

新华社记者

中共中央总书记习近平10日在京会见马英九一行并发表重要讲话，受到海内外高度关注，在两岸引发热烈反响。两岸各界人士、专家学者纷纷表示，习近平总书记重要讲话着眼中华民族整体利益和长远发展，彰显了深厚的民族家国情怀，饱含着对台湾同胞的深情厚意，为当前复杂严峻的台海形势注入了稳定性和正能量，为发展两岸关系指明了前进方向，是做好新时

代对台工作的根本遵循和行动指南，必将激励两岸同胞同心共创祖国统一、民族复兴的光明前景。

坚定守护中华民族共同家园

“两岸同胞同属中华民族。中华民族是世界上伟大的民族，创造了源远流长、辉煌灿烂、举世无双的中华文明，每一个中华儿女都为之感到骄傲和自豪。”会见中，习近平总书记站在中华民族的历史高度，面向广大台湾同胞，一席重要讲话娓

娓道来，富有哲理，充满温情，引发两岸同胞内心强烈共鸣。

“见证这一历史性会面，我深感荣幸。”作为马英九此行所率青年的一员，台湾阳明交通大学学生李亮颖现场聆听重要讲话，内心久久不能平静。

11天大陆之行，包括李亮颖在内的20位台青到访广东、陕西、北京，深度联结起两岸历史、现实与未来。“我们更加了解了中华民族的奋斗史，感受到民族之伟大，这段经历注定今生难忘。”她说。（下转2版）

CHINA YOUTH DAILY

共青团中央主管主办
中国青年报社出版
更多内容详见客户端



2024年4月12日 星期一
农历甲辰年三月初四 今日8版 第17556期

服务青年成长 推动社会进步

南水北调青年突击队担纲打造新质生产力

以青春力量赋能国家水网“大动脉”



中青报·中青网记者 周国围

近日，中国南水北调集团有限公司（以下简称“南水北调集团”）传出喜讯，“数字孪生南水北调中线1.0”荣获水利部数字孪生水利建设十大样板（2023年），引江补汉工程“面向数字化交付的工程建设管理系统”成功入选数字孪生水利建设典型案例名录（2023年）。

这是推进国家骨干水网智慧建设与应用的喜人成果，也是新阶段水利高质量发展的重要实践。

这两项来之不易的成果凝聚了一个新型央企集团青年职工的心血和汗水，也彰显了南水北调青年勇挑重担、敢于创新的初心使命。

南水北调集团党委书记刘琴介绍，“集团于2020年10月在京成立，汇集了一大批高素质青年人才，他们牢记‘南水北调是国之大事’，以年轻人的能动性和创造力，为加快构建国家水网主骨架、大动脉贡献青春力量，在服务和融入新发展格局中展现新作为。数字孪生南水北调协同创新青年突击队，就是集团众多先锋力量的一个典型代表。”

集中力量，青年迎难而上

据了解，数字孪生水网对物理水网全要素和建设运行全过程进行数字映射、智能模拟、前瞻预演，与物理水网同步仿真运行、虚实交互、迭代优

化，是实现物理水网的实时监控、联合调度、风险防范的新型基础设施。

南水北调集团高度重视因地制宜培育和发展新质生产力。2022年7月，作为集团数字化转型支撑力量的水网智慧科技有限公司（下称“水网智科公司”）成立，标志着建设数字孪生南水北调、助力数字孪生国家水网的进程按下了加速键。

为高质量完成全国首批数字孪生水利先行先试任务，充分发挥团员青年的生力军作用，南水北调集团坚持党建引领，迅速组织水网智科公司、中国南水北调集团中线有限公司（以下简称“中线公司”）、中国南水北调集团引江补汉工程建设有限公司（以下简称“引江补汉公司”）等多家单位组建“数字孪生南水北调协同创新青年突击队”（以下简称“青年突击队”），集中力量，资源共享，优势互补，攻坚克难。“数字孪生南水北调建设是一项跨学科的系统工

程，任务复杂艰巨，但越是艰巨，就越需要我们青年奋勇在前、迎难而上。”青年突击队队长王伟向记者介绍。

勇挑重担，彰显青年担当

这支青年突击队的队员大多为85后、90后，专业覆盖水利工程建设、水文水资源、信息科技等多个领域。“突击队组建之初，大家踊跃报名参加，经过筛选，最终有20多名青年成为主力队员。”王伟说。

中线公司的程鸿帅是一名年轻的“南水北调老兵”，他与青年突击队队员集思广益，一起梳理模型的输入、输出、技术路线，在数字孪生南水北调中线构建了16个水利专业模型，成功支撑了“安全监管、智能调度、水质保护、智能运维”4个关键业务场景，在典型历史洪水复演、重点建筑物工程结构安全动态分析等多方面取得了应用成效。（下转2版）

