

■ 激励英才 引领创新

中國科技獎勵

CHINA AWARDS FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY

2018.12期

总第234期/12月号



QK1906759

奖励故事 张浪：胸怀万千风景 筑梦大美中国

特稿 2019年度国家科学技术奖提名

本期关注 不忘医者初心 共筑健康中国

Contents | 目次

2018年12月刊·卷终

卷首 | Preface

03 科学精神不朽

新论 | Comment

06 改革开放四十年 中国科技创新的发展之路

资讯 | Information

- 11 国际：“一带一路”国际科学组织联盟成立等
- 12 国内：“科学探索奖”成立，每年资助50位中国青年等
- 13 地方：2018年度广西科学技术奖励委员会终评会议召开等
- 14 盘点：改革开放四十年科技成就
- 18 视觉：现场直击“伟大的变革”

本期关注 | Focus

30 不忘医者初心 共筑健康中国

2018年11月17日，在广东省中山市举办了2018年吴阶平医学奖、吴阶平医药创新奖颁奖大会，来自医疗卫生和健康产业领域的专家、学者、行业协会负责人及企业家远道而来，齐聚一堂，为贯彻和助力“健康中国”战略集智献策。



特稿 | Scoop

【2019年度国家科学技术奖提名】

- 20 关于2019年度国家科学技术奖提名工作的通知
- 22 2019年度国家科学技术奖提名工作常见问题

26 浩瀚太空 与子偕行



中国酒泉卫星发射中心

【综述】

32 奔跑在“健康中国”的大道上

【聚焦】

- 34 陈香美：一路奔跑希望为更多病人服务
- 35 时光倾吐芳华 岁月筑梦留香
- 38 赵继宗：神经科学吹响“二次创业”号角
- 39 神经外科的辛勤耕耘者

【声音】

42 健康与发展 专家一席谈

奖励故事 | Award Story

44 张浪：胸怀万千风景 筑梦大美中国

整整30年风雨兼程，张浪始终坚持奋斗在城市园林绿化工作的一线，学习绿化、教学绿化、研究绿化，包括结合实际项目从事这方面的科学研究和项目工程，一直无怨无悔地坚守在城市园林绿化的建设和管理岗位上。



张浪与团队成员工作交流中

52 张学军：有生之年 一往无前

岁月不居，时节如流。张学军依然马不停蹄地寻找更多的易感基因和致病基因，推动精准医学的临床应用。用他的话说，这是在做“一个遗传学家该做的事”。

科技生活 | Life

85 前沿：两个爸爸也能生孩子？

87 科普：基因编辑婴儿试验：一次疯狂的冒进

广告索引

扉页 杂志广告

58 廉政公益广告

封三 文明建设公益广告

封底 环保公益广告

万方数据

人物 | Figure

59 王跃林：让世界“感知”中国

64 与中国飞行控制共同成长



歼-15首次上舰成功后范彦铭与飞行员戴明盟合影

68 拥抱星辰之海

72 花生种植的机械梦

76 浩然“中国芯”

展示 | Exhibition

78 百舸争流 光电先锋



李京波及其创新团队获2017年度国家自然科学奖二等奖

81 凝望空天

84 邂逅认知动态系统 打造智能频谱管控领域实验基地

保护环境，人人有责 为了我们美好的家园，请重视保护环境



蓝天！？

许多年前它跟照片上是一样的。

- 每周少开一天车，为环保做出贡献。
- 尽量用公用交通工具出行。
- 爱护花草树木，有助于净化空气。

国内统一连续出版物号 CN 11-3085/G3
国际标准连续出版物号 ISSN 1672-903X
定价 RMB 32元

ISSN 1672-903X

