



2021年6月9日 星期三

责编 / 张静 校对 / 谢红兰 版式 / 欧阳梅

抗大精神耀邢襄

■ 邢台日报社全媒体记者 王露橦



6月9日9时，河北省邢台市信都区浆水镇前南峪村，中国人民抗日军政大学（简称“抗大”）陈列馆准时开馆。走进馆内，广为传唱的抗大校歌在记者耳畔响起——

“同学们，努力学习！团结紧张，严肃活泼，我们的作风。同学们，积极工作！艰苦奋斗，英勇牺牲，我们的传统。”

1940年11月4日，抗大迁至邢台浆水镇一带。在这里，抗大进行了为期2年零3个月的敌后正规化办学。在这里，干部、学员肩负起抗日救国、民族解放使命，发扬“抗大精神”，写下“抗大抗大，越抗越大”的光辉篇章。

太行深处大熔炉

在哪都是抗日，干嘛劳师远征呢？当年，有人对抗大挺进敌后表示不解。

对此，抗大副校长罗瑞卿的回答是：转移增强了敌后抗战力量，解决对干部需要的同时，也证明了抗大这个中国共产党领导下的学校始终站在抗日斗争的最前线。

当时村里条件有限，没有教室、礼堂、桌椅，学员们夏天就在麦场、河畔和树荫下上课，冬天在猪圈、牛圈里学习。没有钢笔，他们就把子弹壳、敌人用过的罐头筒铁皮磨尖当笔用。缺吃少穿，学员们从百里外背回粮

食分给老乡。老乡送给他们土豆、鸡蛋，他们却说：“不拿群众一针一线，啥也不要。”

抗大的政治影响越来越大，以至侵华日军将其视为“埋在心脏地区的一颗炸弹”。侵华日军头目冈村宁次扬言：“消灭了抗大就是消灭了边区的一半。”“宁肯用20个日本兵换一个抗大学员，用50个日本兵换一个抗大干部。”1942年5月，侵华日军四路合击前南峪抗大总校。抗大学员配合八路军主力部队，开展麻雀战，歼敌1.7万余人，彻底粉碎了日寇的“拉网扫荡”。

毛泽东同志曾称赞抗大：“抗大为什么全国闻名，全世界闻名，就是因为它比较其他的军事学校最革命、最进步，最能为民族解放与社会解放而斗争。”

“抗大精神”代代传

新中国成立后，前南峪村传承抗大艰苦奋斗的传家宝，创造了太行山上新的奇迹。

上世纪60年代，前南峪村党员干部身先士卒，治山、治水、治穷，在坚硬的岩石上凿坑种树，兴修水利。打眼放炮，时任村党支部书记的郭成志拣最大的锤抡，出现哑炮，他率先冲上去排险。寒冬腊月时节修水渠，他又率先冲下沟底。村“两委”干部叫响“向我看齐”，群众做到

自己的率先做到。

在党员干部的带领下，全村男女老少齐上阵，在山上背风的地方支起锅灶，熬上一大锅米汤，就着老咸菜，啃着玉米面饼子，每天一干就是十几个小时。

年复一年，前南峪人硬是把荒山秃岭改造成花果山，使之成为“太行山最绿的地方”。

不只是前南峪。今天的邢台，“有难事，干部带头，党员先干”在各行各业蔚然成风。

“一三五十”开新局

2020年，邢台明确提出推动高质量赶超发展“一个目标、三个定位、五个突破、十大专项行动”的“一三五十”经济社会发展总体思路，以一往无前的开创气魄、大破大立的使命担当，奋力再创新奇迹。

抓以项目“双进双产”为标志的中高端产业集聚、以“亩均论英雄”为标志的

对存量企业的改造升级、以大力发展战略性新兴产业为标志的城市经济快速发展、以“千斤粮、万元钱”为标志的农业结构调整、农民增收，以“人家100分是满分，我们100分才是及格分”为标准，加快打造“最牛的牛城”“最热的热土”“最黑的黑马”，搭建起高质量赶超发展的“四梁八柱”。

