



以青春之力谱写西部生态治理传奇

□ 付文婷
中青报·中青网记者 孙海华

地处宁夏回族自治区南部的云雾山，如今变了样。这里所在的西海固地区，曾因守不住水、保不住土，号称“苦瘠甲天下”。如今的云雾山，一改往昔山濯濯，植被覆盖率达25%上升到95%，成为黄土高原上第一个国家级草原自然保护区。

这样的变化，是由隶属于西北农林科技大学和中国科学院水利部水土保持研究所（以下简称“西农”和“水保所”）的固原生态试验站的一代代青年科技工作者接续探索、实践的成果。他们探索出了云雾山生态治理和农村经济发展的“上黄经验”，并在更广阔的西部地区推广，谱写着青春传奇。

4月27日，来自固原生态试验站党支部、云雾山国家级自然保护区管理局党支部，以及六盘山红军长征纪念馆党支部的党员们走进云雾山，探访这里的生态治理故事。

提起当年的西海固，当地老人都记得：春秋连旱时，方圆千里干草

枯。救灾的水车一到，牛羊追、飞鸟随，人畜飞禽争水喝。

1976年，水保所专家响应党中央号召，挺进宁夏南部山区开展自然资源综合考察。他们钻进纵横交错的沟壑，与烈日、黄沙和狂风为伴，探索这里生态治理和脱贫的良策。3年后，西农选派山仑、孙林夫、刘万全、王树森等青年科技工作者，从近400公里之外的陕西杨凌一批批奔赴固原，开展科技实验和示范推广。

那时交通不便，过来时要坐火车、转汽车，还要骑毛驴、徒步。然而，他们压倒了所有困难，在河川乡上黄村扎下了根。山仑在这里驻站研究，一驻就是10多年。首次走进云雾山的程积民当时只有22岁，在这里一待就是40年。

40多年里，青年科技工作者青丝变白发，他们建起的农业科学试验基点，逐步扩建为今天的固原生态试验站及宁夏云雾山草原生态系统国家长期科研基地；他们探索出的“宜林荒山绿化、坡耕地梯田化、平川地高效集约化，不断提高生态经济效益，不断提高农民科技意识和致富技能”策略，被称为“上黄经验”，成为推

动云雾山发展的新途径。

“治水先治山。有了林草，就有了雨。”固原生态试验站站长、研究员魏孝荣介绍，随着生态环境的持续改善，固原市的降雨量近年来稳定变化，保持在600毫米到1000毫米之间。

薄雾升腾、绿草如茵的云雾山下，10多名村民正在上黄村蘑菇产业园里忙着粉碎柠条，装填菌棒。旁边，占地上千平方米的现代化钢架大棚里，一条条菌棒分区域层码放。透明塑料膜包裹的菌棒上，白白的菌丝生长扩散。

据试验站专家赵世伟介绍，作为治理水土流失和退化沙化草场的先锋军，柠条每3到5年需要茬一次，茬后能萌生更多新茬且生长速度快，防风固沙效果显著。试验站专家、副研究员李鸣雷在食用菌开发利用方面已有33年经验。经过调研考察和市场分析，他认为这里的柠条资源丰富，可以优先发展香菇生态型产业。

“整个菌棒，柠条占20%，贡献蛋白18%。”村居会主任从未见过蘑菇，现在却成为远近闻名的“土专家”。说起菌菇他如数家珍：一个菌棒产两斤香菇，一座大棚约产出5500公斤，共

可摘4茬儿。香菇价格每斤最低7元，如果是在6月至8月的市场空档期错峰销售则最高可达成每斤23元。

在宁夏南部山区，柠条成林面积有700万亩。西农联合地方在河川乡建立了“大学+地方政府+村委会+合作社”的香菇农业科技推广模式。截至目前，累计培训菇农1.2万人次、建立食用菌示范点（基地）20多个、培育食用菌集体经济体（企业）20多个、示范推广食用菌6.5亿袋，总产值达65亿元。

据统计，近半个世纪以来，一代代青年科技工作者坚守固原，围绕旱地农业、水土保持、林草生态、乡村产业等方向持续发力科研推广，获得国家和省部级科技奖励30余项，培育科技人才200余名，其中也走出了以中国工程院院士山仑为代表的优秀科学家。

宁夏回族自治区人民政府曾致信中国科学院，感谢固原生态试验站辛勤工作、无私奉献的科学工作者，称他们是“传承前辈精神，建设美丽中国，为中国式现代化厚植绿色底色贡献青春智慧和力量……”云雾山上，党员们的铮铮誓言掷地有声。

