



2023年9月9日 星期六
农历癸卯年七月廿五 第12247号 今日四版

中国教育报

ZHONGGUO JIAOYU BAO



中国教育报 客户端
中国教育报 微信号

报头题字：邓小平 | 国内统一刊号 CN11-0035 | 邮发代号 1-10

微博：@中国教育报

习近平在黑龙江考察时强调

牢牢把握在国家发展大局中的战略定位 奋力开创黑龙江高质量发展新局面

祝全国广大教师节日快乐

蔡奇陪同考察



9月6日至8日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在黑龙江考察。这是6日下午，习近平在大兴安岭地区漠河市漠河林场自然林区考察。
新华社记者 殷博古 摄



9月6日至8日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在黑龙江考察。这是7日上午，习近平在哈尔滨工程大学考察时，同师生代表亲切交流。
新华社记者 谢环驰 摄

新华社哈尔滨9月8日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在黑龙江考察时强调，要牢牢把握在国家发展大局中的战略定位，扭住推动高质量发展的首要任务，落实好党中央关于推动东北全面振兴的决策部署，扬长补短，把资源优势、生态优势、科研优势、产业优势、区位优势转化为发展新动能新优势，建好建强国家重要商品粮生产基地、重型装备生产制造基地、重要能源及原材料基地、北方生态安全屏障、向北开放新高地，在维护国家国防安全、粮食安全、生态安全、能源安全、产业安全中积极履职尽责，在全面振兴、全方位振兴中奋力开创黑龙江高质量发展新局面。

9月6日至8日，习近平在黑龙江省委书记许勤和省长梁惠玲陪同下，来到大兴安岭、哈尔滨等地，深入林场、乡村、高

校等进行调研，前往灾后恢复重建现场看望慰问受灾群众。

6日下午，习近平来到大兴安岭地区漠河市，考察漠河林场自然林区，察看自然林生态态势和林下作物展示，听取当地深化森林资源资产管理改革、推进生态产业化和产业生态化以及加强森林防火灭火情况介绍。习近平指出，要坚持造林与护林并重，做到未雨绸缪、防患于未然，决不能让几十年、几百年、上千年之功毁于一旦。

随后，习近平乘车来到我国大陆最北端的边境临江村落北极村，详细了解当地结合地域优势发展生态旅游、将生态优势转化成发展优势等情况。习近平强调，森林是水库、粮库、钱库、碳库于一身的大宝库。要树立增绿就是增优势、护林就是护财富的理念，在保护的前提下让老百姓通过发展林下经济增加收入。在村民史瑞娟家的民宿

小院，习近平向乡亲们了解当地发展乡村特色产业、助推兴边富民乡村振兴等情况。他指出，北极村的发展和群众的生活状况好，看了很高兴。发展旅游业是推动高质量发展的重要着力点。把大兴安岭森林护好，旅游业才有吸引力。这里的旅游资源得天独厚，地方党委和政府要提供政策支持，坚持林下经济和旅游业两业并举，让北国边塞风光、冰雪资源为乡亲们带来源源不断的收入。

离开小院时，当地群众在道路两旁热情欢送总书记。习近平亲切地对大家说，北极村前景可期。希望广大干部、群众共同努力，把乡村建设得更好，把生态保护得更好，让人民生活得更好，共同奔向中国式现代化的美好未来。

习近平十分牵挂洪涝灾害地区灾后恢复重建工作和受灾群众的生活保障问题。7日上午，习近平乘车来到受灾较

重的哈尔滨尚志市老街基乡龙王庙村，察看水稻受灾和水毁房屋重建情况。村民杨春贵家房屋在洪灾中进水浸泡，屋内设施受损、间墙开裂，正在修缮。习近平走进杨春贵家中，看到房屋修缮即将完毕、生产生活都有安排，感到很欣慰。习近平指出，我一直牵挂受灾群众，尚志市这次受灾较为严重，看到灾后恢复重建快速顺利，乡亲们生活有了着落、生产有了保障，心里很踏实。东北冬季来得早、时间长，要确保受灾群众安全温暖过冬，地方党委和政府要抓紧谋划，提前行动，把吃、喝、住、行、就业、教育、医疗防疫等事关群众生产生活的大小事情考虑得更细致、更周全一些，不留一丝纰漏。要抓紧修复受损房屋，加快推进灾后重建，最大程度减少农业因灾损失，确保受灾群众安心安全。
(下转第二版)

走近2023年全国教书育人楷模

从来草原人 皆向草原老

——记兰州大学教授任继周

本报记者 尹晓军

视力下降、腿脚不便，中国工程院院士、2023年全国教书育人楷模、99岁的兰州大学教授任继周的活动范围只能在书房里。面对一张大投影屏，他每天要工作6小时，在草原科学领域，他已经徜徉了近80年。

任继周是我国首位草业科学方面中国工程院院士、草业科学奠基人。他潜心草地农业教育与科研，勇攀科学高峰，带领团队为我国草业教育和科技发展立下了汗马功劳。

他创建了我国农业院校第一个草原系；创立的草原分类体系，是现在唯一可用于全世界的草地分类系统；带领的学术集体提出了评定草原生产能力的指标——畜产品单位，被国际组织用以统一评定世界草原生产能力；积极组织编写并出版《中国农业伦理学》，开中国农业哲学研究先河。



奋战西北草原科研一线

生于耕读之家，长于战争年代。少年时的任继周经历了国家贫困、同胞羸弱的时期。19岁那年，体重只有45公斤的他，以高分报考了原国立中央大学的冷门专业

农学院畜牧系草原专业。大学时代，任继周师从我国现代草原科学奠基人王栋教授，攻读牧草学、草原学，兼习动物营养学。毕业后，经恩师王栋推荐、兽医学家彭应枢先生邀请，他受聘于原兰州兽医学院。（下转第二版）

根植产学研 深情系“三农”

——记宁夏职业技术学院研究员许斌

本报记者 张贺

任继周院士在观测点

学校供图



教育与畜牧，是许斌孜孜不倦的事业追求；课堂与基层，是许斌施展才华的广阔舞台；祖国西部畜牧业的过去与未来，连接着这位教育工作者扎根三农、把论文写在大地上的无悔

信仰，也诠释着他为党育人、为国育才的初心使命。

2023年全国教书育人楷模、宁夏职业技术学院研究员许斌1986年大学毕业后，常年从事牛羊繁育技术的科研、成果转化工作。2009年进入宁夏职业技术学院后，他全身心投入

教育教学，积极推动校企合作、产教融合，把专业和课堂建在产业链上，许斌情系三农，根植专业教学、科研和养殖生产一线，为助力宁夏畜牧业高质量发展贡献职教力量。

锚定畜牧业主攻方向

为企业开展胚胎移植
你看这每一个红色凸起的是一个黄体，在卵巢7个，右卵巢8个，共有15个黄体。如果这些卵子都受精并被采集出来，移植到代孕母羊的子宫内，5个月，这只优秀种母羊就会有多个遗传基因完全相同的后代。8月25日，许斌在宁夏朔州盐池滩羊繁育有限公司开展多胎基因和胚胎移植技术服务时，向企业和基层技术人员、硕士研究生等现场演示、示范和培训羊手术法采胚技术。这么多年，许老师还是这样亲力亲为、倾囊相授，和过去一样。该公司繁育主管王文亮感慨地说。
(下转第二版)