

规模位居全国前列

新疆日报乌鲁木齐11月17日讯 石榴云/新疆日报记者从国网新疆电力有限公司获悉:截至今年9月底,新疆电网累计储能装机规模达1347.69万千瓦/4541.06万千瓦时,较年初新增394.24万千瓦/1363.73万千瓦时,储能规模位居全国前列。前三季度新增储能中,新能源配建储能214.24万千瓦/643.73万千瓦时,独立储能180万千瓦/720万千瓦时,两类储能协同发力形成互补格局。从累计规模看,新能源配建储能达1042.69万千瓦/3339.06万千瓦时,独立储能305万千瓦/1202万千瓦时,构建起“源侧配储保障发电稳定、独立储能调节电网平衡”的立体储能体系。这一体系与新疆1.36亿千瓦新能源装机规模形成高效适配,为解决新能源间歇性、波动性问题提供了技术保障。在用电低谷时,储能系统可以有效吸收并储存富余的新能源电力;在用电高峰时段,将储存的电能释放出来,从

而平抑发电波动,保障电网稳定运行,为新疆新能源高效消纳与电网稳定运行提供了坚实支撑。截至今年9月底,新疆已建成新型储能电站超260座,与光伏电站、骨干电网共同构成“源网储”一体化发展格局,助力新能源装机占比超过58%。前三季度,新疆新型储能充电量62.5亿千瓦时,放电52.4亿千瓦时,转换效率达83.8%,利用小时数1279小时,运行效益持续凸显。



خوتەن گېزىتى

和田地区融媒体中心出版

### 习近平对全面依法治国工作作出重要指示强调

# 坚持党的领导人民当家作主依法治国有机统一 合力开创法治中国建设新局面

赵乐际出席中央全面依法治国工作会议并讲话 丁薛祥出席会议

新华社北京11月18日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对全面依法治国工作作出重要指示指出,党的十八大以来,党中央把全面依法治国纳入“四个全面”战略布局予以有力推进,全面依法治国总体格局基本形成,中国特色社会主义法治体系不断完善,中国特色社会主义法治道路越走越宽广。

习近平强调,新征程上,要全面贯彻新时代中国特色社会主义思想,坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一,聚焦建设更加完善的中国特色社会主义法治体系、建设更高水平的社会主义法治国家,更加注重法治与改革、发展、稳定相协同,更加注重保障和促进社会公平正义,全面推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法,全面推进国家各方面工作法治化,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力法治保障。

习近平强调,各级党委(党组)要担负主体责任,抓好法治领域重大部署、重要

任务、重点工作落实。法治工作部门要认真履职尽责、主动担当作为,各部门各领域要严格依法办事,合力开创法治中国建设新局面。

中央全面依法治国工作会议11月17日至18日在京召开。中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长赵乐际出席会议并讲话,中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席会议并传达习近平重要指示。

赵乐际在讲话中指出,习近平总书记重要指示高屋建瓴、思想深邃,具有很强的政治性、思想性、指导性,为新征程上推进全面依法治国指明了前进方向,要深入学习贯彻,坚决贯彻落实。

赵乐际强调,习近平法治思想是新时代全面依法治国必须坚持的指导思想。全面依法治国的历史性成就,充分彰显了习近平法治思想的真理力量和实践伟力。要深化习近平法治思想的学习宣传、教育培训、研究阐释,抓好贯彻落实,把学习成果体现到法治建设实践中。

赵乐际指出,要坚持和加强党对全面

依法治国的领导,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,坚定不移走中国特色社会主义法治道路,坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一,确保党的领导贯彻到全面依法治国全过程和各方面。

赵乐际强调,要围绕贯彻落实党的二十届四中全会战略部署,守正创新、稳中求进做好全面依法治国各项工作,以法治巩固和彰显制度优势,为高质量发展提供法治保障,依法保障人民权益、增进民生福祉,保障和促进社会公平正义,维护国家安全和社会稳定,加强涉外法治体系和能力建设,为确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展提供坚实法治保障。

赵乐际指出,要建设更加完善的中国特色社会主义法治体系,加快形成完备的法律规范体系,着力推进法治政府建设,全面推进公正司法,深入推进法治社会建设,深化法治工作队伍建设和法治人才培养,为建设更高水平的社会主义法治国家夯实基础。

中共中央政治局委员、中央政法委书记陈文清在总结讲话中表示,习近平总书记的重要指示进一步明确了全面依法治国的战略性、全局性、方向性问题,深化了对社会主义法治建设的规律性认识,为新征程上推进全面依法治国指明了前进方向。要深入学习贯彻习近平法治思想,深入学习贯彻会议精神,统筹推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法,加强法律监督,合力开创法治中国建设新局面。