述，来访的青年有惊叹，也有沉思。六盘山纪念馆党支部党员王献春从小在固原长大，听完西农青年的奋斗故事，难掩激动：“明知困难重重，依然竭尽全力，这源于一种信念，支撑着他们勇往直前。”固原站党支部青年专家李伟表示，前辈们创造性地提出了至今仍仍在指导生产实践的“上黄经验”，从根本上解决了群众脱贫致富和生态环境保护修复不协调的矛盾，用实际行动践行了科学家精神，创造了辉煌的历史。

如今的固原站，在第五任站长魏孝荣的带领下，队伍进一步壮大，有李鸣雷、李伟、郭梁、钟泽坤等科技工作者19人，清一色博士毕业。其中，党员13人，副高以上职称15人，平均年龄39岁。近3年来，试验站专家主持省部级以上科研课题22项。同时，在退化生态系统修复、恢复生态系统功能维持、生态碳汇等研究领域也成果斐然。

今年，云雾山上的盘山公路修好了，山上的试验站宿舍也在进一步扩容，这些都更加便于师生长时间开展工作。“传承前辈精神，建设美丽中国，为中国式现代化厚植绿色底色贡献青春智慧和力量……”云雾山上，党员们的铮铮誓言掷地有声。

成都大运会世界媒体大会举行

本报成都5月15日电(汪龙华 中青报·中青网记者王鑫昕)成都大运会世界媒体大会今天在成都举行。成都第31届世界大学生夏季运动会执委会相关负责人为全球媒体以及关注成都大运会的各界人士介绍了赛事筹办工作进展情况,以及媒体运行工作相关信息。

国际大体联代理主席雷诺·艾德通过视频发表讲话,他说,热情好客的成都人民正敞开胸怀,欢迎世界各地的人们前来参加和观看大运会。在赛事期间,全球媒体将齐聚成都,通过报道让世界各地的人们感受到运动魅力,促进人类文明互鉴,加深彼此的沟通交流。

国际体育记者协会主席吉亚尼·梅罗率领来自世界各地的执委会成员出席了此次大会。他表示,国际体育记者协会将持续发挥桥梁纽带作用,帮助各成员协会与成都大运会保持沟通与合作,以便参与报道的媒体记者能够获得最佳的工作条件与服务,做好赛事报道。

国际体育记者协会是国际体育媒体的专业机构,旗下拥有161个会员协会和8000余名个人会员。为了给全球大学生提供全程参与国际赛事采访、报道的实践机会,促进国内外大学生青年群体之间学习互助和文化交流,国际大体联、国际体育记者协会与成都大运会执委会在此次大会上共同启动了“成都大运会青年记者计划”。

大会上,成都大运会执委会相关负责人介绍了赛事筹备工作和媒体运行工作相关信息。该负责人表示,成都大运会将按照国际惯例和往届大运会的成功经验,为前来报道的媒体提供优质、便捷、高效的服务。

5月15日,珠峰站工作人员席振华给孩子们讲解科学仪器的功能作用。当日,西藏日喀则市定日县扎西宗乡完全小学的学生来到中国科学院珠穆朗玛大气与环境综合观测研究站(简称“珠峰站”),参加主题为“遇见科学 遇见青藏高原”的公众科学日活动。孩子们参观科学观测仪器,零距离感受“第二次青藏科考”,在重点实验室听了一堂生动的科学课。

新华社记者 孙 非 摄



6大板块150余场活动

2023 中关村论坛的“开放眼光”

本报北京5月15日电(中青报·中青网见习记者尹希宁)2023中关村论坛(以下简称“论坛”)将于5月25-30日在北京举行。今天,科技部副部长吴朝晖在国务院新闻办公室举行的新闻发布会上介绍,该论坛将围绕“开放合作·共享未来”的年度主题举行150余场活动,涉及论坛会议、技术交易、展览展示、成果发布、前沿大赛、配套活动等六大板块。

