

从鹭江畔到戈壁滩，一批批厦门大学研究生支教队员用25年传承两千公里的守望

到山里，打开那扇“面向海的窗户”

筑梦现代化 共绘新图景 青春之歌

本报记者 李润科

上午7时，古朴的钟声在厦门大学建南大会堂响起。2000多公里之外，在宁夏“西海固”海原县关桥乡关桥中学的上弦月操场上，七年级英语老师唐晓宇在铃声中带领孩子们开启这一日的晨读课。唐晓宇穿着的蓝色上衣上印有一枚白底红色线条勾勒的心形LOGO，标识的上端印有“厦门大学研究生支教队”的字样。

山海之间，钟声与铃声的接力，自1999年起就在312名厦门大学研究生支教队员的接续传承至今。作为全国首批参加“中国青年志愿者扶贫接力计划研究生支教团”项目的团队，前不久闽宁协作厦门大学宁夏研究生支教团被授予第28届“中国青年五四奖章集体”。

“用一年时间，做一件终生难忘的事。”在300多天宁夏支教的日子，唐晓宇和支教队员们常常挂在嘴边的这句话，25年前就有人在“西海固”的教室里讲起。

点亮光明中“西海固”的灯

要等到澄清了才能喝的水、常年看不到绿色的山，用墨汁刷成的黑板……25年前，首届厦门大学研究生支教队队员张秀丽到西吉县三合乡三合中学支教，她是当年支教队里

唯一的女生。

她亲历了《山海情》剧中的风沙，也尝过旱地里又苦又涩的水。“因为当时办学条件紧张，教室一下课就要熄灯，到了晚自习以后就不再供电。”有天劝她：“孩子，这么多鱼，你救得过来吗？谁在乎呢？”小男孩一边捡鱼一边回答：“这条小鱼在乎！”

《这条小鱼在乎》的故事，厦门大学第九届研究生支教团书记王安从2007年的“西海固”讲到了他如今的创业项目——“优师工场”。

2007年，王安带着两位支教队员，穿着巨大的T恤，背着背包，一起来到关桥中学支教。一次家访给他留下深刻印象，孩子是留守儿童，和一位没有生活自理能力的老人一起生活，艰难求学，“整个家只有桌子上放的一本书是新的”。

回到学校，王安便积极对接东南沿海地区，倡议爱心人士对孩子们进行资助。资助形式分为两种，一种是一对一的资助，另一种则是将资助款委托支教团发放。“我们将资助款汇集后，会选取部分特困和相对贫困的学生进行发放，金额为100元至500元不等。当年500元已经相当于学生一年的生活费了。”王安说。

这是支教队发起的“这条小鱼在乎”奖助学金公益项目的雏形。25年来，一届届支教队员接力为大家讲述“一条小鱼”的助学故事，累计募捐各类款项数额1300余万元，资助了近两万多名贫困学生完成学业。

“这条小鱼在乎”

海水退潮后，大量的鱼被搁浅在沙滩上。一个小男孩见状，捡起鱼一条一条地往海里扔。有人劝他：“孩子，这么多鱼，你救得过来吗？谁在乎呢？”小男孩一边捡鱼一边回答：“这条小鱼在乎！”

《这条小鱼在乎》的故事，厦门大学第九届研究生支教团书记王安从2007年的“西海固”讲到了他如今的创业项目——“优师工场”。

2007年，王安带着两位支教队员，穿着巨大的T恤，背着背包，一起来到关桥中学支教。一次家访给他留下深刻印象，孩子是留守儿童，和一位没有生活自理能力的老人一起生活，艰难求学，“整个家只有桌子上放的一本书是新的”。

回到学校，王安便积极对接东南沿海地区，倡议爱心人士对孩子们进行资助。资助形式分为两种，一种是一对一的资助，另一种则是将资助款委托支教团发放。“我们将资助款汇集后，会选取部分特困和相对贫困的学生进行发放，金额为100元至500元不等。当年500元已经相当于学生一年的生活费了。”王安说。