中央纪委会国家监委机关、中央组织部、国务院国资委、天津市、江苏省、福建省、重庆市、甘肃省负责同志作交流发言。

石泰峰、李书磊、李鸿忠、刘金国、王小洪、张升民、吴政隆、张军、应勇出席会议。

中央全面依法治国委员会委员,各省市区和计划单列市、新疆生产建设兵团党委全面依法治省(区、市、兵团)委员会负责同志,中央和国家机关有关部门、有关人民团体、中央军委机关有关部门负责同志等参加会议。

牢中华民族共同体意识是新时代党的治疆方略的“八个坚持”之一。他表示,自治区社科联将持续为专家学者创造有利条件,推动更多研究成果转化为推动新疆高质量发展发展的实际成效。

会上,中央党校、中国社会科学院等单位的6位专家学者,围绕中华民族共同体理论建构、文化润疆实践路径等课题作专题报告,为和田繁荣发展建言献策。

交流会后,与会代表走访新疆和田学院、新疆工业学院等地,调研人才培养与产学研融合发展情况,为扎实推进中国式现代化新疆实践凝聚智慧。

新疆日报乌鲁木齐11月17日

讯(石榴云/新疆日报记者王兴瑞)11月17日,自治区召开科技创新大会,全面学习贯彻党的二十届四中全会精神,深入贯彻落实习近平总书记关于科技创新的重要论述和出席自治区成立70周年庆祝活动期间的重要讲话精神,研究推进科技强区建设工作。自治区党委书记陈小龙出席会议并讲话。

自治区党委副书记、自治区主席艾尔肯·吐尼亚孜主持。自治区人大常委会主任祖木热提·吾布力,自治区政协主席努尔兰·阿不都满金,自治区党委副书记、兵团政委何忠友,自治区党委副书记张柱出席。

会上宣读了自治区人民政府关于奖励2024年度自治区科学技术突出贡献奖获奖人员和自治区科学技术奖获奖科技人员的决定。陈小龙等领导同志为获奖代表颁奖,向他们表示热烈祝贺。

随后,陈小龙、艾尔肯·吐尼亚孜和有关部门、专家共同为干旱区生态安全与可持续发展全国重点实验室和新疆能源化工实验室、丝路水实验室、昆仑智能装备实验室、新疆天山科技创新院揭牌。

陈小龙在讲话中指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视科技创新,提出加快建设创新型国家的战略任务,确立2035年建成科技强国的奋斗目标,引领我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革。习近平总书记就科技创新作出一系列重要论述,全面总结了新时代科技事业发展实践“八个坚持”的宝贵经验,系统阐明建设科技强国“五个强大”的基本要素,为做好新时代科技工作指明了前进方向,提供了根本遵循。要把深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,同贯彻落实四中全会关于加快高水平科技自立自强、引领发展新质生产力的战略部署结合起来,深刻把握科技创新对建设社会主义现代化新疆的重大意义,增强“越是欠发达地区,越需要实施创新驱动发展战略”的责任紧迫感,抓住机遇,奋发有为,加快推进科技强区建设,以科技创新引领高质量发展,确保新疆与全国同步基本实现社会主义现代化取得决定性进展。

(下转第3版)

## 自治区科技创新大会召开 加快推进推进科技强区建设 为建设社会主义现代化新疆提供科技支撑

陈小龙讲话 艾尔肯·吐尼亚孜主持 祖木热提·吾布力努尔兰·阿不都满金何忠友张柱出席

### 第十二批省市援疆骨干岗前培训班开班

地区融媒讯(记者阿的拉 杨祝)11月17日,第十二批省市援疆骨干岗前培训班开班式在地委党校举行。地委委员、组织部部长、党校校长时显峰出席并讲话。

会议指出,长期以来援疆干部在促进和谐稳定、注入发展活力、铸牢团结基础、推动思想解放、搭建联通桥梁等方面作出了重大贡献。

会议要求,广大援疆干部要牢记习近平总书记嘱托,落实第十次全国对口援疆工作会议精神,提高政治站位,锚定正确方向,从改革稳定发展大局推进工作、谋划任务。要主动融入和田,尽快适应新环境新岗位,与基层干部群众深度交流,推进中华民族共同体建设。要聚焦重点领域,结合自身优势,引进先进理念、经验和技能,培育特色优势产业,提升教育教学质量,加强医学学科建设,为和田发展提供智力支撑。要强化自身建设,发扬团结协作精神,打造政治坚定、纪律严明、作风过硬的援疆铁军。

北京、天津、安徽援疆指挥部和地委组织部相关负责同志参加开班式,29名援疆骨干参加培训。

### 聚焦高质量发展

预计年均输送电量9.54亿千瓦时

## 和田华能万方升压汇集站工程投运

地区融媒讯(通讯员阿依奴尔)11月15日16时20分,随着220千伏于田变电站220千伏田至线第三次充电成功,和田华能万方升压汇集站220千伏送出工程正式成功投运。据估算,该工程投运后预计年均输送电量9.54亿千瓦时。

