

共享中华民族伟大复兴的荣光

——论学习贯彻习近平主席在庆祝香港回归祖国25周年大会暨香港特别行政区第六届政府就职典礼上重要讲话

人民日报评论员

“我们坚信，有伟大祖国的坚定支持，有‘一国两制’方针的坚实保障，在实现我国第二个百年奋斗目标的新征程上，香港一定能够创造更大辉煌，一定能够同祖国人民一道共享中华民族伟大复兴的荣光！”

在庆祝香港回归祖国25周年大会暨香港特别行政区第六届政府就职典礼上，习近平主席着眼于香港未来提出4点希望：着力提高治理水平；不断增强发展动能；切实排解民生忧难；共同维护和谐稳定。习近平主席的重要讲话，为香港特别行政区新一届政府团结带领七百多万香港居民同心同德、携手并进，共创香港更加美好的明天，共谱“一国两制”实践的崭新篇章，指明了努力方向，提供了行动指引。

当前，香港正处在从由乱到治走向由治及兴的新阶段，未来5年是香港开创新局面、实现新飞跃的关键期。习近平主席提出的4点希望，蕴含着对香港未来的深邃思考，体现着对香港同胞的深切关怀。要深刻认识到，

完善治理体系、提高治理能力、增强治理效能，是把香港特别行政区建设好、发展好的迫切需要。只有着力提高治理水平，让香港开创新局面、实现新飞跃，才能不辜负中央政府和香港社会各界人士的厚望。发展是永恒的主题，是香港的立身之本，也是解决香港各种问题的金钥匙。只有不断增强发展动能，在国家发展大局中找准定位，香港才能培育新优势、发挥新作用、实现新发展。现在，香港最大的民心，就是盼望生活变得更好，盼望房子住得更宽敞一些、创业的机会更多一些、孩子的教育更好一些、年纪大了得到的照顾更好一些。只有切实排解民生忧难，着力解决市民关注的经济民生方面的突出问题，才能切实提高民众获得感和幸福感。经历了风风雨雨，大家痛感香港不能乱也乱不起，更深感香港发展不能再耽搁，要排除一切干扰聚精会神谋发展。只有共同维护和谐稳定，团结起来、和衷共济，才能把香港这个共同家园建设好。

今天的香港，比过去任何一个时期都拥有更加稳固的基础，能够更好地维护国家主权、安全、发展利益，保持长期繁荣稳定。习近平

主席指出：“行政长官和特别行政区政府是香港的当家人，也是治理香港的第一责任人。要忠实履行誓言，以实际行动贯彻‘一国两制’方针，维护基本法权威，为香港特别行政区竭诚奉献。”要广泛吸纳爱国爱港立场坚定、管治能力突出、热心服务公众的优秀人才进入政府，从大局和长远需要出发积极谋划香港发展，把有为政府同高效市场更好结合起来，展现良政善治新气象。中央全力支持香港抓住国家发展带来的历史机遇，全力支持香港同世界各地展开更广泛、更紧密的交流合作，全力支持香港积极稳妥推进改革，充分释放香港社会蕴藏的巨大创造力和发展活力。新一届特别行政区政府把全社会特别是普通市民的期盼作为施政的最大追求，拿出更果敢的魄力、更有效的举措破难而进，让发展成果更多更公平惠及全体市民，定能做到“务实有为、不负人民”。香港是全体居民的共同家园，家和万事兴。全体香港同胞大力弘扬以爱国爱港为核心、同“一国两制”方针相适应的主流价值观，继续发扬包容共济、求同存异、自强不息、善拼敢赢的

优良传统，定能共同创造更加美好的生活。

青年兴，则香港兴；青年发展，则香港发展；青年有未来，则香港有未来。要特别关心关爱青年人，引领青少年深刻认识国家和世界发展大势，增强民族自豪感和主人翁意识；帮助广大青年解决学业、就业、创业、置业面临的实际困难，为他们成长成才创造更多机会。实践告诉我们，为青年铺路搭桥，提供更大发展空间，就一定能够吸引广大香港青年投身到建设美好香港的行列中来，用火热的青春书写精彩的人生。

今天，中华民族伟大复兴已经进入不可逆转的历史进程，推进“一国两制”在香港的成功实践是这一历史进程的重要组成部分。回望过去，在中国人民和中华民族迎来从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃中，香港同胞从未缺席。在新的历史起点上，只要毫不动摇坚持“一国两制”，香港的未来一定会更加美好，香港一定能为中华民族伟大复兴作出新的更大贡献！

