



手机扫一扫下载
圣洁甘孜APP

坚持以党的政治建设为统领

深入学习贯彻习近平党建思想系列述评之五

◎新华社记者 孙少龙

党的政治建设是党的根本性建设,决定党的建设方向和效果。

深刻理解和把握习近平党建思想的内涵要义,必须深入领会“十四个坚持”,其中之一正是“坚持以党的政治建设为统领”。这是以习近平同志为核心的党中央立足新时代新使命,深刻总结历史经验和自身建设规律提出的重大课题,是新时代党的建设的根本要求。

深入学习贯彻习近平党建思想,必须坚持党的政治建设统领党的建设各项工作,更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义,更加坚定做到“两个维护”,把政治标准和政治要求贯穿党的思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设以及制度建设、反腐败斗争始终,引领带动党的建设质量全面提高,不断巩固党的团结统一,不断增强党的创造力、凝聚力、战斗力。

“把党的政治建设摆在首位”

讲政治,是马克思主义政党的突出特点和优势。对于一个马克思主义政党

- 党的政治建设的首要任务,就是保证全党服从中央,坚持党中央权威和集中统一领导,绝不能有丝毫含糊和动摇
- 加强党的政治建设,必须把营造良好政治生态作为基础性、经常性工作,锲而不舍、常抓不懈
- 加强党的政治建设,要紧扣民心这个最大的政治,把赢得民心民意、汇集民智民力作为重要着力点

来说,如果政治上的先进性丧失了,党的先进性和纯洁性就无从谈起。

作为世界上最大的马克思主义政党,中国共产党具有崇高的政治理想、高尚的政治追求、纯洁的政治品质、严明的政治纪律。

从毛泽东同志提出“党的建设必须密切联系党的政治路线”“政治工作是一切经济工作的生命线”;到邓小平同志强调,到什么时候都得讲政治,“社会主义现代化建设是我们当前最大的政治”……注重党的政治建设,是中国共产党人一贯之的高度自觉。

进入新时代,以习近平同志为核心的党中央坚持从政治上考量全局工作,以强大的政治定力引领中国发展,以强大的政治勇气攻坚克难,以崇高的政治品格凝聚力量,为持之以恒加强党的政治建设提供了根本遵循——

党的十八届六中全会通过关于新形势下党内政治生活的若干准则,推动党员干部在党内政治生活中接受政治体检、打扫政治灰尘;

党的十九大首次把党的政治建设纳入党的建设总体布局,强调把党的政治建设摆在首位;

党的二十大进一步明确“以党的政治建设统领党的建设各项工作”,对严明政治纪律和政治规矩等提出明确要求;

“党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位,确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位,反映了全党全军全国各族人民共同心愿,对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。”

建党百年之际,党的十九届六中全会以历史决议形式作出重大政治判断,向全党全国发出号召:更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围!

习近平总书记深刻指出,党的政治建设的首要任务,就是保证全党服从中央,坚持党中央权威和集中统一领导,绝不能有丝毫含糊和动摇。

当前,中华民族伟大复兴进入关键时期,战略机遇和风险挑战并存,前路注定不会一马平川。

(下转第四版)

对强国具有重大意义和长远指导意义

论学习贯彻习近平党建思想

◎人民日报评论员

理论强,才能方向明、人心齐、底气足。坚持用马克思主义中国化时代化最新成果武装全党、指导实践、推动工作,是我们党创造历史、成就辉煌的一条重要经验。

6月15日召开的全国党建工作座谈会对学习贯彻落实习近平党建思想作出工作部署,强调这一重要思想“对强国具有重大现实意义和长远指导意义”。作为习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,习近平党建思想是新时代强国历史进程中形成的科学理论,其真理力量和实践伟力已经得到充分检验,为在新征程上不断开辟百年大党管党治党、兴党强国新境界提供了根本遵循和行动指南。

办好中国的事情,关键在党。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央直面党内存在的突出问题,作出全面从严治党、从严治党的战略部署,刀刃向内、重典治乱,开辟了百年大党自我革命新境界,我们党在革命性锻造中更加坚强有力,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供了根本保证。

新时代中国共产党之治、中国之治之所以呈现新气象,我们之所以在应对国内外各种风险和考验的历史进程中始终成为全国人民的主心骨,党和国家事业之所以取得历史性成就、发生历史性变革,最根本就在于有习近平总书记领航掌舵,有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。

习近平党建思想以“十四个坚持”深刻把握管党治党、兴党强国和强国复兴的内在联系,对于持之以恒推进全面从严治党、保持党的先进性和纯洁性、巩固党的长期执政地位,对于更加广泛地凝聚推进中国式现代化的磅礴力量,意义重大而深远。