华能万方升压汇集站220千伏送出工程主要包含两大关键建设内容:一是在220千伏于田变电站进行间隔扩建,通过这一举措进一步提升变电站的电力接入与输出能力;二是新建一条全长28.71公里的架空输电线路,如同一条电力“大动脉”,将电力输送到更广阔的区域。国网和田供电公司项目管理

中心项目经理周承清介绍,为确保和田华能万方升压汇集站早日并网,公司投资4446万元建设和田华能万方升压汇集站220千伏送出工程。自今年6月开工以来,电力员工克服高温酷暑、风沙弥漫等不利因素,凝心聚力,攻坚克难,始终坚持安全、质量、进度并重的原则,保障工程顺利投产运行。该项目投产后,带来的综合效益十分显著。它优化了区域网架结构,使得电力传输更加高效、稳定。为和田地区,特别是于田县及周边范围内的工业企业与居民用户,提供了更为稳定、可靠的电力供应,有效满足了于田县日益增长的用电需求。

## 铸牢中华民族共同体意识 建设社会主义现代化新疆学术交流会在和举行

地区融媒讯(记者伊尔番 阿卜杜拉)11月15日,铸牢中华民族共同体意识建设社会主义现代化新疆学术交流会在和田地委党校举行。自治区社科联党组书记、副主席艾比·沙拉木,地委副书记罗彦林,地委委员、组织部部长时显峰出席会议。

罗彦林在致辞时表示,实现和田社会稳定和长治久安总目标,须紧扣铸牢中华民族共同体意识主线,贯穿改革稳定发展各方面全过程,这既是维护国家统一、民族团结的定盘星,也是推进中国式现代化和田实践的力量之源。他期待专家学者聚焦和田实践,结合和田区情、民

情,在推动经济高质量发展、促进民族交往交流交融、增进民生福祉、传承中华文化等方面建言献策。通过思想碰撞、明确路径,凝聚共建美好家园合力,推动铸牢中华民族共同体意识在和田扎根结果。艾比·沙拉木在致辞中指出,坚持铸

### 我们的“十四五”

## 和田构建起全学段教育体系

地区融媒记者 张亚辉



和田市北京海淀小学学生和机器狗互动(资料图片)。

地区融媒记者 阿卜杜拉提

教育,是一个地方持续发展的基石,也是幸福指数的“民生面孔”。

“十四五”以来,和田地区深入贯彻落实党的教育方针,坚持以人民为中心发展教育,落实立德树人根本任务,以提升教育质量为核心,以促进公平优质为重点,全面改善办学条件,统筹推进各级各类教育协调发展,构建起幼儿园到大学全链条教育体系,奋力书写和田教育高质量发展的华彩乐章。

### 基础教育“软”“硬”并举

10月24日,在皮山县安徽实验学校智慧思政课堂上,学生头戴VR眼镜,正在通过虚拟现实技术畅游。“通过全景视频、3D建模、虚拟展馆、虚拟影院、全景照片等技术手段,学生可以体验沉浸式、可互动的思政课,显著提升学生学习的积极性。”教师布麦热姆·阿卜力孜说。

“十四五”期间,安徽省援疆指挥部紧扣教育信息化2.0行动计划,推动建设由国家通用语言文字学习、铸牢中华民族共同体意识专题教育资源、备课一体化教学“三大板块”为主要内容的智慧教育项目,大幅提升皮山县教育信息化水平。

“目前,全校配备了国内领先的教育信息化设备,孩子们在课堂上充满想象力和创造力。我们还将铸牢中华民族共同体意识专题教育资源融入到智慧教育各个模块中,让中华民族共同体意识的种子在学生心中生根发芽。”皮山县安徽实验学校校长孙金乙说。

在和田市北京海淀小学,依托5G全息教室打造的“京和云课堂”让师生竖起大拇指,科技的桥梁让本校师生实时同步共享北京优质教学资源。此外,该校还创新开展“红色研学实践”等特色活动,实施“青蓝工程”与“京和联合教研”计划,通过援疆教师带教、北京名校跟岗学习等举措,培育出15名地区级骨干教师,8名学科带头人。“北京的老师通过5G技术来到我们

身边讲课,太有趣了。老师和蔼可亲,课堂气氛非常好,不仅可以提升我们的成绩,还可以让我们更加热爱学习。”和田市北京海淀小学学生麦迪娜·卡哈尔说。说起这5年学校的变化,和田市北京海淀小学党支部书记谢燕红感慨万

分。“相比硬件提升,软件上进步尤为为重要。这几年,北京援疆教师结对帮扶和田本地教师,提高了学校教师教育教学整体水平,开拓了教学思路,创新了教学模式,完善了学校课程体系,创建了符合学校未来发展的特色课程。”谢燕红说。

据悉,“十四五”期间,地区普惠性幼儿园覆盖率99.02%,特殊教育学校由原来的2所增加至现有的5所,18所普通高中新建改扩建至现有的29所,基础教育普惠保障能力显著提升,教育教学质量明显提升。(下转第3版)