

让精神之光照亮创新之路

新华社记者 温竞华 王思北

在第九个全国科技工作者日到来之际,29日凌晨,带着人类对宇宙星辰的向往,天问二号探测器直冲霄汉,开启我国首次小行星探测与采样返回之旅,迈出了深空探测新一步。

从“两弹一星”到“嫦娥”“天问”，从“天圆”问天到万里深潜……新中国成立以来，广大科技工作者在祖国大地上树起一座座科技创新的丰碑，也铸就了爱国、创新、求实、奉献、协同、育人的科学家精神。这种精神力量，让中国科学家在面对“无人区”时勇毅前行、执着追问。

精神之光，映照深沉的家国情怀。从核物理学家朱光亚发出“祖国在迫切地等待我们”的归国号召，到战略科学家黄大年写下“做一朵小小的浪花奔腾”的誓言，为中华之崛起、为民族之复兴，一代代科技工作者的生命追求始终与国家前途命运紧紧相连。当下，科技创新成为大国博弈的核心战场，更需要将“科技报国”的信念转化为攻克关键技术、抢占科技制高点的持久动力。

精神之光，激发不竭的创新能力。中国第一代核潜艇工程总设计师黄旭华隐姓埋名30

年，让大洋深处有了来自东方的“钢铁蛟龙”；物理学家薛其坤每天泡在实验室超过15小时，终于观测到量子反常霍尔效应这一“诺奖级成果”……一个个创新故事揭示：科研道路没有一马平川，创新之途不会鲜花满径。只有拿出“板凳甘坐十年冷”的定力和敢为天下先的志气，才有可能实现一鸣惊人的突破。

让精神之光更闪耀,要严守科学研究的“生命线”。既要坚持模范引领,也要强化对学术不端行为的教育惩戒。在《关于进一步加强科研诚信建

设的若干意见》《关于进一步弘扬科学家精神加强作风和学风建设的意见》等文件指引下,各部门推出一系列崇尚学术诚信、反对科研浮躁的部署举措,为学风建设树立“高线”、划清“底线”,为科技工作者潜心研究营造更好的科研生态。

让精神之光更闪耀,还要厚植支持创新的土壤。国家科学技术奖、国家工程师奖等表彰奖励持续树立科学家典范,科学家精神教育基地覆盖31个省区市,各地探索常态化开展科学家进校园等活动……要用好现有阵地和资源,创新方式

方法,讲好科学家故事,在全社会形成崇尚科学的良好氛围,促进创造智慧和创造热情充分涌流。

科学家精神的光芒,照亮的不仅是实验室的方寸之地,更是一个民族对未知的好奇、对真理的追寻。精神之光生生不息,创新之路必将越走越宽广。

(新华社北京5月29日电)



这是合龙后的中铁四局阜淮铁路跨涡河特大桥(5月29日摄,无人机照片)。

5月29日,由中铁四局承建的阜淮铁路跨涡河特大桥最后一节重880吨的钢箱梁成功完成吊装,标志着阜淮铁路跨涡河特大桥合龙。阜淮铁路位于安徽省北部,途经阜阳、亳州、宿州、淮北,正线全长约142.5公里,设计时速350公里。

■ 新华社发 摄影 刘志旭

阜淮铁路 跨涡河特大桥合龙

扎根科研试验田 走好丰产奋“豆”路

◀◀上接第2版 2007年6月，大豆育种地干旱，纪永民夫妇就吃住在杨柳试验站试验地里，浇水、播种、查苗、管理；2024年7月大雨，纪永民一连七天吃住在铁佛寺种地里赤脚劳作；搞科研需要大量的资金和物资，大豆育种也需要肥沃的试验地、农资、种子、用工

等,纪永民两次卖房子来维持科研。

日复一日,年复一年,周而复始,晴天一身汗,雨天一身泥。四十多年来,纪永民用一颗献身科研的赤子之心,带领团队成员,凭着矢志不渝的坚守,依靠科技的力量提高大豆产量和品质,结出累累硕果:选

育的大豆新品种有5个国家审定、30个省级审定、21个省级引种备案、11个品种获得国家植物新品种保护,30个科技成果转让进入市场、投入生产、转变为生产力。

作为农业方面的专家，纪永民还一直致力于农业新品种选育和新技术试验、示

范、推广工作,先后主持或参与实施了多项国家、省、市重点科研课题和农业开发项目,获国家、省、市科技成果34项。其中,“高蛋白高产大豆品种选育与推广”2019年12月获农业农村部农业技术推广二等奖,“优质高产滩涂系列大豆品种选育及推广”

2020年6月获安徽省科技三等奖。

日暮平原风过处，菜花香杂豆花香。在试验田的烈日下，纪永民拿着授粉袋完成千百次人工杂交，在四十余年磨一剑的坚守中，用行动诠释了育种人的躬耕精神，为农民增产增收带去更多新希望。

◀◀上接第1版 同时,坚持选用良种与节本增效同步推进,运用先进的免耕起垄种肥同播技术,有效提升肥料利用率,显著降低病虫害和倒伏风险,为实现小麦高产筑牢根基。

“全县今年种植小麦205万亩,预计5月31日进入大规模机收阶段。”濉溪县农机管理服务中

心装备业务负责人孙永红也来到庙前村,实地了解农机使用情况。据孙永红介绍,当地对1500余名农机手进行岗前培训,调配联合收割机、大中型拖拉机、秸秆还田机等各式农业机械10万余台(套),并安排11个工作组赴全县各镇上门服务,全力确保小麦颗粒归仓。

公 告

掘进三区职工周金龙于2025年1月1日至5月26日期间,无正当理由,已累计旷工64天。掘进三区职工丁永远于2025年5月6日至5月26日期间,无正当理由,已连续旷工15天。掘进二区职工殷争光于2025年4月17日至5月26日期间,已连续旷工24天。掘进二区职工王振亮于2025年4月7日至5月26日期间,已累计旷工

33天。根据《中华人民共和国劳动合同法》及《淮北矿业集团职工惩处规定》相关规定予以解除劳动合同。请你们自本公告刊登之日起30日内回单位办理离职、人事档案、社会保险关系转移、离岗职业健康检查等相关手续,逾期不办责任自负,特此公告。

祁南煤矿
5年5月2

声明

黄曼遗失安徽农业大学经济技术学院(园林专业,农学学士)学位证书,证书编号:1361642020002051,声明作废。

黄曼遗失安徽农业大学经济
技术学院(园林专业,本科)毕
业证书,证书编号:
136161202005002440,声明作废。

[illegible]

文明健康 | 绿色环保

社会主义核心价值观
富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

生命通道勿堵占
安全疏散最关键

淮北市文明办 制