中关村论坛已经举办13届,北京市副市长于英杰表示,今年的论坛

将更加突出国家级、前沿性、国际化等特点。

今年的论坛新增国家发展改革委、工业和信息化部、国务院国资委3家主办单位。平行论坛中,由国家发改委牵头或参与主办的有25场,占比达到45%。

在前沿性方面,本届论坛将聚焦人工智能、量子科学、脑机接口等前沿领域,探讨科技创新趋势,展示最新成果,开展项目路演,发现和挖掘一批颠覆性技术,打造引领科技创新

和未来产业发展的风向标。

于英杰说,有80多个国家和地区的嘉宾将出席论坛,近120位顶尖专家将发表高水平主旨演讲,外籍演讲嘉宾占比超四成。

吴朝晖补充了论坛的“国际化”特色:有13场平行论坛由国际组织参与主办;国际企业和机构,国际知名政要和产学研名人的参会数量也有所增加;据不完全统计,将有120余家国际企业参会,介绍最新的科研成果、前沿技术。

吴朝晖说,希望把中关村论坛打造成一个国际性的科技交流峰会,成为宣讲重大政策的平台、高端人才汇聚交流的平台、重要成果展示和前沿思想碰撞的平台。“所以,我们要在国际、全球视野上下功夫。”

本次论坛的技术交易板块也有较强的“国际范儿”。于英杰说,这个板块将举办26场活动,共有来自40个国家和地区的7000多个科技成果、创新项目寻求合作。

论坛期间还将举办世界知名高校

技术转移发展大会,邀请清华大学、北京大学、香港理工大学、英国牛津大学等一批国内外知名高校参与,集中发布一批中外高校重大科技成果技术交易项目,举办5场国家科技计划成果转化路演行动,推出120余项高质量高水平的国家科技创新成果。

此外,论坛将举办全球技术交易生态伙伴大会、重点国别技术交易类活动等,发布《百项新技术新产品榜单》《百项国际技术交易创新项目榜单》《2022中国科技成果转化年度报告》,发起《大企业生态合作与协同创新倡议》,推出“十大最具影响力新技术新产品”和“十大国际技术创新转移项目”。

于英杰说,希望通过丰富的各类活动,力争打造“全球买、全球卖”的技术交易盛会,建设具有全球影响力的科技成果转化和技术交易高地。

伪造、变造、倒卖文艺演出票或者其他有价票证、凭证的,处10日以上15日以下拘留,可以并处1000元以下罚款;情节较轻的,处5日以上10日以下拘留,可以并处500元以下罚款。

今年4月开始,北京多部门联合开展打击演出票务市场“黄牛”非法倒票的专项整治工作,为建设演艺之都和擦亮“大戏看北京”文化名片营造良好的演出市场环境。4月、5月,在韩红演唱会和任贤齐演唱会前夕,北京文旅、公安、文化执法等部门联合行动,核验演出资质和审批文件,抓捕非法倒票扰乱市场秩序20人,有力震慑了不法分子。

中国人民大学法学院教授刘俊海表示,“黄牛”的存在侵犯了消费者的知情权、选择权、公平交易权,阻断黄牛行为需要标本兼治,源头治理。他建议出台演出票务系统行业规范,有关部门应按照数字化、法治化、透明化、市场化方向推进演出票务制度改革。

村平台实现“智慧安防”。

据统计,该大数据平台运行至今,已累计推动解决人居环境问题136处,推送工单832条,不仅有效制止了违规停车等多项不文明行为,还建立了完善的农村生态系统监测平台,将人居、生态等问题融入网格化治理,维护村民生活的良好环境。

“发展数字经济,最终落脚点是要为人民服务。”苏州相城区相关部门负责人表示,相城将持续构建完善数字化社会治理模式,加速推动政府决策科学化、社会治理精准化、公共服务智能化,持续增强人民群众在数字化治理中的获得感、幸福感、安全感。

“黄牛”秒抢五月天北京演唱会门票被声讨

北京打击“黄牛”非法倒票

中青报·中青网见习记者 刘胤衡
记者 先藕洁 韩 颢

5月27日至6月3日,五月天将在国家体育场(鸟巢)举办6场演唱会。开票的5月9日,王海和其他想要去演唱会现场的粉丝一样,早早守在购票页面,准备一开票就开抢。可他们无奈地发现,近30万张演出票几乎“秒没”,而“黄牛”的朋友圈已在加价出售门票。

截至目前,在售票平台,有超过230万人表示“想看”五月天北京演唱

会。该演唱会在公开渠道每场发售约4.1万张门票,仍一票难求。9日当天,“五月天抢票”“谁抢到了五月天门票”等话题登上微博热搜。

中国演出行业协会数据显示,今年一季度全国演出市场供给和需求均强势上行,实现全面复苏的良好开局。全国营业性演出(不含娱乐场所演出)场次6.89万场,较去年同比增长95.42%。