破除“无可奈何论”“事不关己论”等错误认识，坚定“敢教日月换新天”的必胜信念，坚决打赢大气污染防治攻坚战。2020年，PM2.5年均浓度改善幅度居全国“2+26”城市第一。致力打造“无证明城市”，综合信用指数在全国地级市中位列第20名。

如今，融入邢台血脉的红色基因转变为一级带着一级干，一步一个脚印抓推进、促实效的强大动力，把一个个不可能变为可能，正向着更新更高的目标阔步迈进。

短评

坚定正确的政治方向

■ 王露橦

“抗大抗大，越抗越大”的历史事实告诉我们，无论外部条件多么恶劣，只要全党上下坚定正确的政治方向，不忘初心、牢记使命，就一定能够团结带领人民群众创造更加美好的明天。

我们纪念抗大，弘扬抗大精神，就是要坚定正确的政治方向摆在首位，不断增强“四个意识”、

坚定“四个自信”、做到“两个维护”，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，确保党中央的决策部署落地生根。

站在新的历史起点，我们更应把红色传统发扬好，把红色基因传承好，唯实唯先、善作善成，大抓落实、大干实事，努力推动革命老区高质量赶超发展迈出更大步伐、收获更大成果。



邢台市达活泉公园鸟瞰 ■ 邢台日报社全媒体记者 黄涛 摄



神州巡礼

仰望太空，天问一号着陆火星，天舟二号货运飞船与天和核心舱实现快速交会对接；俯瞰大地，智能高铁京雄城际铁路全线开通运营，白鹤滩水电站大坝全线浇筑到顶。

党的十八大以来，科技发展日新月异，信息技术加速与工业深度融合。从高端装备、重大工程到基础材料、精密仪器，中国制造体系逐渐完善，结构优化升级，竞争力与日俱增。不断向高质量发展攀登的大国制造，步履铿锵。

大国重器彰显硬核实力

2020年12月27日，雄安站内，复兴号高速动车组列车发出，驶向北京西站。

广泛应用新一代移动通信等设备，智能化设计达70余项……京雄城际铁路全线开通运营，不仅将北京与雄安紧紧连接，更作为智能高铁的新标杆，向世界展示中国制造的新名片。

一个国家的竞争力，很大程度上体现在制造业水平上；大国重器，是制造业综合实力的有力证明。

回望新中国成立之初，我国工业基础薄弱、技术落后，只能生产少量粗加工产品。如今，我国创建了门类齐全、具有一定技术水平的现代工业体系，在重要领域形成了一批产能产量居世界前列的工业产品。

自航空吸船“天鲲号”投产，国产大飞机C919、AG600水陆两栖飞机相继

大国制造，步履铿锵

——制造业高质量发展成就综述

成功首飞，“奋斗者”号万米深潜……特别是党的十八大以来，一批批装备制造领域的国之重器亮相，从逐梦深蓝到砺剑长空，从技术攻克到应用探索，每一项突破都是自主创新的有力见证，映照了一国制造的步履铿锵。

2017年，我国成为第二大国际专利申请国；2019年，我国位列全球创新指数排名第14位……一个个闪亮的数字背后，是中国制造创新能力、发展实力的不断攀升。

我国制造业创新从跟跑为主，进入跟跑在加快、并跑在增多、领跑在涌现的新阶段。”工信部新闻发言人黄利斌说。

智能升级释放发展潜力

6月2日，华为发布多款搭载HarmonyOS 2(鸿蒙)的新产品。

作为新一代智能终端操作系统，鸿

蒙为不同设备的智能化、互联与协同提供统一的“语言”，让应用创新更加便捷。

华为表示，已有300多家应用和服务厂商、1000多家硬件厂商共同参与到鸿蒙生态建设中。

智能终端操作系统的发布，是产业智能化升级的缩影。

数字化、智能化步伐提速，不仅孵化了新的业态、激发了很多创新，数字技术与制造业深度融合，更是改变了生产方式、催生了新的空间。

化纤制造商恒逸石化下属工厂里，工段长王礼娜有些不适应：一个月前，她

的工作还是拿着强光手电筒肉眼检测化纤丝，现在只需坐在流水线旁，看着智能质检设备将“异常”的产品送来复检。从一群人到一台设备，借助百度智能云将光学成像与算法结合，恒逸石化实现产品智能质检和自动筛查。

