



OIST

OKINAWA INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY GRADUATE UNIVERSITY
沖縄科学技術大学院大学

OIST COLLOQUIUM

1 / FRI.
25

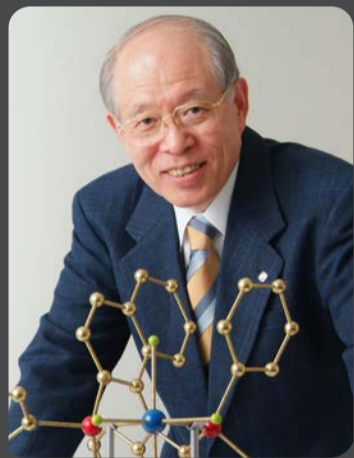
10:00-12:00

OIST 講堂

OIST Auditorium

参加無料

Admission Free



講師

野依良治 (のよりりょうじ)
2001年ノーベル化学賞受賞

1963年京都大学大学院工学研究科修士課程修了。京都大学助手を経て、1968年名古屋大学助教授。ハーバード大学に博士研究員として渡米、1972年に名古屋大学教授、2003年より理化学研究所理事長。日本学士院会員およびローマ法王庁科学アカデミー会員、全米科学アカデミー、英国王立協会などの外国人会員。1995年日本学士院賞、2000年文化勲章、2001年ウルフ賞など受賞多数。2001年「不斉合成反応の研究」によりノーベル化学賞受賞。近著に「事実は真実の敵なりー私の履歴書ー」(日本経済新聞社)

Speaker

Ryoji Noyori (Nobel Prize in Chemistry, 2001)

President of RIKEN and University Professor of Nagoya University, Member of the Pontifical Academy of Sciences and the Japan Academy, Foreign Member of the National Academy of Sciences, USA, the Russian Academy of Sciences, and the Royal Society, UK. Born in 1938, Noyori was educated at Kyoto University. After serving as an Instructor at Kyoto University and Associate Professor at Nagoya University, he went to Harvard University as a postdoctoral associate. He was appointed Professor at Nagoya University in 1972 and assumed his current positions in 2003. He has received the Japan Academy Prize (1995), the Order of Culture (2000), and the Wolf Prize (2001). In 2001 he was awarded the Nobel Prize in Chemistry with K. Barry Sharpless and William S. Knowles.

新時代の 科学、技術を担う 若者たちへ

A Message for Future Leaders in Science and Technology

講演会は日本語で行われます。(英語同時通訳付き)
Lecture will be given in Japanese.

(Simultaneous English interpretation will be provided.)



お問い合わせ
沖縄科学技術大学院大学(OIST) 地域連携セクション
TEL: 098-966-2184 (平日 9:00-17:00)

Contact
OIST Community Relations Section
TEL: 098-966-2184 (9:00-17:00 Weekdays)