

党旗在基层一线高高飘扬

云南省优秀共产党员陈夏宽：

## 铁肩担正义 泥腿践初心

本报记者张学明 梁晏能 文/图

在富源县黄泥河镇，陈夏宽被群众亲切地称为“泥腿法官”。

这个接地气的外号背后，是群众对他工作的认可，也是他工作的写照。在数千个日日夜夜里，他把办公桌搬到田间地头、把国徽悬挂在农家院落，用沾满泥土的脚走遍280多个村寨，丈量出了信任之路。

2007年，刚刚大学毕业的陈夏宽放弃了留在城市工作的机会，毅然来到较为偏远的富源县人民法院黄泥河中心法庭。后来，他又做了一件让很多人不能理解的事情：说服妻子放弃县城的安稳，举家迁往黄泥河镇。

他十九年如一日，将人生最宝贵的年华化作滇黔交界处群山间的法治星光。

他是党建引领基层治理的“红色先锋”，深植“红军入滇第一镇”红色基因，创建“马樱花·红四方”党建品牌，探索“红色调解”机制，将党的群众路线转化为司法实践的温度。

他是新时代“枫桥经验”的卓越实践者和推动



巡回审判现场。

者。面对民族聚居与省际交错的治理难题，他系统谋划，推广“圆梦民族调解流动工作站”，用民族的“话”解民族的“结”；推动建立多元化跨国际调解机制，使诉讼案件数量大幅下降，促进了民族团结与区域和谐。

他是善解心结的“调解艺术家”。他总结出充满智慧与温情的“十心二十法”，以最朴素的乡理人情引导双方化干戈为玉帛。十九年来，他主持调解的案件成功率高达80%。他化解的积怨数十年的跨村水权纠纷案例被央视《今日说法》栏目作为典范推广。

十九年来，他初心如磐，坚持发挥共产党员先锋模范作用，他所在的法庭被云南省高级人民法院表彰为先进集体，他的家庭被评为“曲靖市文明家庭”，他个人被曲靖市委、市政府评为曲靖市“十佳政法干警”、被云南省高级人民法院表彰为“法院之星”、被云南省委组织部记二等功一次、被中央精神文明建设办公室评为第四批“中国好人”。在中国共产党成立105周年之际，陈夏宽获评“云南省优秀共产党员”。

陈夏宽的故事还在继续。他说：“新时代共产党员就是要将红色初心植根乡土、把对党忠诚和司法为民誓言践行在基层治理的前沿，践行在中华民族伟大复兴的征程上。”

云南省优秀党务工作者谢杰：

## 以初心为笔 绘虎头答卷

本报特约记者田琳 通讯员赵雄飞 文/图

宣威市来宾街道虎头社区，这片红军长征曾战斗过的红色热土，如今正悄然发生着可喜的变化。引领这场变化的，是社区党总支书记谢杰。他像一棵扎根红土地的“不老松”，用实干践行人民至上的庄严承诺，用初心书写不负人民的“虎头答卷”。

上任之初，面对虎头社区基础设施落后、人居环境脏乱差等状况，谢杰立下“军令状”，誓要改变家乡面貌。他多方奔走，积极争取各类资金4160余万元，推动实施串户路硬化、供水管网改造、村庄绿化美化亮化等工程。

如今，虎头社区家家户户都用上了干净放心的自来水，居民参保率在90%以上，群众生活质量得到显著提升。谢杰表示：“办好农村的事，要靠坚强有力的基层党组织。我们社区党支部必须发挥好领导核心作用，不断增强为民服务的精准性和实效性，把管理服



主题党日活动。

务工作做到群众心坎上，真正成为推动农民致富、维护农村稳定、助力乡村振兴的坚强战斗堡垒，让群众有更多获得感。”

谈起社区变化，居民袁石党深有感触：“现在

社区环境美了，活动场所和设施都很齐全，党群服务中心还有休息室，没事可以去看书。公交车也开通了，我们老年人进城方便多了。”

