

参加無料  
定員200名(先着)

## 第35回ひょうご科学技術トピックスセミナー

科学技術の各分野における第一人者を講師に招き、最先端の話題をわかりやすく紹介する「第35回ひょうご科学技術トピックスセミナー」を開催します。多数の方々のご参加をお待ちしております。

講師 ▶ 吉森 保氏

大隅氏

# オートファジー って何だるう

～2016年ノーベル賞の大隅先生と挑んだ21年～

オートファジーは、細胞の中を清掃して集めた不要なタンパク質などをリサイクルするシステムであり、感染症やアルツハイマー病、脂肪肝などの様々な病気を抑える働きがあることが最近判ってきました。このオートファジーの研究分野を2016年にノーベル賞を受賞された大隅良典栄誉教授と共に切り拓いてきた吉森栄誉教授に、分かり易く解説していただきます。

講師 | 吉森 保氏 (大阪大学大学院医学系研究科通信学教室・栄誉教授、医学系研究科附属オートファジーセンター・センター長)

日時 | 2017.11.23 (木・祝) 14:00～16:00 (受付/13:00～)

会場 | ホテルクラウンパレス神戸 (旧ホテルニューオータニ) 5階 ボールルーム  
神戸市中央区東川崎町1-3-5 TEL:078-367-1356

## 講師略歴



### 吉森 保 / よしもり たもつ

(大阪大学大学院医学系研究科遺伝学教室・荣誉教授、医学系研究科附属オートファジーセンター・センター長)

1981年大阪大学理学部卒業。同大学院医学研究科修士・博士課程、関西医科大学助手、ドイツEMBL留学を経て、1996年基礎生物学研究所助教授となり大隅良典教授の下でオートファジー研究を開始。2002年国立遺伝学研究所教授、2006年大阪大学微生物病研究所教授、2010年から同大学院生命機能研究科と医学系

研究科の教授を兼任現在に至る。2017年大阪大学荣誉教授の称号授与。2016年医学系研究科附属オートファジーセンター・初代センター長にも就任。文部科学大臣表彰科学技術賞、柿内三郎記念賞、トムソンロイター Highly Cited Researchers、上原賞、持田記念学術賞などを受賞。2016年より日本細胞生物学会会長。

## 会場案内図



ホテルクラウンパレス神戸 (旧ホテルニューオータニ)  
5階 ボールルーム

住所 神戸市中央区東川崎町1-3-5

TEL 078-367-1356

## お申し込み方法

参加ご希望の方は、11月16日(木)までに、

- ① 下記URLからお申し込みいただくか、
- ② 参加申込書により、FAXまたはE-mailにて申し込みください。

① <http://hyogosta.jp/event-form-35>

② FAX 078-362-3851

E-mail [jigyous@hyogosta.jp](mailto:jigyous@hyogosta.jp)

## お問い合わせ先

公益財団法人ひょうご科学技術協会 事業課

〒650-8567

神戸市中央区下山手通 5-10-1 兵庫県庁内 TEL: 078-362-3846

## 参加申込書

### 第35回 ひょうご科学技術トピックスセミナー

テーマ 「オートファジーって何だろう～2016年ノーベル賞の大隅先生と挑んだ21年～」 2017.11.23(木・祝)

	お名前(ふりがな)	会社(団体)名・学校名	連絡先
代表者	( )		TEL : FAX :
代表者以外のお名前	( )		代表者以外の参加者は お名前のみ記入してください。
	( )		
	( )		

※本申込書にてご提供いただきました個人情報は本セミナーの受付、運営業務に限り使用致します。なお、本人様の同意がある場合または法令に基づく正当な理由がある場合を除き、上記目的以外での利用及び第三者への開示・提示はいたしません。