



“五十六个民族凝聚在一起 就是中华民族共同体”

——习近平总书记青海、宁夏考察纪实

火车在宏阔的黄土高原上疾驰。它穿过山岭，同江河擦肩，驶过沉淀了厚重历史与璀璨文明的黄土地。

在延安出席中央军委政治工作会议之后，习近平总书记马不停蹄来到青海、宁夏。这次来西北，一条“铸牢中华民族共同体意识”的主线，贯穿始终。

“邦畿千里，维民所止。”辽阔的疆域是各民族共同开拓的。此刻，正是在共同开拓、耕耘、奋斗的土地上，去思考民族关系、民族工作，去探寻中华民族追求团结统一、矢志伟大复兴的内生动力。

调研时间的选择也颇具深意：今年是中国成立75周年。75年来，我国民族团结进步事业接续发展。五十六个民族如何在多元中铸就一体、在一体中百花齐放？调研，给出了答案。

下个月，进一步全面深化改革大幕将启。如何为推进中国式现代化进一步凝聚民族团结进步的力量？调研，给出了指引。

青海和宁夏同属西部。就在两个月前，新时代推动西部大开发座谈会召开。在中国式现代化建设中奋力谱写西部大开发新篇章，调研进一步指明了方向。

学校、古刹、社区、祭坛、问计、明理，习近平总书记感慨：“五十六个民族，无论是这个民族还是那个民族，我们都是同一个大家庭，中华民族大家庭。要把中华民族共同体建设好。团结在一起，像石榴籽一样紧紧抱在一起。”

协作 “坚持全国一盘棋”

6月18日，到西宁第一站，总书记就来到果洛西宁市民族中学。

果洛，地处青海东南部，海拔高、气候恶劣、环境艰苦。上海投资，为果洛在西宁援建了一所寄宿制中学。

从1996年东西部扶贫协作拉开序幕，到新时代升级为东西部协作，从给钱给物，到多层次、多形式、全方位的协作格局，资金流、资源流、技术流、人才流向

西部奔涌。就拿青海来说，“党中央部署北京等6省市、清华大学等23所高校对口援青，其中教育援青实现了各学段、各地区、人才资金项目全覆盖”。

习近平总书记是亲历者、推动者。就在前不久，总书记还给四川省南充市之江小学学生写了回信，那正是他在浙江工作时关心推动的对口帮扶学校。

果洛西宁市民族中学的校长常途来自上海。食堂、宿舍、教室，学生构成、课程设置、体育锻炼，他将这里的情况详细介绍给总书记。

一进食堂，饭菜飘香。习近平总书记走到菜谱前，细看菜价。

“荤菜不超过6块钱，素菜3块钱以内。保证10块钱就能吃好，每个月还有生活补助。”

听了介绍，总书记叮嘱道：“孩子们正是长身体的时候。一定要注意饮食卫生。首先是原料采购，一定要是合格的、没有问题、安全的。然后储藏的过程、制作的过程都要注意卫生。在这个基础上饭菜可口，让孩子们吃得营养健康。”

宿舍窗明几净，房间里还有洗手间。隔壁盥洗室内，洗衣机、吹风机也一应俱全。总书记关切地问：“冬天都有热水吗？”

“全天候供应热水，保证孩子们的洗漱。”

教学楼内书声琅琅。走廊上挂着书法作品，笔墨或遒劲或娟秀，有的略显稚嫩。总书记放慢了脚步端详。

高一（1）班的孩子正在上思政课，主题是“新时代、新家乡”。小德川流，大德敦化。国家观、民族观，要从第一颗扣子扣起。

“我的家乡在果洛州班玛县。”起身说话的女孩名叫尼东拉毛。她举起一幅画作，云端下如诗如画，“以前去放牧的时候要紧跟在牛群后面，牛丢了要满山去找。从骑马放牧，到后来骑摩托车放牧，再到现在有的人家用了无人机放牧，我的家乡更现代化了。”

“家里这些电器都有吧？”习近平总

书记指着画作问。“有！洗衣机、电视机，样样齐全。”

“家里有多少头牦牛？”“五六十头。在牧区人家算是个中等规模。”

“你们会骑马吗？”听了这么一问，同学们都笑着回答：“会！”

总书记亲切地说：“从牧区来到这里，生活习惯会有一些改变，但你们的人生会有更多的机会。”

高个头的男孩杨阳站起来：“习爷爷好，我的家乡是果洛州久治县。以前因为交通运输条件差，冷藏技术差，牛羊肉不容易保存。现在，日子大不一样……”

