■激励英才 引领创新

中的技技機

CHINA AWARDS FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY



Contents 2020年06月刊 目次

本期关注 | Focus

13 两会科技 科技两会

【两会纵览】

14 科技赋能"云端"两会

【两会专访・周鸿祎】

17 加快网络安全防护体系建设 为"新基建"保驾护航

【两会专访・徐晓兰】

19 发挥工业互联网赋能作用 助推数字经济高质量发展

【两会观察・生态环境】

21 燃科技引擎 助生态发展

【两会观察・新基建】

24 "新基建": 点亮中国经济未来

【两会观察・科技体制改革】

27 深改进行时 创新绽活力

【两会之声】

30 科技最强音

【两会关键词】

- 33 政府工作报告里的科技元素
- 34 【图说两会】





卷首 | Preface

03 为有源头活水来

新论 | Comment

06 5G成为中国数字经济的"新引擎"

广告索引

封二 廉政公益广告

封底 公共卫生公益广告

特稿 | Scoop

10 充分发挥数据资源的引擎作用

人物 | Figure

36 问天人



中国气象学泰斗叶笃正

39 大爱无疆



"中国肝胆外科之父"吴孟超

42 知难而上不停步



"中国远缘杂交小麦之父"李振声

观奖台 Observation

【奖励回顾】

45 河北: 奖励改革提质减量 科技助推经济发展

47 上海: 以奖励改革激发科创中心活力

49 江苏: 鼓励原创成果 突出应用导向

50 浙江:修订科技奖励办法 服务经济社会发展

52 广东: 深化奖励改革 建设科技创新强省

54 湖北: 激励自主创新 助推科技发展

55 重庆: 重视科技奖励 激发创新活力

57 湖南:科技奖励注入正能量

59 云南:深入奖励改革 推动高质量发展

60 江西:科技创新引领高质量发展

62 贵州:提高省奖质量 激励创新发展

资讯 | Information

64 国际:中国航天科学家获"世界航天奖"等

65 国内: 付昊桓荣获"中国青年五四奖章"等

66 地方: 江苏举行全省科学技术奖励大会等

67 盘点: "玉兔二号" 月背探测之旅

70 视觉: 致敬百年 引领未来

科技生活 | Life

74 前沿:银河系翘曲身材或源自星系碰撞

76 科普:卫星发动机长什么样?

78 钩沉:《齐民要术》

——古人谋生的农业百科全书

80 博客: 奥陶纪末生物大灭绝

新证据暗示火山喷发是"最大嫌疑人"