（新华社北京7月3日电 载7月4日《人民日报》）

庆祝香港回归祖国25周年 艺术名家作品展在港开幕



7月3日，一名参观者在展览现场观看作品。 新华社发

据新华社香港7月3日电 “今朝更好看——庆祝香港回归祖国25周年艺术名家作品展”3日在香港“天际100”举办开幕式。

据介绍，此次展览共展出70余件艺术精品，包括齐白石、高剑父、吴冠中、傅抱石、潘天寿、关山月等艺术家的精品力作。此外，表现粤港澳大湾区建设成就的港珠澳大桥、狮子山下传统与现代结合的建筑、香港城市的美丽风景、朵朵绽放的紫荆花……包含这些与港人生活密切相关元素的画作也是本次展览的一大亮点。

香港特别行政区长官李家超通过视频致辞表示，国家“十四五”规划明确支持香港发展中外文化交流中心，为香港的文化事业创造出更广阔的发展空间。

香港故宫文化博物馆 正式对公众开放参观

据新华社香港7月3日电 香港故宫文化博物馆3日正式对公众开放参观，展出从故宫博物院藏品中精选出来的逾900件珍贵文物，其中包括166件国家一级文物，为观众讲述中国的悠久历史和灿烂文化。

据悉，截至7月2日，香港故宫文化博物馆开幕展前四周的约14万张门票，已售出约八成半，当中包括超过37000张特别展览门票，占可供出售特别展览门票的九成半。另外，7月份所有星期三免费参观时段均已预约满额，涉及超过11000张免费门票。

“北溪-1”两条天然气管道支线将暂时关闭

据新华社莫斯科7月3日电 北溪天然气管道公司日前发布通告说，7月11日至21日将暂时关闭公司负责运营的“北溪-1”两条天然气管道支线，进行常规维护。分析人士说，此举将加剧近期欧洲市场天然气短缺。

俄天然气市场专家季伊万·莫宁表示，受暂时关闭消息影响，7月份“北溪-1”天然气管道供气量可能降至13亿立方米，与6月份相比降幅近60%。数据显示，5月份经该管道对欧供气量为54亿立方米，6月份为32亿立方米。

6月中旬，俄罗斯天然气工业股份公司（俄气）称，因德国西子公司未及时向俄方交付送气的压缩机组等原因，俄气被迫缩减“北溪-1”天然气管道输气量。

湖南化工职院：锻造新时代的党员先锋队

近日，教育部办公厅公布第二批新时代高校党建示范创建和质量创优工作验收通过名单，湖南化工职院自动化党支部榜上有名。谈及全国党建工作样板支部建设经验，支部书记曾春霞感慨：“当好样板需要创新，更需要专注本职的拼和闯。”在该校获得全国党建工作示范高校、标杆院系和样板支部大满贯过程中，涌现众多像曾春霞这样的优秀党员。

刘艳，学校副校长。任湖南省第九批援疆教育工作组组长期间，不断铸牢中华民族共同体意识，持续推进两地职业教育互通共享，让新疆情谊接续传承。

田伟军，项目办主任。在学校“双高”计划、职教本科等申报建设中身先士卒，由一名企业技术人员成长为全国石化行业教学名师。

唐淑贞，化学工程学院副院长。率领团队问鼎全国职业院校教师教学能力比赛，摘得国家级教学成果奖，被评为全省教育系统优秀共产党员……

基层党组织组织力不断提升，先锋模范不断涌现，原因在哪？“要坚持以党章为基本遵循，压实主体责任，将学习教育与中心工作深度融合，严格落实党的组织生活制度，扎实推进党支部标准化建设，充分发挥党支部战斗堡垒作用，促使全体党员把个人聪明才智融入学校改革发展之中。”庆祝建党101周年暨表彰大会上，校党委书记王雄伟给出了答案。（罗跃文）

以赛促学，湖南有色职院学子代表株洲“出战”

7月3日，湖南省第一届职业技能大赛建筑信息建模、工程测量（双人赛）2个赛项在湖南有色金属职业技术学院开赛。湖南有色职院学子张子扬作为株洲队代表之一“出战”建筑信息建模大赛。

