

# ノーベル賞受賞者 大隅良典先生 講演会

## 50年の研究を振り返り 次世代を担う皆さんへのメッセージ

### 講演内容

私は終戦の半年前に生まれ18歳まで香椎で過ごし、まさに戦後の日本を生きてきました。当時は沢山の水田が広がり、牛で耕し、手作業の田植え、麦、菜の花畑、一面のレンゲといった時代でした。この間の変化の大きさは目覚ましいもので、まだ電化製品も少なく、テレビもありません。ましてやパソコン、インターネットなど言葉すらありませんでした。それはまさしく科学と技術の急激な発展によってもたらされてきたものです。

私は、ほぼ半世紀の間、細胞生物学分野の基礎研究に携わってきました。その歴史を振り返り、科学とは何か、人類の未来にとって大切なものは、などについて、最近考えることを述べ、皆さんと議論をしてみたいと思っています。

令和4年

12/2 (金)

参加  
無料

16:00~18:00 (開場15:00)

### 会場

アクロス福岡 イベントホール  
(福岡市中央区天神1丁目1番1号)

### 申込方法

E-mail、FAXのいずれかで、次の①~⑥をお知らせください。

①お名前(ふりがな)、②住所、③電話番号、④年齢、⑤ご所属(ある方のみ)、⑥FAX番号(FAX申込の方)

締切:令和4年11月24日(木)

### お申込み・お問合せ



公立大学法人  
福岡女子大学

E-mail:c-renkei4@fwu.ac.jp FAX:092-692-3220

TEL:092-661-2728(直通・平日9時~18時)

大学HP: <http://www.fwu.ac.jp>

※新型コロナウイルス感染防止対策のため、福岡県の「イベント開催等における必要な感染防止策」を講じた上で実施いたします。ご理解・ご協力の程、よろしくお願いいたします。

主催:九州大学 福岡女子大学

共催:九州産業大学 西南学院大学 中村学園大学 福岡大学 福岡工業大学 福岡歯科大学(予定)

後援:福岡県教育委員会



【講師】大隅 良典氏

国立大学法人 東京工業大学 科学技術創成研究院  
細胞制御工学研究センター 特任教授/榮譽教授  
公益財団法人 大隅基礎科学創成財団 理事長

1945年福岡県生まれ。1963年東京大学に進学し同大学院にて理学博士を取得。

1974年米国ロックフェラー大学、1977年東京大学、1996年基礎生物学研究所を経て2009年より東京工業大学(現職)。オートファジーに関するメカニズム解明への寄与で、2016年にノーベル生理学・医学賞を単独受賞。

現在も同研究を継続するとともに、2017年に大隅基礎科学創成財団を設立し理事長として、基礎科学の発展に努めている。