

# 鈴木、根岸氏にノーベル化学賞



〒030-0180  
青森市第二問屋町3丁目1番89号  
東奥日報社  
電話 017-739-1111  
(C) 東奥日報社 2010

インターネット  
号外

購読の  
お問い合わせは

東奥日報社読者局  
017-739-1111  
FAX 017-739-1111

24時間受付

## 有機合成法を発見 日本人2年ぶり、18人に

【ストックホルム6日】スウェーデン王立科学アカデミーは6日、2010年のノーベル化学賞を、有機化学者2人に授け、日本人2年ぶりに日本人が受賞した。受賞者は18人目となった。

受賞した08年以来、2年ぶりで、化学賞では2名にノベル賞全体的に、受賞者は18人目となった。有機化合物は炭素元素が鎖のようにつながった化学物質の総称で、例えばタンパク質や糖類もその一種。炭素以外に酸素や長きなどにより異なる性質が、大きく異なる。

鈴木章氏（すずき・あきら）は、北海道生まれ、現職は、東京大学名誉教授。根岸英一氏（ねぎし・ひさし）は、北海道生まれ、現職は、北海道大学名誉教授。二人は、有機合成法の発見に貢献した。鈴木氏は、有機合成法の発見に貢献した。根岸氏は、有機合成法の発見に貢献した。



鈴木章・北海道大名誉教授



根岸英一氏（米パデュー大HPより）

あきら、1930年、北海道生まれ。東京大学理学部化学科を卒業後、北海道大学理学部化学科に在籍。1959年、東京大学理学部化学科に在籍。1961年、東京大学理学部化学科に在籍。1963年、東京大学理学部化学科に在籍。1965年、東京大学理学部化学科に在籍。1967年、東京大学理学部化学科に在籍。1969年、東京大学理学部化学科に在籍。1971年、東京大学理学部化学科に在籍。1973年、東京大学理学部化学科に在籍。1975年、東京大学理学部化学科に在籍。1977年、東京大学理学部化学科に在籍。1979年、東京大学理学部化学科に在籍。1981年、東京大学理学部化学科に在籍。1983年、東京大学理学部化学科に在籍。1985年、東京大学理学部化学科に在籍。1987年、東京大学理学部化学科に在籍。1989年、東京大学理学部化学科に在籍。1991年、東京大学理学部化学科に在籍。1993年、東京大学理学部化学科に在籍。1995年、東京大学理学部化学科に在籍。1997年、東京大学理学部化学科に在籍。1999年、東京大学理学部化学科に在籍。2001年、東京大学理学部化学科に在籍。2003年、東京大学理学部化学科に在籍。2005年、東京大学理学部化学科に在籍。2007年、東京大学理学部化学科に在籍。2009年、東京大学理学部化学科に在籍。2011年、東京大学理学部化学科に在籍。2013年、東京大学理学部化学科に在籍。2015年、東京大学理学部化学科に在籍。2017年、東京大学理学部化学科に在籍。2019年、東京大学理学部化学科に在籍。2021年、東京大学理学部化学科に在籍。2023年、東京大学理学部化学科に在籍。2025年、東京大学理学部化学科に在籍。