在“自己的地盘”参加省赛，“既自信又紧张”，张子扬表示，“虽然我们日常训练就是在这里，但省赛实战与课堂练习还是不一样。”作为建筑信息建模赛点，湖南有色职院拥有较为先进的BIM实训室，并配有最新专业软件。选手们将在为期2天的比赛中完成初始建模、建筑建模、结构建模、大样出图、模型协调、资产信息6个竞赛模块的比拼。

台上一分钟，台下十年功。培养出能代表地区参加省级比赛的优秀选手是湖南有色职院“以赛促学”的成果之一。近年来，湖南有色职院对接国赛、省赛标准建设实习实训场地，将竞赛要求纳入课程体系构建以及教学内容安排，通过备赛细化教学内容，以竞赛激发学生求知欲和自信心。

“高中时期，我觉得自己是个‘落后分子’。进入职业院校，我以为求学生涯会就此结束。但回想在有色职院的这几年，都是为梦想而奋斗而留下的美好。”张子扬感慨道。曾获湖南省职业院校技能竞赛高职组建筑信息模型技术应用（BIM）赛项一等奖的张子扬，也获得了湖南省普通高等教育“专升本”考试招生免试推荐资格，他的求学之路也越走越宽广。（严一风）

三大支撑 夯实基础

特变电工云集5G智慧工厂将5G+工业互联网技术应用于高端装备制造和智能装备制造

5G赋能，智造升级

湖南日报全媒体记者 唐曦
通讯员 谭明星 唐润梓

6月22日，记者来到全国输变电行业首家5G智慧工厂，也是全省首家全场景5G智慧工厂——位于衡南产业开发区的特变电工云集5G智慧工厂，感受5G赋能的工业魅力。

这里，将5G+工业互联网技术应用于高端装备制造和智能装备制造领域，一个个特高压开关等输变电设备，在智能化生产线上高质高效“诞生”。

在高压开关生产车间，一只大型机械手臂，拖动着一个科技感十足的光栅球，

围绕一个不规则工件上下翻转。光栅球散发出的红色光栅，也随之投射在工件表面上，一旁的电脑显示屏上同步显示该零件的3D成像图，以及零件的尺寸与偏差值，一份详细的检验报告在后台也自动得以生成。

“以前这样一个零件测量，即便熟练工人借助仪器，也要两三个小时；现在这套智能设备利用三维尺寸扫描和激光成像原理，仅需10分钟。”特变电工云集高压开关有限公司检验工程师陈泽怀告诉记者。

这样的机械臂，工厂随处可见。一旁，3层楼高的智能化立体货架中，一只行吊机械手臂来回穿梭，自动托取料框并将其送

至一旁的全自动超声波清洗区，再经传输带送至CT智能装配区……一个环节接一个环节，全程自动化操作。

如果说“机械臂”是基础版智能制造的标配，那有了5G赋能的“智慧脑”，无疑标志着智能制造升级版的到来。

在工厂的智能铜排生产车间，一只两三米高的机械手臂正在熟练地取料、套料，一块块6米长的铜排原材料，被裁制出几厘米到几米不等的铜排。

“以前都是人工套料，原材料损耗在8%至9%，现在采用智能生产系统，给设备上‘智慧脑’，能对所有的订单数据进行任务分解与计算，规划出哪些规格的铜排可以

“半年缓征医保费”惠企政策盘活资金1000多万元。

当前，市场主体面临缺钱、缺人、缺芯以及原材料价格上涨、物流成本高企等困难。这些困难，有的需要帮助企业苦练内功、迎难而上，有的需要与企业共同探讨解决办法，有的需要加强与相关部门的协调和上下游企业的协调，还有的需要从制度层面予以解决。

紧扣解决问题这一根本，各地各部门各工作组按照“即知即办、全程盯办、提级督办”要求，迅速建立问题清单，分级分类交办督办，着力推动解决了一大批企业急难愁盼问题，使广大企业有真正的获得感。

怀化正清制药集团旗下子公司由于产权变更原因，其位于沅陵县的土地和建筑处于闲置状态，影响企业资产优化。联企干部在不到一周的时间里，厘清并妥善解决该问题，并为企业申请减免变更手续的费用支出。

湘潭县为保障项目建设用地需求，在天易经开区集中清理出低效（空闲）土地

17宗，并制定“一地一策”方案。了解到丰达铂赛汽车项目的用地需求后，其中1宗收回土地供给了企业，企业拿地即开工。“为政府的服务举措和工作效率点赞！”企业负责人说。