这里以“坚持党中央集中统一领导”“坚持健全上下贯通、执行有力的组织体系”为例深入阐释,深化对习近平党建思想对强国重大现实意义和长远指导意义的认识。

“坚持党中央集中统一领导”,这是党的领导的最高政治原则。习近平总书记指出:“我们这么大一个党、这么大一个国家,如果党中央不能实行坚强有力的集中统一领导,就会出现各自为政、自行其是的局面,那就什么事情也干不成。”

我们党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位,确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位,坚持和完善党的领导制度体系,把党中央集中统一领导落实到国家治理各领域各方面各环节,对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。

(下转第四版)

乘势而上 追赶跨越

崇尚快干 / 笃行实干 / 不畏苦干 / 善谋巧干

康新高速全线隧道掘进里程过半

本报讯 6月17日,随着康定至新都桥段高速公路康定隧道掌子面一声爆破巨响,岩体轰然剥落,项目全线隧道掘进总里程顺利突破45000米大关,标志着这条穿越川西高原的“天路”建设进入攻坚冲刺阶段。

据悉,康新高速全长78.5公里,起于康定榆林,顺接G4218雅叶高速康定过境段,经折多山,止于新都桥镇东俄洛三村,总投资约170.27亿元,设4处互通式立交,配套桥梁22座、隧道8座(其中特长隧道7座)。

其施工复杂度与技术难度在全省乃至全国高原隧道建设领域都极具典型性。高海拔与高寒环境是第一道“硬门槛”:项目平均海拔3500米,95%的路线海拔超过3000米,其中折多山隧道竖井海拔高达4252.5米,刷新了世界公路隧道竖井海拔纪录。隧道洞内氧气含量不足平原地区的70%,建设者需在缺氧环境下完成高强度作业;区域年均气温仅7.1℃,最低气温达-14.7℃,冻融循环持续超8个月。而地质条件复杂则是最大的“绊脚石”:项目地处八、九度高烈度地震区,穿

- 康新高速平均海拔3500米,施工进入攻坚冲刺阶段,力争2028年建成通车
- 项目建成后,将形成“成都—康定—新都桥”高速大通道,从康定至新都桥的通行时间将从2小时缩短至1小时



凿岩台车操作手正在施工作业。

越多条活动断裂带,隧道穿越的花岗岩体软弱破碎,V级围岩占比高达60%以上,安全风险极高。直面多重考验,建设团队多措并举

将难题逐个拆解。在破解高海拔高寒作业困难方面,项目全面落实机械化、智能化施工模式,全面投用三臂凿岩台车、拱锚一体机等大型智能工

程机械,创新推行“双机并打”“双机并喷”施工工法,减少人工作业时长。省内最大高原隧道钢材智能化加工中心实现6条生产线无人化运转,作业人员减少81%,构件合格率提升20%,即便外部环境“风雪交加”,也能保障物料不间断供应。

针对极端天气与冻融影响,项目搭建了全天候气象监测体系,数据接入智能管控中心智慧指挥系统,系统提前预警,可动态调整施工计划。隧道洞口、机械管线、供水系统经过专项防冻保温处理,室外作业区搭建防风保温棚并设置室内备工区域。

在攻克围岩灾害技术难关方面,项目应用多套适配高原破碎围岩的专项工法,结合多源超前地质预报技术,配套使用靶向泄水、分级排水工艺精准疏导地下水,防止围岩失稳。针对破碎软弱岩体,采用轻量化旋喷注浆加固技术稳固岩体结构,再配合“机械化+小班组”的精细化作业模式,从钻爆、支护到出渣实行全工序机械化施工,多措并举有效应对施工风险。

(下转第四版)

深入学习贯彻习近平文化思想

省政府批复同意

我州新增一座历史文化名城

本报讯 近日,四川省人民政府正式批复,同意将理塘县列为四川省历史文化名城。

《批复》指出,理塘县历史悠久、文化厚重,是民族团结与交流的重要见证,保留着传统格局和历史风貌,文化遗产资源丰富,地域特色鲜明,在全省范围内具有重要的历史文化价值。