智能协同，不仅意味着效率提升，也在很大程度上推动工业生产的绿色转型和节能减排。

将扬尘噪音监测系统与智慧工地喷雾降尘关联使用，中建三局北京公司保定深圳项目实现多方降尘，节约增效；通过智慧用电平台设计个性化用电方案，工业边缘计算采集分布式能源等数据，国网杭州市萧山区供电公司助力制

造企业实现错峰用能，打造“零碳工厂”；将自主研发的温水水冷技术应用到高精度计算平台，联想用科技降低计算、存储能耗……

工信部数据显示，截至3月底，企业关键工序数控化率、数字化研发设计工具普及率分别达52.1%和73%，工业互联网平台连接工业设备总数达到7300万台。到2023年，工信部将在10个重点行业打造30个5G全连接工厂，推动行业和信息化加速融合。

建设智能制造中心和智慧供应链体系，形成产业链协同配合，vivo具备年生产2亿台智能终端设备的生产能力；大型企业建平台，中小企业上平台，共享开放的合作模式逐步走俏……“大中小企业创新协同、产能共享、供应链互通的产业生态不断完善。”工信部中小企业局局长梁志峰说。

风雨兼程，大国制造步履铿锵。坚持新发展理念，坚定创新升级，新起点上，中国制造业在实现高质量发展的路上奋力前行。

生。

新型显示、电子信息、集成电路……围绕“芯屏器合”的产业战略加快布局，2020年合肥GDP突破万亿大关，战略性新兴产业增加值占规上工业比重超50%。

近年来，不少地方在立足自身禀赋的同时打破传统，布局新兴产业，打造创新生态，将自身融入区域协调发展。合肥是制造业格局不断升级的写照。

依靠科技创新，湖北集成电路、智能制造等战略性新兴产业快速成长；湖南工程机械、先进轨道交通产业竞争力显著增强；前不久，长三角自由贸易试验区联盟在上海成立，携手打造生物医药等产业联盟，为制造业创新、开放增添新注脚。

区域发展空间释放，产业格局不断优化。

建设智能制造中心和智慧供应链体

系，形成产业链协同配合，vivo具备年生产2亿台智能终端设备的生产能力；大型企业建平台，中小企业上平台，共享开放的合作模式逐步走俏……“大中小企业创新协同、产能共享、供应链互通的产业生态不断完善。”工信部中小企业局局长梁志峰说。

风雨兼程，大国制造步履铿锵。坚持新发展理念，坚定创新升级，新起点上，中国制造业在实现高质量发展的路上奋力前行。

（新华社北京6月8日电）



·数风流人物·

杰桑·索南达杰：

魂系可可西里

20多年过去，索南达杰成立了武装环保组织，率队员先后12次进入可可西里腹地，打击盗猎分子。

父亲牺牲时，索南达杰只有10岁。“在我心中，父亲总是风尘仆仆，总有巡不完的山、忙不完的考察。”索南达杰说，“长大后，从与别人的聊天里，从父亲的同事口中，我了解到一个真实的父亲，他是那样值得我们敬重。”

索南达杰正现任青海省玉树藏族自治州治多县扎河乡党委书记。他表示，父亲的精神就像灯塔一样照着他前行。

索南达杰是地地道道的牧民之子，老家在治多县索加乡莫曲村。1974年，他大学毕业后放弃留校和赴京从事翻译工作的机会，回到了生他养他的治多草原。

索南达杰关心家乡教育事业发展，在担任治多县文教局副局长期间，很多牧区学子遇到经济困难，他都会尽最大努力给予帮助。

现任玉树州民族语文工作中心主任的宗金才是受益者之一，他当年读小学时，由于缴不起学费面临辍学境况。“索南达杰多次用自己的工资帮我们垫付学费，圆了我们牧民孩子读书的梦想。”