社区环境改善了，谢杰又把目光投向如何让群众腰包鼓起来。在他的带动下，虎头社区积极探索“党总支+合作社+企业+农户”的发展模式，有效盘活土地资源1253亩，大力发展荷花、金葵花等生态观光农业，同时建成158亩有机果蔬大棚，带动312户群众户均年增收6000元以上。

在虎头社区发展产业的宣威市华歌农资有限公司负责人李绍昌说：“在社区党支部的支持帮助下，我们制定了详细的产业规划，形成了以果蔬规模种植为基础、育产销全链条为支撑的现代农业经营体系。目前公司建有150亩大棚种植基地和300亩露天种植基地，种植结构日趋多元化。”

武警曲靖支队开展主题党日活动

本报讯（记者陈泓洁 通讯员任贵）近日，武警云南总队曲靖支队组织官兵前往位于曲靖经开区西城街道的三元官爱国主义教育基地开展主题党日活动，实地感悟长征精神，重温入党誓词，凝聚奋进力量。

活动中，全体官兵在讲解员引导下，依次参观展馆内的历史图片、革命文物和文献史料，深入了解红军长征过曲靖的艰苦历程，追忆革命先辈不惧艰险、一心为民的峥嵘岁月。一件件实物、一段段史实让官兵在潜移默化中接受深刻的党性教育和精神洗礼。大家认真聆听、细致观看，在实景中真切感悟伟大长征精神的深刻内涵。

参观结束后，党员官兵在纪念馆广场整齐列队，面对鲜红党旗举行重温入党誓词仪式。铿锵誓言在红色教育基地久久回荡，进一步坚定了官兵听党话、跟党走、跟党走的忠诚信念。

全体官兵纷纷表示，此次主题党日活动内容充实、意义深刻，将牢记党的历史，坚守初心使命，苦练打赢本领，以实际行动践行军人誓言。支队将持续用好驻地红色资源，通过常态化开展现场教学、党史学习教育等方式，引导全体官兵以昂扬奋进姿态投身强军实践，忠实履行新时代使命任务。

## 活水乡以演促防 筑牢汛期安全防线

本报讯 近日，陆良县活水乡在沙锅村组织开展地质灾害应急演练，坚持“以演促防、以练备战”，全面筑牢汛期安全防线。

演练模拟强降雨引发响水河水位上涨并发生溃堤，沙锅村沿河群众生命财产安全受到威胁，同时地质灾害隐患点险情持续加重的紧急情况。险情发生后，乡、村、组三级应急救援力量迅速响应，立即组织受威胁群众紧急转移至安全区域，医护人员同步对转移过程中身体不适的群众进行健康检查与心理疏导。

此次演练共设立疏散救援、抢险处置、水雨情监测、安全保卫等8个专项工作组。各小组分工明确、衔接紧密，应急流程运转顺畅、规范有序，有效检验了全乡应急队伍的快速反应和协同作战能力。

“通过实战演练，大家更加熟悉撤离路线和避难场所，关键时刻能有效减少人员伤亡和财产损失，开展这样的演练非常必要。”村民张自强表示。

此次演练组织有序、配合密切，达到了预期效果，进一步检验了应急预案的科学性和可操作性，提升了三级应急联动响应能力。活水乡将始终坚持人民至上、生命至上，严格落实防汛责任制，持续完善应急预案、充实物资储备、建强应急队伍，全力保障人民群众生命财产安全。 杨晓梅 江文 王劲洪



上接第1版

“关键是要改善科技创新生态，激发创新创造活力，给广大科学家和科技工作者搭建施展才华的舞台”

“改善基础研究人员的工作和生活条件，营造开放包容、宽容失败的创新环境。”2026年4月，习近平总书记在出席加强基础研究座谈会时的这番话，让与会的中国科学院分子细胞科学卓越创新中心研究员陈玲玲深受鼓舞。