理塘县自古以来便是川、滇、藏茶马互市之地,自唐朝起即为茶马古道重镇。作为我州州域中心和康南中心城市,该县集康南文化中心、商贸中心和旅游集散中心于一体。全县拥有国家级传统村落21个、省级传统村落41个,数量居四川省第一;省级历史文化街区2处,居全州第一;全域旅游资源点达5231个,同样位居四川省之首。悠久的历史为理塘县留下了丰厚的文化遗产——修建于明万历年间的长春春科寺是国家级重点文物保护单位、9处省级文物保护单位、7处州级文物保护单位、20处县级文物保护单位及150处一般文物。1936年,红四方面军与红六军团在此胜利会师,成为红军长征中的重要见证。

近年来,理塘县以申报省级历史文化名城为契机,系统推进历史文化资源普查认定、保护管理和活化利用。在“应保尽保”方面,划定仁康古街、替然尼巴2处省级历史文化街

区,每片核心保护范围均超过1公顷;完成11处历史建筑认定和测绘建档,历史城区内文物保护单位与历史文化名城保护规划及2处历史文化街区保护规划,拟定《理塘县历史文化名城保护管理办法》,明确县住房和城乡建设局为保护管理部门。

在保护修缮和活化利用方面,理塘县坚持“修旧如旧、活化利用”理念,累计投入8000余万元完成仁康古街街区改造提升,投入1000余万元推进替然尼巴历史文化街区基础设施和人居环境改善。仁康古街4.29公顷保护范围内,古街古巷蜿蜒曲折,传统建筑保存完好,当地通过建筑修复、文化造景、业态植入等举措,让古老街巷成为大香格里拉旅游线上独具“诗情画意”的文化体验区。依托世界规模最大的传统藏寨群落“千户藏寨”,该县还将历史建筑改造为康巴人博物馆、318旅行记忆博物馆、藏戏博物馆等10个沉浸式体验博物馆,打造“涉藏地区文化百科全书”式的活态保护模板。

非物质文化遗产保护传承同样成效显著。目前,全县非遗项目达76项,其中省级11项、州级40项、县级25项;认定各级代表性传承人138人。创建省级非遗工坊5个,“理塘赛马会”获评“非遗四川·百城百艺”特色品牌。(下转第四版)

世界首个百米重覆冰雨凇观测塔落地我州

预计2027年10月完工

近日,记者从西南电力设计院有限公司获悉,世界首个百米重覆冰雨凇观测塔近日在位于我州的二郎山野外观测站正式落地,预计2027年10月完工。

雨凇,俗称“树挂”,也叫冰凌、树凝,是指雨落到0℃以下的地表或地面物体后,直接冻结而成的透明坚硬冰层,有梳状、椭圆形、匣状和波状等类型,多形成于树木、电线等物体的迎风面。

雨凇塔是用于电力覆冰观测研究的科研设施,主要服务于高海拔重覆冰区输电线路的研究。通过对不同高度、不同导线上的雨凇覆冰进行测量和记录,获取成冰规律相关数据,为电网防冰抗

冰、输电工程建设提供数据支撑。

西南院相关负责人表示,与普通覆冰地区相比,重覆冰不仅厚度更大、持续时间更长,形成机理也更为复杂,对输电线路安全运行的影响尤为显著。

这座100米的雨凇观测塔分别在20米、40米、60米、80米和100米高度设置了观测平台,能够连续获取不同高度的温度、湿度、风速风向、降水以及覆冰厚度等关键数据。这些宝贵的第一手资料,将为未来高海拔重覆冰地区的输电工程建设积累深厚的基础数据和经验。

此次百米雨凇观测塔落地的二郎

山野外观测站位于我州泸定县冷碛镇团结村二郎山垭口附近,海拔约3000米,地处川藏高原气候过渡带。

二郎山野外观站年平均覆冰过程超30次,最大覆冰厚度达90毫米,雨凇、雾凇、混合凇等各种覆冰类型俱全,每年覆冰期长达3个月,堪称“天然覆冰实验室”,为捕捉西南高海拔地区覆冰现象、揭示成冰规律提供了极其珍贵的一手数据。

百米雨凇观测塔整个项目建设内容包括世界首座高度100米的重覆冰区雨凇观测塔1座、分散式观测点1个、覆冰气象微物理观测场1个,以及

科研楼、配电室、综合水泵房等附属设施,预计2027年10月完工。

中国能建西南院科研团队围绕输电线路防冰抗冰关键技术开展了系统性研究,依托二郎山野外观测站25年的观测数据,已逐步形成了覆盖机理研究、观测预测、工程设计、灾害防治的全链条技术体系。

负责人表示,项目建成后将进一步完善我国高海拔重覆冰地区长期而宝贵的连续观测数据资源,为输电线路覆冰机理研究、电网防冰抗冰技术攻关以及覆冰灾害预测预警提供重要支撑。

转载自川观新闻