

新設54賞を含む688賞の全貌がわかる

# 最新 科学賞事典 2003-2007

日外アソシエーツ 編 A5・1,080頁 定価(本体19,800円+税) ISBN978-4-8169-2085-1 2008年1月刊行

- 理学・工学・農学・医学・薬学、工業・技術・建築・発明など科学技術・工学に関する賞を網羅したシリーズ最新版。
- 最近新設された54賞を含む688賞を収録、各賞の概要と最近5年間の受賞者および受賞理由を一覧することができます。
- 個人別にこの5年間の受賞歴を調べられる「受賞者名索引」、主催団体名から賞名を引ける「主催者名索引」付き。

【収録賞例】

●新規収録賞

尾瀬賞  
グリーン・サステイナブルケミストリー賞  
日本学術振興会賞  
サー・マーティンウッド賞  
日本薬理学会江橋節郎賞  
久保亮五記念賞  
織田賞(日本肝臓学会賞) …etc

●継続収録賞(最新データに更新)

市村学術賞  
井上学術賞  
化学技術賞  
国際生物学賞  
Ship of the Year  
生物工学賞  
高松宮妃癌研究基金学術賞  
中小企業優秀新技術・新製品賞  
天体発見賞  
独創性を拓く先端技術大賞  
日本IBM科学賞  
日本海洋学会賞  
日本気象学会賞  
日本経営工学会賞  
日本原子力学会賞  
日本建築学会賞  
日本写真学会賞  
日本数学会賞  
日本心臓財団佐藤賞  
日本水産学会賞  
日本畜産学会賞  
日本臨床分子形態学会賞  
発明大賞  
ブループラネット賞  
松下幸之助花の万博記念賞  
溶接学会賞  
和歌山県医学研究奨励賞  
生態学琵琶湖賞  
山階芳麿賞 …etc.  
計688賞収録

内容見本

684 ロレアル-ユネスコ女性科学者 日本奨励賞

若手女性研究者が国内の教育・研究機関で研究活動を継続できるよう奨励することを目的として、平成17年に創設。生命科学、物質科学分野の博士課程(後期課程)または博士課程に進学予定の女性研究者を対象とする。より多くの若手女性研究者を支援することを目指し、平成18年度から、生命科学、物質科学分野から各1名、計2名だった受賞枠を各分野2名、計4名に拡大した。【主催者】日本ロレアル

【選考委員】同賞審査委員会  
【法】指導教員による推薦  
【程】に在籍または博士後  
【締切】7月授賞式【賞・賞  
3-7-1 新宿パークタワー  
女性科学者 日本奨励  
【URL】http://www.ni  
bja/  
bjp/index.aspx

〈受賞者〉

第1回(平18年度)

◇物質科学分野

高峰 愛子(東京大学大学院総合文化研究科) 「高周波イオンガスの開発—不安定原子核の陽子・中性子分布測定に向けて」

◇生命科学分野

佐々木 真理(総合研究大学院大学生命科学研究科) 「新規膜電位感受タンパク質VSOPの生理機能の解明」

野中 美応(京都大学大学院理学研究科) 「神経のシナプスの成熟を調節するメカニズムの解明」

第2回(平19年度)

◇物質科学分野

神谷 真子(東京大学大学院薬学系研究科分子薬学専攻) 「高感度蛍光プローブを用いた糖蛍光イメージング法の開発」

作田 絵里(北海道大学大学院理学研究科化学専攻) 「ホウ素を架橋コアとした分子系の創製とその光機能性の解明」

三浦 陽子(名古屋大学大学院理学研究科物質理学専攻(物理系)) 「ハニカム格子系遷移金属酸化物の物性研究」

◇生命科学分野

黒田 有希子(理化学研究所脳科学総合研究センター発生神経生物研究チーム) 破

賞の由来・趣旨、  
選考方法・選考基準、賞金、  
主催者・連絡先など

5年間の  
受賞者と受賞理由

好評既刊  
最新科学賞事典1997-2002 ●前版以降新設の52賞を含む715賞収録 A5・1,090頁 定価(本体10,500円+税) ISBN4-8169-1786-1 2003.6刊  
最新科学賞事典91/96 ●全674賞を収録 A5・900頁 定価(本体10,500円+税) ISBN4-8169-1408-0 1997.1刊

2019.3

お問い合わせは… 日外アソシエーツ 営業局

TEL.03-3763-5241(代) FAX.03-3764-0845  
〒140-0013 東京都品川区南大井6-16-16 http://www.nichigai.co.jp/

■貴店名	最新 科学賞事典 2003-2007		冊
	定価(本体19,800円+税) ISBN978-4-8169-2085-1		
注文書	 9784816920851		