

习近平向美国马里兰州青少年匹克球文化交流访华团师生回复口信

■ 中美关系的未来在青年,希望你们做两国友好的新一代使者,为增进两国人民友谊作出更大贡献

新华社北京7月6日电 近日,国家主席习近平向参加未来5年邀请5万名美国青少年来华交流学习倡议访华的美国马里兰州蒙哥马利郡青少年匹克球文化交流访华团师生回复口信。习近平表示,祝贺你们访华取得成功,很高兴看到匹克球这项运动成为中美两国青少年交流的新纽带。中美关系的未来在青年,希望你们做两国友好的新一代使者,为增进

两国人民友谊作出更大贡献。此前,美国马里兰州蒙哥马利郡青少年匹克球文化交流访华团师生向习近平主席致信,感谢习近平主席提出“5年5万”倡议,介绍今年4月他们访华并开展匹克球交流的经历,表示此行同中国青少年朋友结下了难忘的友谊,希望邀请中国青少年到美国访问。

《习近平生态文明文选》第一卷出版发行

新华社北京7月6日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平生态文明文选》第一卷,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央从中华民族永续发展的高度出发,深刻把握生态文明建设在新时代中国特色社会主义事业中的重要地位和战略意义,大力推动生态文明理论创新、实践创新、制度创新,提出一系列新理念新思想新战略,引领我

国生态文明建设从理论到实践都发生了历史性、转折性、全局性变化,美丽中国建设迈出重大步伐,形成了习近平生态文明思想。习近平生态文明思想是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合的重大成果,把我们对生态文明建设规律的认识提升到新高度,为以美丽中国建设全面推进人与自然和谐共生的现代化提供了根本遵循。

《习近平生态文明文选》第一卷,收入习近平同志2012年12月至2025年4月期间关于生态文明建设最重要、最基本的著作,按时间顺序编排,共有报告、讲话、演讲、指示、批示等79篇。部分著作是第一次公开发表。

《习近平生态文明文选》第一卷的出版发行,为全党全国各族人民深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平生态文明思想提供了权威教材,对于广大干部群众深刻领悟“两个确立”的决定性意义,

增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,坚定不移走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路,以高品质生态环境支撑高质量发展,加快推进人与自然和谐共生的现代化,全面推进美丽中国建设,为实现中华民族永续发展开辟广阔前景,具有重要意义。

《习近平生态文明文选》第一卷主要篇目介绍

二版

政策面对面

本报讯 (记者 马照刚)近日,自治区人力资源和社会保障厅、教育厅联合印发《关于推动各类院校全面开展职业技能评价工作的通知》,要求全区普通本科院校、职业院校、技工院校等全面开展职业技能评价工作,推进“学历证书+若干职业技能证书”制度落地,助力学生掌握多种职业技能,拓宽就业渠道。

通知要求,各类院校将职业技能评价作为落实“学历+技能”证书制度的关键举措。已备案的评价机构院校,须对符合条件的毕业学年全日制学生开展职业技能等级认定。未备案院校应积极申请或协调外部评价机构,确保学生“应评尽评”。鼓励院校根据专业设置申请备案评价机构,开展职业技能等

宁夏推动各类院校开展职业技能评价工作

- 已备案的评价机构院校,须对符合条件的毕业学年全日制学生开展职业技能等级认定
- 成效突出的院校可优先申报国家级、自治区级高技能人才培养基地及“宁夏工匠”品牌

级认定(最高至高级工/三级)。各级人社部门将加强指导,力争2025年底实现院校评价机构“应备尽备”。支持有条件的院校备案成为第三方社会评价组织,服务退役军人、农民工、乡村振兴人才及社会劳动者。

据了解,国家职业资格评价按目录由实施部门负责,核发国家职业资格证书;职业技能等级认定由备案机构负责,核发职业技能等级证书。院校可开展多元化评价,推动专业对接职业、课程对接标准、教学对接考核,深化“课证融通”。理论考试可结合专业课程课成绩认定。教育部门将完善“宁夏终身

教育学分银行”机制,会同人社部门制定职业技能等级证书与学历教育学分的互认转换办法。各院校需要制定实施细则,明确证书等级、对应课程及可转换学分,确保转换质量。

宁夏将持续加大政策激励,支持评价成效突出的院校,优先申报国家级、自治区级高技能人才培养基地及“宁夏工匠”品牌,最高可获700万元、100万元、50万元资助;优秀考点公办院校可申请核增高级岗位职数及提高考核优秀比例;支持申报世界技能大赛基地。在激励教师方面,允许院校开展有偿社会服务,公办职业院校净收入不低于50%可