这是支教队发起的“这条小鱼在乎”奖助学金公益项目的雏形。25年来，一届届支教队员接力为大家讲述“一条小鱼”的助学故事，累计募捐各类款项数额1300余万元，资助了近两万多名贫困学生完成学业。

在公益项目的资助名单上，陈富财，以海

原县文科第一名的成绩考入厦门大学，又以“西部梦想社团”支教队员的身份重回山区；霍佰义，创办了江宁青年公益组织培育中心，为更多大学生参与公益活动提供平台；虎小云，大学毕业后回到关桥中学任教，站上讲台的他帮助更多山区学生寻找追梦的路径……

有人问王安，什么是“支教”的意义。他回答说：“是以教育为梯，让孩子们看到更广阔的海域。”

打开看见世界的窗

“来到这里发现条件很好”“我在海原见到了人生的第一场大雪”“隆德的健身房、停车场都是免费的”……唐晓宇感叹，“曾经贫瘠的土地如今已满目生机。”

张秀丽记忆中用墨刷黑的黑板，如今已安上了数字科技加持的智能黑板；王安印象里“晴天一身土、雨天一身泥”的土操场，已改建成了铺有塑胶跑道的“绿茵场”；宁夏学生马小花曾经期待在书本中“遇见的大海”，如今同学戴上VR眼镜，跟随支教队的“南强名师云课堂”便能跃然眼前。

“山与海的距离，在一届届支教队员的见证下，正在不断缩短。”唐晓宇告诉记者，支教队通过接力开展“七彩假期”“凤凰花班”“艺术守望者”“解忧杂货铺”等“第二课堂”品牌活动，为更多孩子打开那扇“面向海的窗户”。

“支教队员们在见证历史的同时，也创造着历史。”在厦门大学团委副书记吴光锡心中，离开方寸课堂，奔赴三尺讲台，这场跨越山海的接力，正向着山与海的交汇处延伸。

发挥国家战略科技力量作用 为实现高水平科技自立自强建设世界科技强国作出新的更大贡献

（上接第1版）

丁薛祥强调，在新时期新征程上，中国工程院要牢记建院初心、传承光荣传统，在学习贯彻习近平总书记重要指示精神和为高水平科技自立自强而奋斗的进程中争当排头兵。要当国家战略科技力量的排头兵，牢牢把握新一轮科技革命和产业变革的战略机遇，奋力抢占科技制高点。要当工程科技创新的排头兵，解决好重大工程科技问题，推进科技创新成果产业化应用，更好服务新质生产力发展。要当突破关键核心技术的排头兵，从国家急需和长远需求出发，加强“卡脖子”技术攻关，力争在重要领域取得更多原创性突破。要当国家高端智库建设的排头兵，紧紧围绕具有战略性方向性全局性的重大问题，加强前瞻性、针对性、储备性战略研究，支撑党和国家决策。丁薛祥希望广大工程院院士带头大力弘扬科学家精神，把个人理想融入国家和民族的事业中，深怀爱国之心，秉持报国之志、勇攀科技高峰，不负党和人民的殷切期望。

座谈会上，中国工程院负责人和院士代表作了发言。

中国工程院成立于1994年6月3日。30年来，中国工程院牢记中国工程科技界最高学术机构职责使命，聚力科技创新，汇聚领军人才，建设高端智库、坚持学术引领，取得了一系列重大成果。

（上接第1版）

“航空发动机是国之重器，是国家科技实力和创新能力的重要体现，加快自主研发是工程科技工作者的使命担当。”总书记的贺信让中国航空发动机集团有限公司副总经理向巧院士倍感自豪，近年来航空发动机研制战线的工程科技工作者牢记总书记嘱托，加快突破关键核心技术，初步探索出了一条自主创新发展的新路子，努力让中国的飞机用上更加强劲的“中国心”。

