



天津大学
Tianjin University



新闻网
NEWS

[聚焦天大](#)
[综合新闻](#)
[校内新闻](#)
[媒体报道](#)
[视频新闻](#)
[电子校报](#)
[专题新闻](#)
[图说天大](#)
[首页](#) > [综合新闻](#) > [正文](#)

天津大学教授司徒塔特获2018年度“国际科学技术合作奖”

1373 2019-01-08

本站讯（记者 刘晓艳）2019年1月8日，2018年度国家科学技术奖励大会举行，天津大学共获包括国际科学技术合作奖在内的4项奖项。其中，诺贝尔奖得主、中国科学院外籍院士、天津大学药学院教授詹姆斯·弗雷泽·司徒塔特（James Fraser Stoddart）荣获2018年度中华人民共和国国际科学技术合作奖，这也是天津市外国专家首次获此殊荣。



媒体报道



大众日报：青岛发起新旧动能转换的...

青岛已然成为“科技城”，累计落户海洋试点国家实验室、国家深海基地、国家海洋设备...

滕州日报头版：我市成功举办博士滕...

2月14日，我市成功举办博士滕州行考察对接活动，来自天津大学等11所国内知名院校...

科技日报：胡文平团队春节期间的“...

放了假的天津大学卫津路校园少了几分喧嚣，空气里弥散着年的味道。春节期间，早上7...

最新更新

02-17

中国科学报：这块屏幕关照人生选择

02-17

我国四大边缘海表层沉积物中汞输入和迁移过程的同位素解析

02-16

天津大学管理与经济学部正式通过AMBA再认证 获5年最高认证期限

02-15

天津大学召开生物技术与信息技术融合发展战略研讨会

司徒塔特教授所荣获的2018年度中华人民共和国国际科学技术合作奖，由天津大学作为第一合作单位进行申报，中国驻芝加哥总领事馆提名。今年共有5名外国专家获此殊荣。

司徒塔特教授自2013年与天津大学结缘以来，在人才引进、学生培养、国际合作、科学研究、社会公益等多个方面都取得了杰出的成绩，与我国多家知名科研机构有着长期合作，为我国化学领域的前沿研究、高水平人才的培养以及一流学科的建设做出了巨大的贡献。

詹姆斯·弗雷泽·司徒塔特，英国、美国国籍。1942年生于苏格兰，是有机超分子化学和纳米科学领域最杰出的科学家之一，英国皇家科学院院士、美国艺术与科学院院士。获得各类奖项100余项，其中包括1999年美国化学学会颁发的考普学者奖，2007年伊丽莎白二世亲自为其授予下级勋位爵士，同年获艾伯特爱因斯坦世界科学奖。2014年7月加入天津大学药物科学与技术学院担任教授，2016年因在分子机器设计与合成方面的突出贡献获得诺贝尔化学奖。司徒塔特教授于2016年获评外教中国“年度人物”荣誉称号、2017年荣获中国政府友谊奖，同年入选中国科学院外籍院士。

中华人民共和国国际科学技术合作奖（简称：国际科技合作奖）是中国设立的五大科技奖项中唯一一项授予外国人或者外国组织的奖项，授予在双边或者多边国际科技合作中对中国科学技术事业做出重要贡献的外国科学家、工程技术人员、科技管理人员和科学技术研究、开发、管理等组织。1995年首次颁奖。

与此同时，天津大学郑刚教授等以第二完成人完成的“复合地基理论、关键技术及工程应用”获国家科技进步奖一等奖；王成扬教授参与完成的“面向能源转化与存储的有机和碳纳米材料研究”获国家自然科学基金二等奖；张社荣教授参与完成的“超深与复杂地质条件混凝土防渗墙关键技术”获国家科技进步奖二等奖。（编辑 赵晖 盛方圆）

02-15

元英进一行访问天津市科学技术局

02-14

天津大学专家组对出版社社会效益进行考核评估

02-13

科技日报：胡文平团队春节期间的“保留节目”

02-12

环球时报：冯骥才：应保持我们春节的仪式感

02-11

孙广平率校工会慰问寒假在岗教职工

校内链接

天津大学
网上学术厅
网上校史馆
天外天

媒体

人民网
光明网
天津日报
海河网

新华网
中央电视台
今晚报



新浪微博



微信公众号