水）10：00～17：30 （受付9：30開始）

会 場：パシフィコ横浜（会議センター 301 および 302）

〒220-0012 横浜市西区みなとみらい1丁目1-1

#### 特別講演：

11:50-12:40 大隅 良典（2016年ノーベル生理学・医学賞受賞者、東京工業大学栄誉教授）

私のオートファジー研究 -時代の進歩に支えられて-

（この間分担研究者・協働機関による講演あり）

15:50-16:35 Mathias Uhlén (Professor, Royal Institute of Technology, Sweden) (英語)

The Human Protein Atlas

- Implications for Human Biology, Drug Development and Precision Medicine

16:35-17:15 Young-Ki Paik (Professor, Yonsei University, Korea) (英語)

Human Proteome Project and Its Application to Clinical Medicine

※同時通訳は行いません。

定 員：300名

申 込：大学WEBサイトから <1月19日（金）まで \*定員（300名）になり次第締切>

主 催：公立大学法人 横浜市立大学

後 援：横浜市政策局

プログラムの詳細は別添チラシをご参照ください。

当日の取材をご希望の方は、前日までに下記お問合せ先までご連絡ください

YCU  
横浜市立大学

お問合せ先

研究企画・産学連携推進課長

渡邊 誠 Tel 045-787-2510