「引领城市年轻力」青年发展型城市首场宣讲交流活动启动

本报佛山4月11日电（中青报·中青网记者 杜沂蒙 见习记者 王璐璐）4月11日，由共青团中央维护青少年权益部、共青团广东省委主办，佛山市青年工作联席会议办公室承办的“引领城市年轻力”青年发展型城市首场宣讲交流活动在广东佛山举行。活动现场，来自企业、高校、公益等领域的4名青年代表分享了自己在佛山安居乐业、奋斗有为，与城市“双向奔赴”的经历。

中科安齿生物创始人陈贤帅从科研机构辞职到佛山创业。他的企业研发出打破国外垄断、填补国内空白的通用型牙种植体，成为口腔修复领域的独角兽企业。作为非遗蔡李佛拳市级代表性传承人，李伟峰积极推动佛山武术文化和志愿者文化的融合，与公安、消防等部门打造“功夫+消防”“功夫平安志愿队”等品牌，并担任青年夜校老师，向更多青年传授佛山传统文化。

2019年，港澳青年代表邓嘉欣从浙江大学毕业后，入职佛山新闻网开启网络编辑与主持人生涯。2021年，她辞职创立传媒公司，在佛山港澳青年创业孵化基地的帮助下，继续从事热爱的传媒事业。

活动还邀请了佛山市工业设计城代表冯家宁讲述本行业助力城市发展和设计行业青年发展的故事。佛山市教育局、市住建局、市人社局相关负责人分别宣讲青年宜学、宜业、宜居等方面的“惠青”政策和推动试点工作的鲜活做法。围绕城市如何吸引青年的话题，来自佛山科学技术学院的温录亮分享了青年与城市协同发展的思考和建议。

佛山市人大常委会党组书记、副主任刘珊在致辞中表示，青年是佛山最宝贵的财富，佛山始终关心牵挂青年的发展，高度重视青年工作，市第十三次党代会提出建设青年发展型城市部署，青年发展工作已写入全市“十四五”规划，并连续两年纳入政府工作报告、市政府十大民生实事项目。

共青团中央维护青少年权益部在活动当天发布了“开发惠青政策数字化应用场景”创新案例，推介了贵州、佛山、南通、银川等地整合社会各界力量，运用数字化、信息化手段打造线上综合服务平台，强化青年政策转化落地的经验做法。活动前一周，线上开展了“青听·我在这座理想城”青年心愿征集活动，相关职能部门在活动现场回应青年心愿和提问。最后，参会嘉宾和青年代表共同点亮心愿墙，发布《佛山市2024年服务青年发展十大实事》。

团广东省委、中央金融团工委和部分试点城市团委负责同志，以及来自企业、高校、社会组织的160余名青年代表参加。宣讲活动通过中国青年报客户端同步直播。

专家讲理论 团干部讲团课 青年榜样讲事迹 少先队员讲故事

北京共青团：“以小见大”深化四维宣讲格局

中青报·中青网记者 刘世昕

清华大学工业工程系2023级硕士生李畅对军人有一份天然的亲近，在本科期间，他曾在部队服役两年。去年9月，“天涯哨兵”走进清华园的演讲又一次点燃了这名年轻人卫国戍边的热情，也再次提醒他，“有什么岁月静好，只是有人替你负重前行”。

那次活动中，9名驻守西沙群岛的“天涯哨兵”向来自清华大学、北京

航空航天大学 and 北京体育大学的500名师生进行了以“坚定红色信仰”为主题的宣讲。“现场像我一样多次红了眼眶的年轻人不在少数。”有过军旅经历的李畅说，驻守边疆的故事在同龄人的讲述中让人类中带着泪，他们是新时代年轻人该有的样子，让现场的师生感受到榜样的力量。

团北京市委深化“专家讲理论、团干部讲团课、青年榜样讲事迹、少先队员讲故事”四维宣讲格局以来，这是最具亮点的宣讲活动之一。在筑牢“四维宣讲格局”的基础上，北京共青团从挖掘“小典

型”组建“大队伍”、选好“小视角”诠释“大主题”、找准“小故事”阐明“大道理”、用好“小阵地”激活“大能量”、创新“小载体”发挥“大作用”5个维度，破解“谁来讲、给谁讲、讲什么、怎么讲、在哪讲”等过往宣讲中面临的难题。

9名西沙官兵代表前往清华大学的宣讲也是北京共青团找准“小故事”阐明“大道理”的尝试。“天涯哨兵”爱国爱岛、乐守天涯的感人事迹，将守岛爱民的战斗经历融入对党的创新理论的感悟中，引导团员和青年厚植“有国才有家”的家国情怀。

截至2023年年底，全市共青团系统已组织开展各类主题宣讲5700余场，线上线下覆盖团员和青年超过700万人次，有效推动新时代党的创新理论深入青年心。

在“谁来讲”布局上，团北京市委依托“青年五四奖章”“北京青年榜样”“两红两优”等项目，着重发挥基层一线宣讲员群众基础好的优势，重点挖掘优秀青年理论工作者、基层团干部、“第一书记”、青年志愿者等“小典型”“小先锋”，组建宣讲“轻骑兵”，让“大咖”和“草根”同时活跃在基层