广袤中国的沧桑巨变，发生在每一个山脚、每一条河流、每一户人家。

把目光望向历史，能更深切感受到新中国成立以来天翻地覆的改变。“思政课讲近代史吗？”总书记询问。

师生们争相回答：“讲过！鸦片战争、辛亥革命、南湖红船……”

习近平总书记颌首赞许：“要把铸牢中华民族共同体意识作为学校思政课的一个重点，讲好中国共产党和中国特色社会主义的故事，讲好新时代以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的故事，讲好中华民族共同体和民族团结进步的故事，把中华民族共同体意识从小就植入孩子们的心灵。”

离开教室时，总书记注意到坐在第一排的“小眼镜”。

“眼镜有多少度？”

“一个350度，一个300度。”

“你们班戴眼镜的多了一点。孩子们要注意保护好眼睛，加强体育锻炼。”

广场上，人山人海。师生们簇拥着总书记，如高原正午的阳光般热情。

“坚持全国一盘棋，相互帮助，特别是沿海地区要帮助西部地区，发达地区要帮助欠发达地区，都要找准角色。这其中，很重要的一个就是教育对口帮扶，要把孩子们培养好，这有深远的意义。”

此情此景，有的孩子听着就落下泪来。总书记亲切地望着师生们：“要珍惜这样的好条件。要立志成为

中国特色社会主义事业的接班人和建设者，努力为自己赢得人生出彩的机会。”

19日下午抵达宁夏。当天，习近平总书记就关切询问了闽宁镇的近况。

在福建工作期间，习近平同志牵头负责闽宁协作对口帮扶。从“干沙滩”到“金沙滩”，从“移民吊庄”建闽宁村到发展振兴成为闽宁镇，20多年过去了，总书记一直挂念着那里的乡亲们。

“真正触动我对扶贫下那么大的决心，除了自己的经历，就是看了西海固。”

“听说现在建设得很好，也有了特色产业。过去这么艰苦的一个地方，变成了出葡萄酒美的地方，令人感慨和欣慰啊！”

古刹

“弘扬爱国爱教优良传统”

青海，联接疆、邻甘通川。自古便是多元文化交融、民族沟通交流的要道。聆听过唐蕃古道上的驼铃声，见证过历史风云的宏觉寺，就坐落在古城西宁的城中心。

寺前院落，宏觉寺民主管理委员会主任噶尔哇·阿旺桑波敬献哈达，僧人们提香炉、持宝伞，迎接习近平总书记。

宏觉寺这座千年古刹，在增进历代中央政府与藏传佛教教联系方面发挥了重要的桥梁纽带作用，也见证了我们的老一辈革命家关心推动民族工作和宗教工作的光辉历史。

历经沧桑，弦歌不辍。

习近平总书记参观了设于宏觉寺的青海省民族团结进步教育基地展陈。

“要向老一辈革命家学习，把新时代党的统战工作、民族工作、宗教工作做得更好。”

国家观、民族观、历史观、文化观、宗教观，一座古寺映照出历史演进和变迁的规律。习近平总书记强调：“要保护好这份珍贵的历史文化遗产，为铸牢中华民族共同体意识、促进民族团结进步作出新贡献。”

（下转4版）

江苏省新能源(常州)产业 专项母基金成立

总规模50亿元

本报讯(记者 黄洁璐)6月21日，江苏省战略性新兴产业母基金启动运行暨首批产业专项基金组建新闻发布会在南京召开。记者从发布会上获悉，为进一步推动新能源产业发展，江苏省战略性新兴产业母基金联合常州市组建江苏省新能源(常州)产业专项母基金，总规模50亿元。

此次启动运行的江苏省战略性新兴产业母基金规模为500亿元，旨在加快培育新质生产力，强化金融创新，壮大“耐心资本”。当天发布的首批14支产业专项基金，选择7个设区市的成熟度较高、特色鲜明的产业先行设立。

江苏省新能源(常州)产业专项母基金总规模50亿元，由省、市两级母基金共同出资设立并共同管理。该基金通过省、市联动，形成纵向合力，重点围绕新能源汽车、新型电力系统、新一代光伏技术、氢能、新型储能等产业领域进行投资布局，加快打造具有国际竞争力的战略性新兴产业集群，培育了一批领跑新能源细分领域、掌握新能源关键技术的“专精特新”企业和单项冠军企业。

围绕基金高质量运作，我市将从三方面发力。

一是积极发挥政府投资基金放大作用，通过公开遴选的方式，联合新能源细分领域的头部机构、拥有产业背景的大型央企、企业风险投资机构等专业投资团队，合作组建一批新能源子基金，加快完善产业链矩阵。