作为绩效来源。承担评价任务与绩效总量增长挂钩。培训评价课时计入职称评审增量,成果纳入业绩。成绩突出的“双师型”教师优先推荐参评中华技能大奖、全国技术能手、政府特殊津贴等荣誉及人才项目。此外,毕业年度学生可直接参加高级工评价,享受培训评价补贴。在校生产参加国家及自治区技能大赛获奖,按规定直接认定相应技能等级。

通知明确,各院校须落实主体责任,严禁将评价机构交由第三方运营。鼓励院校间开展技能评价互通互认,畅通学生技能成长通道。

稳增长促发展攻坚年

宁夏日报集团全媒体记者 铁志平 见习记者 贺静

7月3日,在宁国运盐池高沙窝92万千瓦光伏复合项目现场,工作人员在开展验收消缺工作,该项目正式进入竣工验收阶段。日前,该项目实现全容量并网发电,目前运行态势良好。

“我们划分6个施工区块同步推进,高峰期投入2000余名施工人员和300台机械。”项目经理张启忠介绍,项目自2月20日大面积开工,较常规建设周期缩短近半年,创造了自治区新能源项目建设速度新纪录。配套建设的长关330千伏升压站4月24日开工,仅用65天就实现倒送电一次成功,同步刷新自治区输变电工程建设速度的纪录。

项目创新采用“随坡就势”安装方式减少地面扰动,同步实施草籽撒播、草方格固沙等生态修复工程,目前已完成2500亩草方格铺设。“项目并网后预计年发电量22.5亿千瓦时,相当于节约标煤67.8万吨,减排二氧化碳187.2万吨。”张启忠说。

预计年发电量22.5亿千瓦时 相当于节约标煤67.8万吨

复合项目实现全容量并网发电

宁国运盐池高沙窝92万千瓦光伏

7月6日,银川市重点民生工程——金凤区高桥家园保障性租赁住房项目主体结构施工加速推进。该项目总建筑面积24385平方米,主体工程计划于2026年9月30日前竣工,届时将为银川市低收入群体提供包含精装公寓、地下车库及完善社区配套的现代化居住空间。

本报记者 马楠 摄

从“一个人的考场”到国新办新闻发布会,盲人博士黄莺——

用优势视角看待挫折时,我们的生命会大有不同

本报记者 周一青 杨嘉琪

2015年6月7日,20岁的黄莺牵着引导员的手,怯生生地走进银川二中高考考点设置的“一个人的考场”。

2025年6月30日,30岁的武汉理工大学在读博士研究生黄莺坐在国务院新闻办公室举办的中外记者见面会现场,面向来自世界的镜头,掷地有声:“当我们用优势视角去看困难和挫折时,我们的生命就会大有不同!”

用10年乃至更长时间,黄莺找到了可以让生命“大不同”的内核——优势视角。7月6日,已经回到武汉的黄莺在接受本报记者电话采访时感慨,正是因为很少认为自己与别人有什么

不同,正是坚信不论学习还是生活都可以和普通入做得一样好,才走到现在,实现“大不同”。

“别人行,我也行!”

翻看2015年6月8日的《宁夏日报》,有一则通讯:《一个人的考场》。新闻的主角,就是20岁的黄莺。

那一年,是国家向盲人考生提供盲文试卷的第一年,全国仅有7位盲人申请参加高考。黄莺是其中之一,也是宁夏唯一一位盲人考生。为了让黄莺能够顺利考试,我区启用备用考场。考场共有两名监考老师,其中有一名盲

文翻译老师。考生阅卷、书写时错行时,可以求助翻译老师做引导。考场外,还有一名引导员和两名巡考老师随时提供帮助。

两岁时因一次高烧而双目失明的黄莺,也因为这则新闻走到大众面前。

“一直不觉得自己特殊。所以考试后,第一次接受那么多媒体采访,觉得很新奇;在填报志愿的时候,也得到了媒体的帮助,很感谢。”回忆起那场改变命运的高考,黄莺记忆犹新,现在回过头来再看,自己之所以能够参加高考,能够成为历史的见证者,就是因为一直保持着一一种“优势视角”。

意识到自己的特殊,是在上小学的时候。因为看不见教材、写不了作业,黄莺难以到普通小学就读。“这时候我才懵懂地认识到,看不见这个事儿,会让我跟大家不一样。”