许多3年没怎么开张的黄牛称最近“很赚”,表示“什么演出门票都有”,这些门票的“黄牛”价比票面高了不少一倍。

5月9日五月天演唱会开票后,一粉丝团购票组织者发现,后台出现了大量“0秒创建订单”,这意味着有人利用技术手段抢票。

以往五月天在北京开3场演唱会都能抢光,怎么现在开6场,反而抢不到票了?歌迷们不解,为什么正常购票渠道无法满足购票需求。

五月天北京演唱会门票开售前,做了多年“黄牛”的时力(化名)靠代抢票先赚了一笔。他平均每天在朋友圈发10-20条广告,称可以提供代抢服务,要求对方先转账500元作为定金,“包抢到”。由于许多平

台防“黄牛”的技术手段升级,他们也启用了人工代抢手段。目前在时力的朋友圈,五月天北京演唱会555元一档的门票标价1000元。

五月天北京演唱会主办方华乐非凡将“一票难求”归因为今年五月天演唱会热度较高。一些粉丝则将矛头指向票务平台。虽然本次演唱会有一证一票的严格实名制规定,但有的票务平台售出的门票可以被转让一次。“许多‘黄牛’钻了这个空子,借机兜售溢价门票。”粉丝李广(化名)说。

根据治安管理处罚法相关规定,

数字化发展带来新便利

苏州乡村变治理为“智”理

本报讯(张新培 中青报·中青网记者李超)对乡村建设有好点子,找谁说?发现安全隐患,去哪儿报?急需村委会帮助,还要跑一趟?

在苏州相城北桥灵峰村,这些问题打开手机就能解决。一张由数字技术支撑起的乡村治理网络,让村民们实打实地体会到了数字化发展带来的便利。

日前,灵峰村的专职网格员钱佳在手机小上收到了一条通知,打开发现是村民上报的工单,内容显示为“僵尸车”长期占用停车位。钱佳第一时间来到现场进行处理,仅用了半小时,该村民反映的问题便得到了解决。

上报问题的村民对这个办事效率很认可:“现在有了智慧乡村微信小

程序,有什么问题‘随手拍’,工作人员响应速度也很快。”

据了解,灵峰村的智慧乡村微信小程序,背后关联着智慧乡村大数据平台。在小程序主页面,村民们不仅能够有问题“随手拍”,还能及时了解村里的相关文艺活动,有矛盾也能在这里申请调解。“随手拍”的范围也很广泛,可以是一般或突

十部门实施百万就业见习岗位募集计划

聚焦待就业青年

本报北京5月15日电(中青报·中青网记者李桂杰)日前,人力资源和社会保障部、教育部、共青团中央等十部门印发《关于进一步推进实施百万就业见习岗位募集计划的通知》(以下简称《通知》),决定继续实施百万就业见习岗位募集计划,帮助高校毕业生等青年提升就业能力。

《通知》明确,聚焦离校两年内未就业高校毕业生和16-24岁失业青年,全年募集不少于100万个就业见习岗位,确保有见习意愿的高校毕业生等青年都能获得见习机会。

同时,提升岗位募集质量,面向不同类型单位,开发一批科研类、技术技能类、管理类、社会服务类等见习岗位满足高校毕业生等青年多元见习需求。做好后续跟踪帮扶鼓励见习单位积极留用见习期满人员,见习期间或期满后被见习单位正式录用的,见习单位应及时与高校毕业生签订劳动合同,缴纳社会保险。对见习后未留用人员,根据就业需求针对性提供就业创业支持;对需要提升技能的,针对性推荐职业培训项目,促进尽快实现就业创业。

《通知》明确对见习单位提供补贴支持,对吸纳就业见习的单位,按规定给予就业见习补贴;对见习期满未与见习人员签订劳动合同的,给予见习单位剩余期限见习补贴政策延续至2023年年底。

全国政协为长城黄河等文化名片推出画传

本报北京5月15日电(中青报·中青网记者张国)继京杭大运河之后,长城、长征、黄河等标志性的国家文化名片也有了自己的画传。今天,全国政协文化文史和学习委员会在京举行《长城画传》《长征画传》《黄河画传》出版座谈会。全国政协副主席邵鸿出席并讲话。十三届全国政协副主席、国家文化公园画传系列编委会主任刘奇葆出席并介绍国家文化公园画传系列编撰出版总体情况。座谈会由全国政协文化文史和学习委员会副主任聂晨席主持。