2023年，陈玲玲曾在张江科学城向总书记汇报基础研究前沿进展，“总书记说，要着力造就大批胸怀使命感的尖端人才，为他们发挥聪明才智创造良好条件”。

如何让科技工作者安身有保障、创业有奔头、干事无牵绊？习近平总书记念兹在兹，为科技工作者谋发展、鼓干劲。

“不能让繁文缛节把科学家的手脚捆死了，不能让无穷的报表和审批把科学家的精力耽误了！”

“关键是要改善科技创新生态，激发创新创造活力，给广大科学家和科技工作者搭建施展才华的舞台，让科技创新成果源源不断涌现出来。”

“全方位做好人才培养、引进、使用工作，在全社会营造鼓励创新的浓厚氛围。”

……

2023年5月12日，习近平总书记来到位于石家庄的中国电科产业基础研究院。

“我原来在正定工作时，就知道这里是咱们国家科研院所里很重要的一个，久仰大名啊！”习近平总书记亲切和蔼地同大家交流，芯片所研究员周国倍感温暖。

40多年前，习近平同志敏锐洞察河北正定的发展短板，专门制定“人才九条”，一年多时间就吸引200多名人才落户古城。

重视人才、爱惜人才、成就人才，一以贯之。

推行“揭榜挂帅”“赛马制”，完善经费“包干制”，赋予科研人员更大自主权；破除“四唯”，建立以创新能力、质量、实效、贡献为导向的人才评价体系……在习近平总书记关心推动下，科技体制改革直击堵点难点。

稳定提升基本工资、加大绩效激励力度、落实科技成果转化奖励；完善薪酬、住房、子女入学等配套支持；扩大国家自然科学基金对青年人才资助规模……聚天下英才而用之，让更多“千里马”在神州

## 习近平总书记同科技工作者的故事

大地竞相奔腾。

“大力弘扬科学家精神，激励广大科研人员志存高远、爱国奉献、矢志创新”

西安交通大学西迁博物馆内，一张70年前的乘车证，静静诉说着那段“向科学进军，建设大西北”的峥嵘岁月。

2020年4月，习近平总书记面对老教授们，语调深沉：“交大西迁对整个国家和民族来讲、对西部发展战略布局来讲，意义都十分重大。”

2026年，四所交通大学全体师生收到习近平总书记的回信。“打起背包就出发，舍小家顾大家”的那团火，在接续传递中愈发炽热。

科学家精神，需要记忆传承，也需要榜样引领。

“弘扬劳模精神、工匠精神”的号召，鼓舞中国航空黎明发动机装配厂“李志强班”为更加强劲的“中国心”拼搏奋斗；

“把论文写在田野大地上”的嘱托，激励福建农林大学教授廖红继续带领科技特派员团队穿行在山间茶园；

设立“全国科技工作者日”、评选表彰“国家工程师奖”，持续营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的社会氛围；

……

“没有哪个国家的科学家像中国的科学家一样能得到如此特殊的待遇和重视。”2020年10月，中国科学院院士薛其坤受邀以“量子科技研究和应用前景”为题，在十九届中央政治局第二十四次集体学习时进行讲解。

2024年6月，薛其坤摘取2023年度国家最高科学技术奖，习近平总书记同他亲切握手、表示祝贺，为他佩戴奖章、颁授证书，还邀请他到主席台前排就坐。

“总书记强调要大力弘扬科学家精神，激励广大科技人员志存高远、爱国奉献、矢志创新，更让我坚定了为祖国的量子科技事业奋斗终身的目标和信心。”薛其坤说。

中国科学院院士、清华大学教授姚期珍珍藏着

习近平总书记给他的回信：“你回国任教二十年来，将爱国之情化为报国之行，在清华大学潜心耕耘、默默奉献，教书育人、科研创新都取得了丰硕成果，向你表示诚挚问候。”