二是发挥好直投功能，围绕江苏省“1650”产业体系、“51010”战略性新兴产业集群，特别是新能源相关细分领域，通过产业链图谱研究和寻找优质标的进行直投，培育一批新能源独角兽企业、瞪羚企业、“专精特新”企业，建强“雁阵”型企业梯队。

三是做好服务和赋能，以母基金设立为契机，发挥省、市、区各级平台协同创新优势，汇聚创投机构“朋友圈”力量，搭建政企、产融多方联动“金桥梁”，引领各类优质资源要素为常州乃至江苏的新能源企业赋能。

首届江苏创业培训讲师大赛 在常开赛

本报讯(尤佳 许愿 彭和辉)

6月20日，首届江苏创业培训讲师大赛暨第四届马兰花全国创业培训讲师大赛江苏选拔赛在常开赛。此次大赛由省人社厅会同省教育厅、省总工会、团省委、省妇联主办，由常州市人社局和江苏省常州技师学院共同承办。

大赛突出就业优先导向，以“赋能创业培训，激发创业活力”为主题，结合不同阶段、不同形式创业培训需求，共设个人综合能力赛和单项作品赛，其中，个人综合能力赛分设SYB(创办你的企业)和网创两个赛道，单项作品赛分设SYB(创办你的企业)和IYB(改善你的企业)两个赛道。

大赛吸引全省3000多名创业培训讲师报名。经选拔推荐，44名创业培训讲师和70件作品进入省级决赛。为实现优中选优，大赛精心设计了“小组突围赛”“十强风采赛”“冠军争夺赛”等环节，全面深度展示创业培训讲师的教学风采、理论功底和实战经验，聚力打造“塔尖”创业培训讲师队伍。

为全面提高获奖选手荣誉感，此次大赛对个人综合能力赛各赛道设一等奖1个、二等奖3个、三等奖6个，由省人社厅颁发获奖证书，并颁发相应奖金。个人综合能力赛各赛道前六名选手和单项作品赛前三名选手，将由省人社厅授予“江苏省技术能手”称号。个人综合能力赛各赛道一等奖选手如具备中级职称或相应技师职业资格(技能等级)，可按规定直接申报副高级职称，前二名选手被直接认定为“江苏省五星创业培训讲师”，前十名其他选手被直接认定为“江苏省四星创业培训讲师”。

创业培训，师资为先。我省始终高度重视创业培训，积极面向有创业意愿和培训需求的各类劳动者，特别是高校毕业生、登记失业青年等重点群体，大力开展针对性、梯次性、补贴性创业培训，不断强化创业培训师队伍力量，每年开展创业培训20万人次以上，目前全省拥有创业培训讲师7000余人、国家创业培训师11人。

以科技创新推动新质生产力发展 常州市2024年 科技计划专项正在申报

本报讯(记者 姜小莉)日前，长三角物理研究中心有限公司特聘研究员容晓晖通过“政企通”服务平台，在网上申报了今年的市科技计划项目。按照市科技局前期发布的常州市2024年科技计划项目申报通知，从今年起，市科技计划项目申报范围扩展为全市，首次覆盖溧阳市。

掌握好科技创新这颗“金种子”，新质生产力就能拥有“破土而生”的强劲动力。据了解，在市委第三巡察组的推进下，今年，市科技系统重点聚焦科技创新推动新质生产力发展这一主题，对2024年常州市科技计划体系进行优化调整，设立产业创新科技支撑、揭榜挂帅、应用基础研究、国际科技合作/港澳台科技合作、软科学研究五大专项，统筹推进科技创新和产业创新深度融合，加快打造具有常州特色的“1028”产业体系。

长三角物理研究中心有限公司申报的高比能高安全固态储能钠离子电池研究项目，就属于今年新增设的“产业创新科技支撑专项”。该专项重点支持处于1—10

研发阶段的企业，评估企业的研发支出、知识产权等创新指标总量及增幅贡献，优先支持高成长性科技型中小企业、高层次人才项目、“1028”产业体系中的七大未来产业。

“产业创新科技支撑专项”将在项目评估方式上改进优化，依托“政企通”服务平台和“企业数字档案库”，根据企业的研发投入、知识产权、成果转化、人才结构等创新数据，通过投资机构、金融机构、行业专家、主管部门等的多维度评估和企业科技属性尽调，提升项目支持的优质度和精准度。

今年，市科技计划项目申报又一个大的变化是将“揭榜挂帅”项目纳入市计划体系。“将分批次组织‘揭榜挂帅’项目申报，主要方向包括新能源、合成生物、人工智能、低空经济等战略性新兴产业和未来产业。”市科技局局长规划与资源配置处处长姜辉说，“揭榜挂帅”项目旨在通过创新项目组织方式，促进创新链、产业链、资金链、人才链深度融合，着力突破一批“卡脖子”技术难题，充分发挥财政科技资金“四两拨千斤”的引导作用。

