

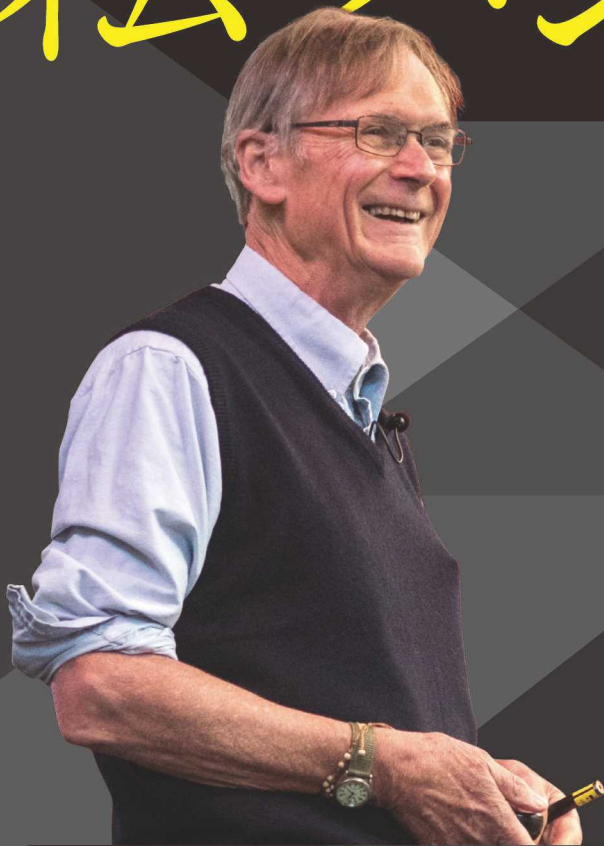
伊都キャンパス完成記念関連行事

ノーベル生理学・医学賞受賞者

ティム・ハント博士

特別講演会

細胞分裂の制御—スイッチと錠前
Switches and latches and
the control of cell division



Tim Hunt Special Lecture

2018.4.23 [mon] 16:30—18:00

| 場所 | 九州大学 医学部百年講堂大ホール (病院キャンパス)

| 定員 | 500名 | 使用言語 | 英語

| 申込方法 | メール gjgevent@jimu.kyushu-u.ac.jp ※氏名・所属・職名(学年)をお知らせください。

| 申込期限 | 2018年4月16日(月)

※申込者が多数の場合、会場の都合上、先着順となる場合がございます。
※定員に余裕がある場合は当日申込みも可能です。

| 主催 | 九州大学 高等研究院・生体防御医学研究所

Date: Monday, April 23, 2018 16:30-18:00

Venue: Centennial Hall Kyushu University School of Medicine, Main Hall

A capacity of 500 Language: English

Host: Institute for Advanced Study and Medical Institute of Bioregulation, Kyushu University

E-mail address for registration: gjgevent@jimu.kyushu-u.ac.jp

Application deadline: Monday, April 16, 2018



Tim Hunt(ティム・ハント)博士略歴

1943年 イギリス、ネストン生まれ
1964年 ケンブリッジ大学卒業 (B.A.を取得)
1968年 ケンブリッジ大学でPh.Dを取得
1979年 EMBO会員
1991年 王立協会会員
1997年 アメリカ科学・芸術アカデミー会員

1998年 ヨーロッパアカデミア会員
1999年 アメリカ科学アカデミー外国人会員
2001年 ノーベル生理学・医学賞受賞
2011年～ フランス・クリック研究所 名誉研究員
2016年～ 沖縄科学技術大学院大学 (OIST) 客員研究員

問い合わせ先

九州大学 研究・産学官連携推進部研究企画課研究支援係
〒819-0395 福岡市西区元岡744 TEL:092-802-2325 E-mail: gjgevent@jimu.kyushu-u.ac.jp

Contact: Research and Industrial Collaboration Promotion Department,
Research Planning Division, Research Support Section, Kyushu University
744 Motoooka Nishi-ku Fukuoka 819-0395 Tel +81-92-802-2325



KYUSHU UNIVERSITY