

# 日本学士院 E.J. Corey 客員 来日記念講演会 RIKEN Honorary Fellow 特別講演会

The Japan Academy Lecture  
In commemoration of the visit of Professor E. J. Corey,  
Honorary Member of the Japan Academy

RIKEN Honorary Fellow Lecture

## Some Reflections on 60 Years of Teaching and Research

# Professor E.J. Corey

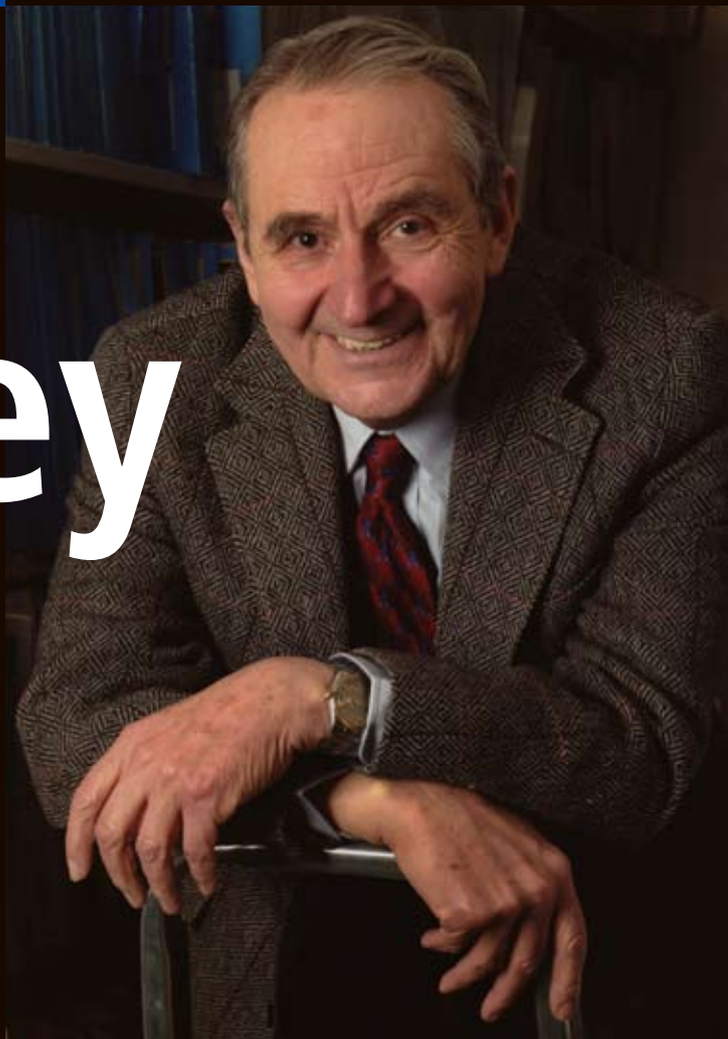
Sheldon Emery Research Professor, Harvard University  
The Order of the Rising Sun, Gold and Silver Star  
Nobel Prize in Chemistry (1990)

### E.J. コーリー博士

ハーバード大学教授

1990年「有機合成における論理と方法論の開拓」の業績でノーベル化学賞受賞。  
日本国際賞 (1989年)、プリーストリー賞 (2004年) など受賞多数。米国 National Medal of  
Science (1988年)、勲二等旭日重光章 (1989年) 受章。

Professor E. J. Corey was awarded the 1990 Nobel Prize in Chemistry for his development  
of the theory and methodology of organic synthesis. He has received numerous other awards  
including the Japan Prize in 1989 and the Priestly Medal in 2004. In 1988, he was awarded  
the National Medal of Science by the president of the United States, and in 1989 he was  
decorated with the Order of the Rising Sun, Gold and Silver Star by the Japanese government.



日時 | 2011.12.5 (Mon) 14:30–15:30

場所 | 日本学士院会館 (The Japan Academy)

- 主 催：日本学士院、独立行政法人理化学研究所
- 後 援：世界化学年日本委員会
- 問合せ先：日本学士院 事務室 東京都台東区上野公園7-32  
TEL: 03-3822-2101 FAX: 03-3822-2105 Web: [www.japan-acad.go.jp](http://www.japan-acad.go.jp)  
独立行政法人理化学研究所 総務部総務課 埼玉県和光市広沢2-1  
TEL: 048-467-9221 E-mail: [rhf@riken.jp](mailto:rhf@riken.jp) Web: [www.riken.jp](http://www.riken.jp)

※定員 先着150名 聴講無料 (11月28日(月) 締切)

※講演会は英語で行われます。同時通訳は行いません。

※講演は事前登録制とさせていただきます。聴講をご希望の方は、ホームページからお申し込みください。<https://krs.bz/riken/m/rhf1205>  
インターネットをご使用にならない方は、「コーリー教授講演会」と明記のうえ、ファックスに氏名、所属、電話またはファックス番号等の  
連絡先を記載して、048-462-4604 (コーリー教授講演会担当宛) までお送りください。

\* The lecture will be conducted in English.

\* Pre-registration is required by November 28th. (150 seats are available)  
Please apply from the following URL: <https://krs.bz/riken/m/rhf1205>

\* Contact: [rhf@riken.jp](mailto:rhf@riken.jp)



交通 ● JR上野駅公園口から徒歩4分 または 京成上野駅、  
東京メトロ上野駅から徒歩8分 ※車の来場はご注意ください



