



面向世界科技前沿，面向国家重大需求，面向国民经济主战场，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——中国科学院办院方针

- 首页
- 组织机构
- 科学研究
- 成果转化
- 人才教育
- 学部与院士
- 科学普及
- 党建与科学文化
- 信息公开

首页 > 学部与院士 > 工作动态

陈晓亚院士荣奖上海科普教育创新奖“科普杰出人物奖”

2015-11-09 来源：上海生命科学研究院

【字体：大 中 小】

语音播报

2015年上海科普教育创新奖颁奖典礼11月8日在上海儿童艺术剧场举行。今年，上海科普教育创新奖共收到116个推荐申报项目，经奖励委员会审议，共评出含提名奖在内的51个奖项。中国科学院上海生命科学研究院植物生理生态研究所、中科院院士陈晓亚的“植物科学与植物转基因技术对生态文明的影响”项目荣获“科普杰出人物奖”。

陈晓亚长期深入学校、社会科普场所开展各种形式的科普讲座，帮助大众了解植物科学和植物转基因技术，向普通民众普及转基因技术的发展历程及产业化现状，分析转基因食品安全性。陈晓亚还是少年儿童出版社《十万个为什么》植物分册的主编。《十万个为什么》采取一问一答的方式介绍科学知识，文字深入浅出，符合青少年读者的认知方式和阅读特点。作为一线科研人员，陈晓亚在繁忙的科研工作之余抽出时间进行科普宣传，根据受众年龄段的不同，用不同方式把深奥的科普知识转化为简单易懂的语言传递给大众，帮助大家走出误区，正确认识科学技术，了解科学家做的事。

同时，中科院上海昆虫博物馆殷海生的“虫鸣声声润人心”项目荣获“科普贡献奖（个人）”三等奖。殷海生通过组织多种昆虫科普知识教育活动，编写科普文章，印制科普知识小册子，出版科普读物等方式，使大众全方位地了解和认识鸣虫，激发大众对鸣虫的热爱和对大自然的热爱，科普效果良好，获得社会各界的一致好评。

经上海市科学技术委员会批准，国家科技部登记同意，由上海科普教育发展基金会自2012年起正式设立的上海科普教育创新奖，是全国首个由社会力量出资的综合性科普奖项，也是上海首个市级科普类奖项，共设有“科普杰出人物奖”、“科普贡献奖”、“科普成果奖”和“科普传媒奖”四类。该奖旨在调动社会力量，加速上海科普事业发展，并为政府科普奖励提供“拓荒地”与“蓄水池”。





颁奖现场

责任编辑：张楠

打印 

更多分享

上一篇：徐偃院士学术思想和高分子发展前沿研讨会在成都举行

下一篇：石耀霖院士访问测地所



扫一扫在手机打开当前页

© 1996 - 2022 中国科学院 版权所有 京ICP备05002857号-1 京公网安备110402500047号 网站标识码bm48000002

地址：北京市西城区三里河路52号 邮编：100864

电话：86 10 68597114 (总机) 86 10 68597289 (总值班室)

编辑部邮箱：casweb@cashq.ac.cn