1987年，索南达杰任治多县索加乡党委书记。他立下志愿：“如果不把索加建设好，让索加的父老乡亲们过上像样的日子，我愧为索加的儿子，愧为一名共产党员。”

他在各牧业点走访，帮助牧民群众制定生产、发展良策。全乡4个村委会、16个牧民小组和700多户牧民家中，都留下了他的足迹。在他走访牧户期间，看到一个老阿爸没鞋穿，就把自己的靴子脱给了老阿爸。

20世纪80年代，可可西里藏羚羊盗猎现象严重，藏羚羊数量从20万只锐减到不足2万只。经有

关部门批准，索南达杰成立了武装环保组织，率队员先后12次进入可可西里腹地，打击盗猎分子。

平均海拔4600米以上的可可西里，被称为“青藏高原珍稀野生动物基因库”，位于青海省玉树藏族自治州西北部，极端最低气温可达零下46摄氏度，与三江源、羌塘、阿尔金山3个自然保护区接壤。

索南达杰及队员在可可西里巡查时，发现大量被盗猎分子剥了皮的藏羚羊尸体。一幕幕血淋淋的场景，深深刺痛了他的心，更加坚定了他保护可可西里的决心。

1994年1月18日夜，时任治多县委副书记、治多县西部工作委员会书记的索南达杰和4名队员在可可西里抓获了20名盗猎分子，缴获了7辆汽车和1800多张藏羚羊皮，在押送歹徒行至太阳湖附近时，遭歹徒袭击。索南达杰在无人区与持枪偷猎者对峙，流尽了最后一滴血，被可可西里零下40摄氏度的风雪塑成一座冰雕。

他的生命定格在40岁，定格在可可西里。

索南达杰牺牲后，骨灰撒在了可可西里太阳湖畔和昆仑山口，永伴他挚爱的土地。

如今，可可西里成了名副其实的“动物王国”。在青藏公路沿线，经常可见藏羚羊、藏野驴、野牦牛嬉戏的场景。可可西里藏羚羊数量目前已超过7万只。

2017年，可可西里成为青藏高原首个世界自然遗产地。目前，治多县被纳入三江源国家公园长江源园区。

2013年9月，“环保卫士”杰桑·索南达杰纪念碑在海拔4767米的昆仑山口落成。很多过往民众都会停下来，在纪念碑前献上哈达，表达敬意和怀念。

“我会沿着父辈的足迹，保护好三江源、守护好‘中华水塔’。”索南达杰正说。（新华社西宁6月8日电）



·杰出革命英雄·

罗亦农：

“慷慨登车去，相期一节全”

“边工读边”，阅读了大量的进步书籍，并结识了陈独秀等人。一年后，经陈独秀介绍，罗亦农进入上海早

期共产党组织举办的“外国语学社”学习，成为中国社会主义青年团第一批团员。

1921年春，受早期党组织安排，19岁的罗亦农前往莫斯科东方大学学习，成为中国共产党第一批留学生。同年冬，加入中国共产党。

回国后，他参与组织领导五卅运动、省港大罢工和上海工人三次武装起义。先后任中共中央长江局书记、临时中央政治局常委、中央组织局主席，为党的早期事业呕心沥血。

罗亦农的父亲罗子厚是当地知名士绅，当过团总，管过公堂，开过杂货店，做过谷米生意。”湘潭县博物馆馆长陈泰宏介绍，罗子厚对儿子管教甚严，可罗亦农却不服管，常和乡间孩子一起，上山采野果，下塘游泳，爬树掏鸟窝，点燃稻草玩“火龙”。

然而，这丝毫没有削弱罗亦农的斗志。他不顾生命危险，到湖南、湖北了解和研究农村工作。

1928年4月15日，因叛徒出卖，罗亦农被捕。在狱中，面对敌人的严刑拷打与威逼利诱，罗亦农坚贞不屈。6天后，26岁的罗亦农衣冠整齐，从容就义，留遗嘱一首：“慷慨登车去，相期一节全。残躯何足惜，大敌正当前。”