“对标世界先进水平，‘中国工程’早已登上世界舞台，但工程科技创新没有止境。”主持北京奥运会、冬奥会主场馆设计的李兴钢院士，亲历了一系列国家重大工程建设，目前正在牵头研究设计更绿色、低碳、智能、安全的“未来住宅”，“我们要按照总书记指引的方向，不断满足人民日益增长的美好生活需要，为经济社会高质量发展努力培育新动能。”

（上接第1版）

作为一家瞄准世界一流高端超导材料供应商企业的创始人，潘熙泽尽管有着高校教授和商海沉浮的多重经历，但他始终记得自己导师说过的话：要想在一个行业取得全国领先甚至世界第一的业绩，必须要经得起20年乃至30年冷板凳的考验。

在前沿领域奋力前行的高科技创业者畅谈创新与坚守，传统行业里的老劳模同样感悟颇深，他们纷纷就劳模工匠如何赋能新质生产力“现身说法”。

徽帮裁缝省级非遗传承人王俊传承了爷爷辈的裁缝手艺，但是他并没有停留在此前的技艺阶段，而是努力改进工艺以适应当前年轻人的着装时尚与需求。他汲取安徽文化的传统精髓，并将这些文化要素应用在旗袍的盘扣、旗袍的样式设计上。



“机器人”进校园

6月3日，湖北省宜昌市秭归县实验小学学生在观看机器人舞蹈表演。当日，秭归县科协组织开展的“机器人进校园”主题活动走进秭归县实验小学，学生们通过观看机器人舞蹈表演和零距离接触机器人，感受科技魅力，点燃科技梦想。

本报通讯员 王辉富 摄

生物芯片北京国家工程研究中心，实验室里一片忙碌。依托国家重大专项，中心主任、清华大学生物医学工程学院讲席教授程京院士带领团队研制出全球首款遗传性耳聋基因检测芯片，让出生缺陷预防有更多“科技利器”。

“面向人民生命健康，不能只靠二手甚至落伍的科技，一定要加强原创性科技创新，把关键核心技术牢牢掌握在自己手中。”展望未来，程京信心满怀，“守护好人民健康，要加强科技创新和产业创新的深度融合，让更多新技术、好技术及时用起来。”

“发挥国家战略科技力量作用”“强化国家高端智库职能”……习近平总书记在贺信中提出的希望，为中国工程科技发展指明方向、提供遵循。

“坚持为国选题、为国立项、为国攻关。我们将把握世界科技发展大势，聚焦国家战

略需求，继续系统性、针对性部署科技战略咨询项目，认真组织开展科技评估与论证，努力建设世界一流科技智库。”中国工程院二局局长王振海说。

在新起点上，广大工程科技工作者勇攀高峰。

不久前，中国船舶沪东中华LNG技术研究所长王磊带领团队研发的中国第五代大型LNG运输船项目首制船“绿能瀛”号顺利交付，技术性能指标世界领先。

“LNG运输船被誉为造船业‘皇冠上的明珠’，未来我们还将持续开展科研攻关，有力推动船舶工业向高端化发展，加快实现我国从造船大国向造船强国的转变。”王磊说。

时速400公里的CR450动车组样车预计今年内下线，相应的高铁线路、桥梁、隧道等也将实现技术创新，共同承载起更快的“中国速度”。

劳模宣讲 向“新”而言

大国工匠、中国宣纸股份有限公司晒纸工毛胜利晒了30多年的宣纸。经他手晒制的600多万张宣纸，成品率高达96%以上。尽管拥有如此高超的晒纸技艺，但在刚开始晒市面上从未出现过的超大宣纸“三丈三”的时候，毛胜利也经历了多次失败。后来，在发明了新的毛刷之后，毛胜利才晒纸成功。