我市出台十五条 “过紧日子”措施

本报讯(谢维娜 常机管)记者6月20日从市机关事务管理局获悉，我市近日出台《在机关事务管理工作中严格落实过紧日子要求十五条措施》(以下简称“十五条”)，对全市机关事务管理部门集约高效管理使用党政机关国有资产、勤俭节约保障党政机关规范运行提出了明确要求。

“十五条”明确，要定期开展国有资产清查，减少新增资产配置支出。通过多种方式提升资产盘活效能。党政机关原则上不得新增租用办公用房和业务用房，合理用房需求通过调剂解决。党政机关集中和相邻办公区会议室、公共服务设施全面共享共用。办公用房除危房修缮，原则上不得重新装修，不得夹带装修、装饰等改善提升性内容，拆除的设施设备、装饰材料等要循环利用。

聚焦带头践行绿色低碳理念，“十五条”提出，光伏项目宜建尽建。推进集成合同能源管理。常态化开展反食品浪费工作成效评估和通报工作。以标准化、信息化压减行政开支。强化水、电、气、油等节约使用，紧盯大型设施设备管理。各级公共机构年度资源消耗总量保持只降不升。加强常态长效节约宣传教育，发挥监督评价的激励约束作用。

“十五条”明确，一般公务用车更新一律采用新能源汽车。集中办公区域公务用车全部纳入实体化平台，严禁在单位公务用车或公车实体化平台能够保障的情况下租用社会车辆。租车协议价不得超过中标价，平台提供的结算凭证应作为报销依据。

“十五条”要求，运用公物仓“四级联动”机制，全面推进可调剂资产跨地区、跨系统、跨层级调剂使用，党政机关及事业单位闲置、超标准配置、低效运转的资产一律纳入公物仓。新增资产配置优先调剂使用公物仓资产。坚持能用尽用、修旧利废。

因地制宜发展新质生产力的常州实践②④

一业智能：一心打造扁线定子智能产线

□本报记者 童华岗
通讯员 陶莹 史济平 冯燕

电机是新能源汽车的核心部件。相比传统的圆线电机，扁线电机的满槽率和功率密度大大提升，效率、散热、轻量化等性能更优。定子是扁线电机最核心的部件，一个扁线定子通常由200—300根异形铜线组成，每根铜线需要通过200多个参数塑造成形，如果通过人工制造这种铜线，不仅费时费力，合格率还不高。

常州一业智能科技有限公司(以下简称“一业智能”)深耕电机生产线赛道，通过科研攻关“破题”定子产线智能化提效，平均每2.5秒即可产出一根异形铜线，每90秒即产出一个扁线定子，为扁线电机生产企业提供了智能化解决方案。

一业智能位于钟楼区西林街道，在总经理潘伟看来，做任何事情都需要一心一意去做，才能成就一番事业，公司也因此而得名。

这家年轻的企业一开始就将赛道定在电机生产线及测试设备上。短短几年时间，就在白色家电、工业伺服领域小有名气。目前，国内80%以上的洗衣机变频电机都出自一业智能制造的生产线，终端客户包括海尔、小天鹅、海信、TCL、三星、松下等知名企业。

由于做出了口碑，公司的洗衣机电机生产线没有一名专职营销人员，都是客户有需求主动联系下单，2023年洗衣机电机的产值占企业总价值的60%以上。

随着新能源汽车产业的飞速发展，扁线电机迎来了巨大的发展机遇。2021年开始，潘伟就带着11名



科研人员集中攻关新能源汽车用扁线定子生产线。

“刚开始，也有一些头部企业开发成功了，但他们的产品价格高、设备复杂，我们针对目标客户的需求，针对性开发柔性化的智慧生产线，这种生产线既能单机生产，也能连线组成自动化生产线。”潘伟告诉记者，通过一年多的反复试验，最终研制成功了具有自主知识产权的扁线定子生产线：同样的产线价格比头部企业低500万元—800万元，生产效率却提高30%以上。购买其产线的电机生

产企业，产品基本都是为比亚迪、零跑等整车企业做配套。

潘伟说，新能源汽车用扁线定子生产线这一赛道的特点是大批量、多品种，这对长期从事产线定制的一业智能来说，更加得心应手。常州作为新能源之都，新能源电机定子产业链相对完整，钣金、加工件、型材三大原材料都来自本地企业，节省了不少时间和物流费用。今年一季度，企业就完成销售2500万元。同时一业智能在武进投资了一家零部件加工企业，保障自身的精密零部件供应需求。