黄莺告诉记者,为了让她接受教育,父母把6岁的她送到宁夏特殊教育学校,开始住校生活。初中毕业后,当同班同学都去学习盲人按摩技术时,黄莺却在寻找另一条属于自己的路。

“当时宁夏没有相应的高中可以读,而且学习中医按摩是比较好的一条路。你怎么会想去继续求学?”记者好奇地问。(下转第二版)

本报讯 (记者 李锦)日前,自治区生态环境厅印发《宁夏回族自治区建设项目重金属污染物排放指标核定办法(试行)》。该办法围绕指标来源、审核程序、调剂机制等关键环节进行系统规范,旨在严格把控重点行业建设项目重金属污染物排放总量指标,为区域生态环境保护筑牢制度防线。

该办法明确划定了管控核心。实施排放总量控制的重金属污染物排放量指标指所有新、改、扩建的涉重金属重点行业项目中铅、汞、镉、铬、砷五类重金属污染物排放总量指标。我区明确实施分类管理,覆盖重有色金属矿采选及冶炼、铅蓄电池制造、电镀、化工原料及化学品制造、皮革鞣制加工等涉重金属重点行业。根据区域环境风险差异,将灵武市、青铜峡市划定为重金属污染防治重点区域,执行“减量替代”,其他区域实行“等量替代”。

在项目审批管理方面,宁夏亮出硬杠杠。建设单位必须在环评文件中明确重金属污染物排放量及具体来源,对无合法来源的项目,一律不予审批。项目需要先经市级生态环境部门初审后报自治区生态环境厅核定,只有获得总量指标批复后,方可开展环评审批。针对国家重大战略项目及涉重金属固废综合利用项目,符合条件者可豁免总量替代,但需高标准落实污染管控。我区还建立了科学灵活的指标统筹机制,通过淘汰落后产能、工艺升级等减排措施产生的减排量,经国家或自治区认定后可作为替代来源;当地市指标不足时,对自治区重点建设项目可申请全区统筹调配,确保重大项目落地与环境质量改善双赢。

在政策执行上,宁夏也体现出一定灵活性与原则性的结合。在充分统筹区域环境质量改善目标和重金属环境风险防控水平、高标准落实重金属污染治理要求并严格审批前提下,对与实施国家重大发展战略直接相关的项目和涉及重金属固体废物的重点行业建设项目,可在环评审批程序中实行重金属污染物排放总量替代管理豁免。不过,豁免条件需要严格对照相关条件执行,满足相应豁免条件的项目,经所在市级生态环境局初审后,还需由自治区生态环境厅报生态环境部核准,方可进入审批环节。

“我们将依托全国排污许可证平台,对我区重金属排放数据实施动态化、精细化管理。”自治区生态环境厅相关负责人介绍,生态环境部门还将通过“双随机、一公开”抽查制度,对建设项目相关重金属污染物排放量控制的环境保护设施“三同时”落实情况、竣工验收、排污许可管理、清洁生产审核等情况进行监督性检查,确保政策落地见效。

15分钟响应 30分钟抵达 宁夏高速公路5年完成免费救援11.5万次

本报讯 (记者 赵磊)“爆胎后心急如焚,没想到打了一个电话,救援师傅十几分钟就赶过来了。全程免费服务,还教我换胎技巧。”日前,在青银高速公路银川至东段,张先生连连向救援人员表示感谢。

自2019年7月宁夏交投高速公路管理有限公司承接区内高速公路清障救援以来,一张以“三级自主管理架构”为筋骨、以“免费服务”为血脉的救援网络悄然织就。全区2122公里高速公路上,有28处清障救援点,92辆清障车随时待命,327名专业救援人员以“15分钟响应、30分钟抵达”的承诺,为群众出行筑起安全屏障。5年间,我区累计投入1.6亿元,完成免费救援11.5万次,年均服务超2万次。

“信息直通、施救直联、车辆直拖、路损直赔”四大场景如四轮驱动,让救援服务从模糊响应迈向精准导航。“过去群众遇事救需多方求助,现在一键救援平台自动推送事故信息至救援中心与保险公司,实现一次报警、全程无忧。”宁夏交投高速公路管理有限公司相关负责人轻点屏幕,展示着平台实时数据:派单时间压缩至3分钟内,投诉率同比下降42%。

科技赋能下,宁夏高速公路救援“利器”层出不穷:安全布控模拟电子沙盘“复刻”事故现场;VR安全教室沉浸式培训提升技能;安全防护装备自动检测系统“火眼金睛”杜绝隐患;无人机应急巡查系统“天眼”高悬,3分钟抵达现场,实时回传高清影像。

今年1月至5月,宁夏交投高速公路管理有限公司实施救援10364次,群众满意度持续攀升。