谈到如何为新质生产力蓄势聚力，王俊和毛胜利都有一个共同的感受——传统技艺的传承，不是简单的“复制粘贴”，而是在新环境下要有新内容、新创造。

面对场内一众战略性新兴产业职工代表和科大、合工大、安大等高校的学生代

表，随后上场的安徽工匠年度人物、科大国盾量子技术股份有限公司副总工程师唐世彪说：“创新，应该是我们这一代人的责任和使命。”

中安创谷由安徽省投资集团、合肥高新区于2015年7月联合设立，通过“基地+基金+科创服务”的模式，致力于打造资本、创业、创新、人才、技术等创新创业要素融合发展的科创大生态。该园区目前拥有32家上市公司总部或子公司、558家初创及高成长企业、21家新型研发机构和孵化载体、93家科技金融机构。

近年来，安徽省总工会广泛开展劳模工匠进企业、进工地、进班组、进社区、进校

“时不我待，只争朝夕，要让中国工程在国际铁路领域持续领跑。”今年初荣获“国家卓越工程师”称号的中国铁道科学研究院集团有限公司首席研究员李平，正在带领团队打造运营速度更快、智能化水平更高的新一代智能高铁，为世界铁路智能化发展提供中国方案。

科学成就离不开精神支撑。习近平总书记在贺信中特别提到弘扬科学家精神，激励工程科技工作者为实现高水平科技自立自强接续奋斗。

“人民英雄”国家荣誉称号获得者张伯礼院士深感使命光荣：“站在新的历史起点上，我们应肩负历史责任，瞄准国之所需，更好弘扬科学家精神，以更加饱满的热情、更加昂扬的斗志、更加务实的作风，投身于国家科技创新事业，把论文写在祖国大地上。”

（新华社北京6月3日电）

全国中小企业服务“一张网”建设稳步推进

本报讯（记者王群）中国中小企业发展促进中心日前对外发布《2023年度中小企业发展环境评估报告》。报告显示，我国中小企业服务线上线下融合步伐加快。目前，全国已建立31个省级、165个市级中小企业线上服务平台。随着覆盖四级中心的全国中小企业服务网上线试运行，全国中小企业服务“一张网”建设稳步推进。

其中，上海市企业服务云、深圳“深企企”、北京通企服版、青岛企业通等线上平台不断完善政策精准推送、企业诉求反馈等功能，变“企业找政策”为“政策找企业”，实现“企有所诉，我必有所应”。

此前，工业和信息化部、财政部曾开展中小企业数字化转型城市试点工作，支持30个中小企业数字化转型试点城市共15个重点行业、超1.5万家中小企业数字化改造。根据中小企业数字化水平评测系统有关数据，广州、无锡、苏州、杭州、上海等城市中小企业数字化转型整体水平相对较高，各参评城市中小企业不愿转、不敢转、不会转的状况有所缓解。

记者了解到，2022年以来，国家出台了一系列政策支持中小企业生产经营，仅2022年国家层面出台政策就达40多项，带动地方出台配套政策文件270多份。自2022年起，全国范围开展“一起益企”中小企业服务行动，鼓励引导各地服务机构积极服务中小企业，2023年累计服务企业1248万家。

第十三届中部博览会在长沙落幕

本报讯（记者王鑫 方大丰）5月31日至6月2日，以“开放创新 中部崛起”为主题的第十三届中国中部投资贸易博览会（简称中部博览会）在湖南长沙举办。

中部博览会由商务部、中国工经联以及山西、安徽、江西、河南、湖北、湖南中部六省共同主办。自2006年以来，已成功举办12届。举办本届博览会，是贯彻落实新时代推动中部地区崛起座谈会精神、推进中部地区高水平对外开放的一项具体举措。

本届中部博览会组织了4场重大活动、20场专题活动以及赴湖南省州和园区的实地考察活动。中部投资促进推介会作为本届博览会的重大活动，创新设置中部六省省长对话环节，围绕促进新时代中部地区崛起讲政策、谈举措。