作为一名享誉世界的专家，姚期珍毅然放弃美国名校终身教职，回国为国家培养顶尖人才。他的学生吕凯凤也追随他的足迹，在海外深造后重返清华大学，担任交叉信息研究院助理教授。

“我们何其有幸在这个时代承担这样的任务。科研人才的发展环境越来越好，我也会用我的努力为国家贡献力量。”吕凯凤说。

精神的火炬，照亮脚下之路，也点燃远方梦想。

“保持对知识的渴望，保持对探索的兴趣”。十年来，赵泽寰牢记习近平总书记的这句话，一路攻读、持续深造。

2016年教师节前夕，习近平总书记来到北京市八一学校考察。当时还是高一学生的赵泽寰，和同学们围在总书记身边，兴奋地介绍他们设计研制的科普小卫星。

“你们从中学阶段就培养科学素养，发展兴趣特长，打下牢固基础，将来上大学继续学习这方面的专业知识，连贯起来，这很好。”赵泽寰忘不了，总书记看向大家的目光里，满是期许。

今年9月，赵泽寰即将进入北京大学攻读博士学位，深耕脑磁、生物磁检测领域：“我会努力成长为祖国的栋梁之材，不辜负总书记的期望。”

“让科技更好增进人类福祉，让中国科技为推动构建人类命运共同体作出更大贡献”

国家菌草工程技术研究中心首席科学家林占熺的办公室里，摆放着一个地球仪，上面密密麻麻做了100多个标记，代表着菌草技术推广到的100多个国家和地区。

小小一株草，情接万里长。2021年11月19日，出席第三次“一带一路”建设座谈会时，习近平总书记提起他在福建工作期间，接待来访的巴布亚新几内亚东高地省省长：“我向他介绍了菌草技术，这位省长一听很感兴趣。我就派《山海情》里的那个林占熺

去了。”

电视剧《山海情》中的农技专家凌一农，原型正是林占熺。那次会见之后不久，林占熺远赴南太平洋岛国。如今，他虽已年过八旬，仍带领团队在世界各地举办培训班、建设示范基地。

“使菌草技术成为造福广大发展中国家人民的‘幸福草’，这是习近平总书记的期许，也是科技真正的价值。”林占熺说。

强调“让北斗系统更好服务全球、造福人类”，肯定青蒿素“挽救了全球特别是发展中国家数百万人的生命”，点赞“杂交水稻远播五大洲近70国，为各国粮食增产和农业发展作出突出贡献”……秉持构建人类命运共同体理念，习近平总书记激励广大科技工作者为应对全球性挑战、促进人类发展进步贡献中国智慧和力量。

2026年5月18日，执行中国第42次南极考察任务的“雪龙2”号凯旋。199天航程中，来自10余个国家和地区的科研人员与中方团队携手合作。

“习近平总书记评价南极科学考察意义重大，是造福人类的崇高事业。”中国第42次南极考察队队员、中国极地研究中心（中国极地研究所）高级工程师罗光富忘不了，2014年11月，习近平总书记在澳大利亚霍巴特港慰问中国南极科考人员并考察中国“雪龙”号科考船的场景。

“在总书记的持续关心推动下，我们取得一批具有重要国际影响力的研究成果，展现了负责任大国形象。”完成11次南北极考察的罗光富，期待着又一次起航。

不拒众流，方为江海。

牵头发起“深时数字地球”“海洋负排放”等国际大科学计划，邀请外籍航天员参与中国空间站飞行任务，“中国天眼”、“奋斗者”号载人潜水器等10个重大科研基础设施面向全球开放……在习近平总书记引领下，中国科技工作者在自立自强中拥抱世界，在开放合作中担当作为。

“要深度参与全球科技治理，贡献中国智慧，塑造科技向善的文化理念，让科技更好增进人类福祉，让中国科技为推动构建人类命运共同体作出更大贡献！”

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，广大科技工作者不负使命、开拓进取，在建设科技强国、实现民族复兴伟业的伟大征程上勇毅前行。

（新华社北京7月6日电）