

我区今年追加实施10件民生实事

8月18日上午,“庆祝西藏自治区成立60周年”系列主题第十九场发布会在西藏自治区人民政府新闻办公室召开。记者从发布会上了解到,为进一步解决群众急难愁盼问题,自治区在年初预算安排148亿元支持实施28件民生实事的基础上,追加实施10件民生实事,送出庆祝西藏自治区成立60周年的民生“大礼包”。

记者 旦增玉珍

发布会详解十件实事 保障覆盖各族群众

发布会上,自治区财政厅党组书记、副厅长尹李峰详细介绍了十件民生实事的具体内容。在儿童健康保障方面,我区建立新生儿免费参保机制,财政全额资助个人缴费,每年惠及约5万个孩子,减少家庭保费支出约3000万元,能够为每个孩子提供每年最高20万元的医疗保障;为8—11岁儿童免费提供牙齿窝沟封闭服务,惠及约18万个孩子,每年减少家庭口腔医疗支出约2000万元;同时实施0—3岁育儿补贴,对3周岁以下的婴幼儿,按照每年3600元标准发放育儿补贴,将惠及17万婴幼儿

儿,仅今年一年将减少家庭育儿支出约6亿元。城乡居民基本养老保险基础养老金也将提高。基本养老保险是“老有所养”的关键制度保障。在年初将财政补助标准按每人每年提高240元的基础上,我区将进一步增加财政补助标准120元,达到每人每年补贴3540元。按照当前领取待遇人员约32万人计算,每年将提高群众基础养老金水平约1.14亿元。

提高群众人身意外伤害保险赔付标准也是十件民生实事之一。西藏海拔高,自然条件艰苦,为增强群众抵御风险能力,前期,我区建立了群众人身意外伤害保险政策,由财政全额出资购买团体保险,群众反响热烈。从今年起,我区将加大财政支持力度,把赔付标准由6万元大幅提高至15万元,这将进一步降低意外事故对群众个人和家庭造成的冲击。

此外,今年将进一步建立低收入困难家庭取暖补助机制,按照每年1800元的标准向困难群众发放取暖补贴,将惠及66万户低保家庭及7000名分散供养特困人员;在现有的制度框架内,适当提高我区高海拔地区干部职工体检和取暖补贴标准,支持其履职奉

献。这些政策既关注普惠性需求,又聚焦特殊群体,让民生保障更有精度。

创新举措破解民生痛点 政策组合释放多重效益

十件民生实事都是群众普遍关注的民生问题。针对“邮费高”“不包邮”难题,建立寄递包裹惠农补助机制,助力“包邮西藏”逐步成为现实,畅通消费品下乡与农产品进城渠道,激活农牧区市场活力。在促消费与惠民生协同方面,向困难群众发放500元现金+500元消费券的一次性补助,现金提升自主消费能力,消费券可在定点商超全额核销基本生活必需品,既增收又拉内需,实现“一举多得”。

同时,为十八军老同志、烈士遗属等特殊贡献人员发放一次性生活补助,铭记其为西藏革命、建设、改革事业的贡献,传递全区各族群众的崇敬之情。这些举措既立足当前解决群众急难愁盼问题,又着眼长远构建长效机制,其中新建机制政策5项,提标政策3项,一次性补助政策2项,实现了政治、社会、经济

效果的有机统一,让群众切实感受到政策带来的变化与实惠。

坚守为民初心凝聚力 “紧日子”换来了“好日子”

系列民生实事的推出,是自治区党委、政府坚持“政府过紧日子、群众过好日子”的实践。近年来,自治区通过定规矩、抓源头、强监管三措并举,建立过紧日子长效机制,出台二十七条措施硬化预算约束,压减非必要支出,将更多资金投向民生领域。数据显示,2021—2024年全区民生支出达8601亿元,年均增长13.4%,2024年民生支出占比达84%,创历史新高。

当前,十件民生实事所需资金已陆续下拨,各职能部门正加速推进落地。从孩童到老人,从困难家庭到特殊贡献者,政策红利正精准送达各族人民手中。在西藏自治区成立60周年的新起点上,这些民生实事将不断增强群众的获得感、幸福感、安全感,凝聚起建设社会主义现代化新西藏的磅礴力量,让发展成果更多更公平地惠及各族人民。



图片来源:央视网

中央广电总台“心连心”艺术团 赴西藏开展慰问演出

据新华社北京电(记者 白瀛)在庆祝西藏自治区成立60周年之际,中央广播电视总台“心连心”艺术团近期赴西藏开展慰问演出,通过展示西藏的自然风光、历史人文、开放发展、民族团结之美,展现西藏自治区成立60年来取得的全方位进步和历史性成就,彰显西藏各族儿女团结奋进新时代新征程、谱写中国式现代化西藏

新篇章的信心和决心。

据介绍,本次慰问演出以“幸福新西藏”为主题,以西藏60年发展的见证者和建设者的故事作为创作支点,为西藏各地群众送去歌曲、舞蹈、器乐等多种形式的文艺节目。艺术团走进南山公园、拉鲁湿地、八廓古城、青稞田间,将表演融入工作和生活场景,与援藏干部、护林人、“高原戍边模范营”官

兵、川藏铁路工人等深入交流互动。

此外,艺术团还丰富慰问形式,在日喀则青少年科学院与学生们共上一堂探月科普课,在拉萨贡嘎国际机场和民航从业者为旅客送上一场快闪活动,在拉萨街头通过器乐和服饰秀展现西藏民族服饰,在林芝嘎拉村用曲艺形式帮助当地果农展开一场别开生面的直播带货。