望城经开区搭建“企业供需平台”，建立四个名录库，促进供需对接，帮助企业恢复和拓展产业链供应链。截至6月29日，该平台累计入驻企业289家，发布800多条企业产品、厂房仓库、楼宇商务、共享设备等信息，访问量累计上万次。园区企业晟通集团将新产品信息在平台发布后，接连收到多个订单，打响新产品走进市场的“第一枪”。

个性问题专项解决，共性问题带上案集中解决。据了解，第一批收集的155个共性问题，主要集中在煤电油气运、资金、政策兑现、项目建设等8个方面。截至6月30日，省级层面已分三批交办企业问题289个，涉及33个部门。

送政策是手段、解难题是重点、优服务是根本，最终目的是稳增长。时值年中，联企连心，你我同心，爬坡过坎才更有信心。

足够的温度。”艾爱国说。

“氩弧焊。”项目负责人口头说的一个词，引起了艾爱国的注意。在当时，对这种大型特殊材质部件采用氩弧焊，国内还没有先例。

“没有就试！”艾爱国和团队成员一边论证，一边试。最终，艾爱国发现，必须要加大电流，加高温。750摄氏度，800摄氏度，850摄氏度……一直到把铜加热到近900摄氏度，终于成功了！

100公斤的铜料被焊枪加热到900摄氏度后产生的热辐射，让艾爱国吃尽了苦头。每次焊完，他的双手都会被烫出血泡，衣服被汗水浸湿后又被烤干，硬得像被浆洗了一遍。最终，艾爱国和团队成员不仅达到了技术指标，还总结了焊接方法，改进了焊接工具。这一项目后来获得国家科技进步奖二等奖。

1984年，艾爱国获得了人生中第一个劳模称号——“湘钢劳模”。此后，他又获得省劳模、全国劳模，成了别人眼中的“劳模专业户”。

“父亲说，当劳模好比坐轿子，要是自己立不住，摔下来的时候只会更难看。”在艾爱国看来，“劳模专业户”首先就应该是“吃苦

专业户”。

1985年6月，艾爱国加入中国共产党。当了劳模，又入了党，苦和累的事情，艾爱国干得更多了。多年来，企业也曾多次安排艾爱国去搞宣传、工会工作。可是每次仅仅过了半个月、一个月，艾爱国就忍不住溜回一线班组。

艾爱国说：“我这个人，在管理岗位上不适应，认准了目标，就是当个好工人。”

“无论在哪里都要敢于当先锋”

艾爱国主持的湘钢焊接实验室里，不仅有各类高级技师，更有教授级高工、博士，是一个上百人的研发团队。艾爱国自嘲说，自己是学历最低的人之一。但多年来，艾爱国边学习、边引领，始终是实验室的标杆。“身为党员，无论多大年龄，无论在哪里都要敢于当先锋。”艾爱国说。

这个实验室被湖南省列为焊接工艺技术重点实验室，被全国总工会命名为“全国示范性劳模创新工作室”。

从自己追求极致、攀登高峰，到凝聚队伍、对年轻人传帮带，艾爱国也经历过“痛

苦”的蜕变。

2008年，湘钢成立焊接实验室，之后又加挂了“艾爱国大师工作室”的牌子。“每个人都有一台电脑，也给我发了一台电脑。但我连开机都不会，怎么有脸叫艾爱国工作室？”艾爱国说。

艾爱国从电脑开机和打字学起，很快就初步掌握了电脑制图的方法。如今，72岁的他会做电脑幻灯片，会用电脑画工艺图。徒弟欧勇说，最让他受感染的，还是艾爱国身上那股精气神，“艾劳模曾经对我说，做焊工就好像做裁缝。只会把布料缝到一起，算不上好裁缝。只有把布料缝得又漂亮又牢固，而且针对不同材质会用不同缝法，才叫好裁缝。当焊工也是一样。”在艾爱国的传帮带下，欧勇如今已经成长为湘钢的首席技师。

标杆之下，更年轻的一代正在成长。艾爱国说，现在的新一代焊接技工赶上了好时代，手工焊、自动焊、机器人焊，样样精通，“文化底子、技术底子都比我们当年好多了”。年仅20岁的“徒孙”谭鑫鑫，别看年纪小，已经有5年技术底子，在全省、全国的职业技能竞赛中频频获奖。

（原载《人民日报》7月2日6版）