值得一提的是，本届中部博览会重点突出产业链思维办会办展，首次采取六省大联合模式，分工协作、联合招商，举办6场产业链招商推介会，每场由一省牵头、五省配合，每省突出一个优势产业链（比如湖南的现代石化产业、山西的新能源产业、安徽的新能源汽车产业链、江西的电子信息产业链、湖北的新材料产业链供应链、河南的中部枢纽经济建设），集聚六省合力，体现中部地区产业融合发展。

延伸产业链，既稳就业又促多元发展

（上接第1版）

照此思路，西筑公司将传统装备主业向产业链上下游延伸，一方面拓展路面施工新业务，另一方面推动产品创新，开拓隧道成套施工设备、生物智能卫生间、厨余垃圾处理设备等工程项目施工用装备。

今年初，西筑公司装备制造业务板块启动改革，全员竞聘上岗，原本540多个岗位，改革后压缩到480多个。和孟智一样未竞聘成功的，绝大多数顺利转入新岗位就业。年初至今，西筑公司通过产业链延伸、产品创新、公益岗位托底等举措，累计解决50多名转岗职工重新就业，并新提供了50多个应届毕业生就业岗位。同时，企业发展动能显著激发，今年上半年已研发推出新型环保智能沥青搅拌站、山岭隧道成套装备、生物环保装备、绿色智慧项目驻地4个系列12款装备新品。

今年将新建至少300个工会驿站

（上接第1版）

一“站”多用

“以前，充电人就只能待在车里等，虽然知道有安全隐患，但是没办法，外面太阳太大了。现在，在这里可以给车充电，还可以歇歇脚、喝点水，非常方便。”网约车司机杨德武说。在三亚市天涯区司机之家内，设施一应俱全，可以满足户外劳动者的各类需求。

2023年1月，在三亚市总工会的指导和支持下，天涯区司机之家与鹿鹿暖“新”驿站、工会户外劳动者职工之家同步建设，实现一“站”多用，服务阵地共建共享。司机之家免费为网约车司机、快递员等户外劳动者提供“冷可取暖、热可纳凉、渴能喝水、累可歇脚、风雨可避”的服务，仅运行半年已服务户外劳动者3万多人次。

同年，三亚市制定了《三亚市户外劳动者服务站点管理办法》，明确提出“工会主导、多方共建、各具特色、品牌共享”的建设原则。截至目前，三亚市已建成工会驿站100家，累计服务职工超40万人次。

近年来，海南省总工会多方统筹规划建设服务阵地，做好跨界融合布局，通过工会自建、党政联建和社会联动等多种方式相结合，利用现有营业网点、服务大厅、场站等资源，共同打造更多功能多样的工会驿站，实现了建设覆盖面广、辐射性强的“共享”职工之家阵地新格局。

大抓驿站建设

今年3月，海南省工会职工之家阵地建设现场经验交流会在三亚市召开，会议提出全面强化职工之家阵地职能，要大力推进工会驿站建设，紧紧抓住户外劳动者最关心、最现实、最需要解决的问题，努力提供更多可感可知、可达可得的贴心服务。

海南省人大常委会副主任、省总工会主席闫希军表示：“职工之家阵地建设要采取多种形式，使工会驿站真正成为工会的重要阵地和窗口，成为工会直接服务一线职工的服务手臂。”

今年，海南省财政安排专项资金300万元用于驿站建设。为此，海南省总工会制定了《关于落实省委省政府2024年为民办实事“工会驿站”建设工作方案》，对全省工会驿站建设进行了总体安排和部署，要求结合实际、因地制宜，充分调动各级社会资源共享共建，常抓不懈，采取分层建设、分级管理模式，不拘一格大抓、狠抓驿站建设。

同时，海南省总工会不断加大支持保障力度，充分利用好现有活动设施，积极通过购买社会服务等方式为职工提供服务，鼓励社会资本投资建设服务职工的设施，有条件的市、县（区）总工会可以建设工人文化宫、职工服务（帮扶）中心、职工之家等服务职工的基础设施。