德馨于行 技精于勤

西藏自治区优秀医师先进事迹宣讲会在拉萨召开

本报讯(记者 芮怡星)8月19日是第八个中国医师节,今年的主题是“德馨于行 技精于勤”。在第八个中国医师节到来前夕,西藏自治区卫生健康委召开优秀医师先进事迹宣讲会,旨在引领全区广大医务工作者继承和发扬红医精神、伟大抗疫精神,弘扬崇高职业精神,不断提升道德修养、增强服务能力,打造一支政治坚定、医德高尚、技术优良的医务工作者队伍,为保障我区各族群众生命健康、经济社会长治久安和高质量发展贡献卫生力量。

宣讲会上,区直医疗卫生机构医师代表集体诵读《医务人员职业道德准则(2025年版)》,宣誓坚持“明大德、遵医德、守公德、严私德”,牢固树立纪法道德红线意识和底线意识,切实提高职业道德修养,自觉

维护行业纯洁性。

全国卫生健康系统先进集体代表范翔主任医师和李景中主任医师,分别代表第八批医疗人才“组团式”援藏工作队和自治区疾控中心宣讲了集体工作先进事迹。

“白求恩奖章”获得者格桑顿珠主任医师,全国卫生健康系统先进工作者、“木布色炯”传承人乡村藏医阿杰吉美,最美医生代表次仁巴珍主任医师,各自结合“秉持高尚医德、彰显医者仁心”和“锤炼精湛医术,护佑人民健康”宣讲个人事迹,宣扬全区广大医务工作者用行动诠释“健康所系、性命相托”的大医大爱情怀。

自治区卫生健康委党组书记、副主任谭相东在总结讲话中充分肯定了全区医务人员,特别是广大医师为西藏卫生健康事

业发展取得历史性进步、实现格局性变化作出的不可替代贡献。紧紧围绕今年医师节主题,突出强调了医德的引领性作用,深入分析了当前我区医疗卫生领域存在的不容忽视的问题,就深入开展医疗卫生机构集中整治医德医风工作进行了再动员再部署。号召广大医师不忘初心、牢记使命,不断提升为各族群众健康服务的本领,从加强毕业后教育和继续教育、加强临床专科能力建设、加强医疗质量管理、加强科研诚信管理、加强医疗援藏管理、关心关怀关爱6个方面提出了明确要求。

与会医务工作者代表表示,将以此次医师节宣讲活动为契机,向优秀医师学习,以高尚医德铸魂,以精湛医术立身,担负起守护高原群众健康的神圣使命。

拉萨税务

为高校毕业生 创新创业注入“税动力”

本报讯(通讯员 卓玛拉姆 记者 芮怡星)近年来,国家持续加大对高校毕业生创新创业的支持力度。税收政策作为重要抓手,在激发创业活力、减轻创业负担方面发挥着关键作用。拉萨市税务局聚焦高校毕业生创业过程中的堵点难点,积极推出“一套政策包、一条辅导链、一张服务网”三项举措,为高校毕业生创新创业提供坚实税务保障,以精准服务助力青年创客逐梦高原。

“创业大学生缺的不是激情,而是对税费政策的感知度。”拉萨市税务局相关负责人介绍,税务部门通过“云端画像+数据交互”机制,将小规模纳税人免征增值税、“六税两费”减免、企业所得税研发费用加计扣除等政策打包成“政策包”,按初创期、成长期、成熟期等不同阶段,精准推送12万条政策信息,变“人找政策”为“政策找人”,推动优惠政策“免申即享”,切实降低创业初期的制度性成本。

据了解,拉萨市税务局联合西藏大学、西藏民族大学等高校开展“税法体验日”5场,20余名“大学生税费体验师”通过场景模拟、案例剖析、互动答疑等活动,“零距离”体验办税流程。此前,拉萨市税务局还依托柳梧新区“双创”示范基地,通过安排税费业务骨干提供“一对一”辅导30余次,精准解决创业大学生发票开具、申报纳税等实操问题。同时,面向全市60余名青年创客举办“税惠政策助力青年创业者”宣讲座谈会,搭建政策交流平台。

西藏大学“语建定日”志愿服务队:

以特色语言服务 助力定日县灾后重建

本报讯(记者 德吉曲珍)近日,西藏大学“语建定日”志愿服务队顺利完成“双语应急卡”“旅游服务30句”实训”等七大创新项目,以特色语言服务为定日县灾后重建注入动力。

2025年1月7日9时5分,西藏日喀则市定日县发生6.8级地震。震后,西藏大学迅速响应,组织当地学生投身抢险救灾工作。半年后,校方在总结前期救灾经验的基础上,再次组织学生开展实践服务。7月20日至30日,由财经学院与政法学院联合组建的“语建定日”志愿服务队奔赴定日县,投身灾后重建工作。

经过不懈努力,志愿服务队推出七大创新项目,在当地构建起全方位语言服务矩阵。这些项目包括汇编《重建心语·希望之光》故事集,采用“1+1+N”模式开展推普活动,研发藏汉双语应急卡,协助合作社规范藏汉双语产品标识并开展“网红用语与直播带货”培训,在民宿集群开展“旅游服务30句”实训,在安置区设置普通话广播站传播政策知识,汇编《戍边生活300句》助力戍边官兵语言学习等。

相关成果不仅直接为当地灾后重建提供支撑,更在文化、教育、应急、产业等多领域助推发展,让普通话成为促进民族团结、助力乡村振兴的强大引擎。