长城、大运河、长征、黄河都是中华民族的代表性符号,承载着深厚的文化记忆,相关的国家文化公园建设正在推进。编撰出版国家文化公园画传,是全国政协文化文史和学习委员会贯彻落实中共二十大精神和习近平总书记关于文化强国建设有关重要论述精神的一项重要内容。其中,《大运河画传》已于2022年11月出版并广受好评,此次出版的《长城画传》《长征画传》《黄河画传》已被纳入国家社科基金特别委托项目,并确定为主题出版重点出版物。

国家文化公园画传系列以史传合一、图文并茂、系统通俗的形式,呈现这些文化标志的独特创造、价值理念和鲜明特色。其最大的特点,就是以画传形式为载体,以文字为线,以图画为珠,以线串画、以画映线,图文并茂、相得益彰,力求有血有肉有精神,以鲜活生动的姿态叙述历史、走进时代、贴近读者。

国家区块链技术创新中心正式运行

本报北京5月15日电(中青报·中青网记者邱晨辉)记者今天从北京微芯区块链与边缘计算研究院获悉,由该院牵头建设的国家区块链技术创新中心近日正式投入运行。

中国科学院院士、北京航空航天大学教授郑志明介绍,近年来,我国区块链高速发展,涌现出一批“应用链”,但因存在底层技术参差不齐、技术生态割裂,不同区块链应用平台各自为政等情况,“区块链孤岛”现象日益严重。这种新型的信息孤岛现象,严重阻碍了数字经济高质量发展。

“建设国家区块链技术创新中心,开展关键技术攻关、产业应用和高水平国家区块链主链建设,联通区块链应用平台,聚合区块链应用生态,将显著提升区块链创新能力与核心竞争力,助力我国抢占全球数字经济发展制高点。”郑志明说。

根据科技部批复,区块链国创中心由北京微芯区块链与边缘计算研究院牵头建设,后者牵头研发了国内首个自主可控、性能领先的区块链软硬件技术体系“长安链”。

国家区块链技术创新中心主任、北京微芯区块链与边缘计算研究院院长董进表示,区块链国创中心作为“底层技术+基础设施+生态培育+产业创新”于一体的创新综合体,要建成全球区块链技术的创新策源地、全国区块链科技成果转化基地和国家区块链战略科技力量聚集高地,聚焦数据安全可信,夯实国家数字经济安全的基石,为高质量发展贡献力量。

在二十届中央政治局第四次集体学习时的讲话

(上接1版)在这次主题教育中,党员、干部特别是各级领导干部要主动把自己的思想摆进去,学习掌握党的创新理论关于坚定理想信念、提升思想境界、加强党性锻炼的一系列要求,始终保持共产党人的政治本色。要把党的创新理论运用到贯彻落实党的二十大提出的重大战略部署中去。善于运用新时代中国特色社会主义思想观察时代、把握时代、引领时代,善于运用这一思想推进中国式现代化取得新进展、新突破,善于运用这一思想解决经济社会发展中的各种矛盾和问题,善于运用这一思想防范化解重大风险,善于运用这一思想深入推进全面从严治党。

文章指出,中央政治局的同志要在主题教育中当表率。领导干部在各个方面都要坚持以身作则、以上率下,这是一种有效的领导方法和工作方法。

(上接1版)

伊萨亚斯深情忆及他同中国半个多世纪的特殊情缘,表示厄立特里亚人民永远不会忘记中国人民为厄赢得独立和解放提供的宝贵精神和物质支持。中国是伟大的国家。新中国成立以来,从一穷二白崛起成为世界大国,为人类和平与发展作出了杰出贡献。中国始终恪守道义、高姿态,为解决世界面临的挑战提出中国方案,在国际上主持公平正义,鼓舞着那些寻求独立和发展的发展中国家。任何遏制打压中国发展的企图都必将失败。当前国际秩序演变处于关键时期,非洲国家仍面临霸权主义和各种不公平不公正待遇,国际社会更加期待并相信中国将为人类发展进步和国际公平正义作出更大贡献。厄方希望同中方加强合作,相信厄中战略合作伙伴关系将助力厄实现国家经济社会发展。

会谈前,习近平在人民大会堂东门外广场为伊萨亚斯举行欢迎仪式。

伊萨亚斯抵达时,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐奏响厄两国国歌,天安门广场鸣放21响礼炮。伊萨亚斯在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平在人民大会堂金色大厅为伊萨亚斯举行欢迎宴会。王毅、秦刚等参加上述活动。