宣讲舞台。

北京市门头沟区妙峰山民族学校有一间教室，三四十平方米的空间内陈列着2023年夏天暴雨洪灾后各方支援门头沟抢险救灾、灾后重建的照片。2023年9月开学后，学校在原来红领巾中学的基础上，打造了抗洪救灾纪念馆，这间教室也成为思政教室。

2023年11月10日，习近平总书记在北京河北考察灾后恢复重建工作时曾到该校看望师生，并走进这间思政教室，对当时正在上课的师生提出了殷殷嘱托。（下转2版）

天津市津南区：「青春会客厅」让梦想的种子落地生根

中青报·中青网记者 胡春艳

在天津市津南区的海棠众创大街，南开大学人工智能学院教授、博士生导师段峰领衔的一支平均年龄约25岁的创业团队，如春日初绽的海棠花一般，年轻、有冲劲，创意十足。

近日，在海棠众创大街的“青春会客厅”首场讲座上，段峰作为主讲嘉宾讲的都是关于“创新”的故事：2019年年底海棠众创大街刚开张，从事脑科学、人工智能机器人等领域研究的段峰在这里播下第一颗创意的“种子”。如今团队的年轻人快速成长，他们研发的智能康复器械即将拿到注册证。他在现场分享了脑机接口技术的最新研究进展，台下的年轻人听得入神，他们相信这里是让梦想的种子扎根的地方。

海棠众创大街开在天津市年轻人最集中的地方——不远的海河教育园区坐拥包括南开大学、天津大学在内的13所高等院校和职业院校，在校师生约14万人。这里也是全市人才智力资源最密集的地方，有6个国家重点实验室、30余所两院院士等。也正因此，这条开放式双创街区在创立之初就被寄予希望，承载着更多年轻人的创意和雄心，为梦想照进现实添一把火。

团津南区委书记王凯旋说，从2022年津南区入选全国青年发展型城市建设试点以来，全区先行先试实施了11项青春计划，“全力构建青年发展场景，让城市对青年更友好，让青年在城市更有为”。

去年，天津为打造科技创新策源地，集中全市之力建设天开高教科创园，海河教育园也划入其中，王凯旋说：“这给津南带来了重大历史机遇。”

今年春节前夕，习近平总书记在天津考察时指出，天津作为全国先进制造研发基地，要发挥科教资源丰富等优势，在发展新质生产上勇争先、善作为。要坚持科技创新和产业创新一起抓，加强科创园区建设，促进数字经济与实体经济深度融合，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展。（下转2版）



4月11日，汉服爱好者在国风市集上挑选饰品。当日，2024年“中国汉服周·沪上繁花”系列活动拉开序幕，其中的国风市集在上海世博源热闹开场。除了精美汉服、国风文创、非遗工艺等摊位外，现场还设置了互动体验区，让参与者感受传统文化的魅力。该系列活动包括国风市集、汉服巡游、中华文化展演、汉服韵典等。新华社记者 刘颖摄

《生态保护补偿条例》6月1日起施行 我国对生态保护补偿全面立法

中青报·中青网记者 张艺

《生态保护补偿条例》（以下简称《条例》）近日颁布，自2024年6月1日起施行。作为我国生态文明建设八项制度之一的生态保护补偿，结束了没有系统立法的历史。

司法部、国家发展改革委负责人在关于《条例》的答记者问中表示，目前，我国基本建成世界上覆盖范围最广、受益人口最多、投入力度最大的生态保护补偿机制，覆盖森林、草原、湿地、荒漠、海洋、水流、耕地等生态环境要素。

在中国生态补偿政策研究中心执行主任、中国农业大学人文与发展学院教授靳乐山看来，此次《条例》的出台，是我国总结过去25年来生态保护补偿政策实践经验、提炼生态保护补偿有效做法、稳定生态保护补偿各方利益关系、明确各级政府和相关部门生态保护补偿责任的重要立法成果，具有里程碑意义。

靳乐山说，《条例》的颁布使中国成为世界上第一个针对生态保护补偿全面立法的国家。与世界其他国家相比，中国已是生态保护力度最大、补偿领域最全、政府投入最多、保护贡献最显著的国家，同时也成为补偿法治化进程最快的国家。

国家发展改革委地区振兴司副司长王心同曾指出，生态保护补偿涉及领域多、涵盖范围广、综合性强，长期以来存在补偿周期不明确、协调机制不健全等问题。

在中国自然资源经济研究院副院长贾文龙看来，生态保护补偿存在三大难点。首先是确权，确定生态保护补偿的主体，谁来补偿谁。对于不同的资源门类来说，公共产品易明确归属主体，而一些经营性产品不易确定主体。其次是在确定补偿范围。以林地为例，树木不仅有生态价值，本身还有一定的经济价值，有景观效应的森林公园可能获得一定的收益，涉及的补偿范围更为复杂。（下转2版）