



州委消防会议召开

竺向东讲话 乔亚群主持

本报讯(通讯员 马丽娜 记者 林晓明 青普力) 11 月 22 日,州委消防会议召开。会议深入学习贯彻党的二十大精神和习近平总书记考察青海重要讲话精神,认真落实省委消防工作会议部署,分析研判当前消防安全形势,研究解决消防工作和队伍建设面临的新情况新问题,进一步提升防范化解重点领域安全风险和应对处置各类灾害事故能力,全面护航海西经济社会高质量发展。州委书记竺向东讲话,州委副书记、州长乔亚群主持。

会议指出,去年以来,全州各级消防救援队伍忠诚践行习近平总书记重

要训词精神,始终把保障人民群众生命财产安全放在首位,恪尽职守、苦练本领,不畏艰险、闻警即动,奋战在灭火救援的第一线,充分发挥了应急救援的主力军、国家队作用。

会议强调,要提高政治站位,把消防改革正确方向。始终保持居安思危的政治清醒,自觉把消防救援工作置于经济社会发展大局,紧扣主责主业,聚焦重点难点,着力在完善制度机制、优化力量布局、强化保障支撑上攻坚克难,深化消防安全领域全链条治理,加快构建适应全灾种、大应急的消防救援体系,全力推动消防救援工作高质量发展。要把握工作重

点,加快提升新质战斗力。建立党委政府统一领导、应急管理部门统筹协调、消防救援队伍主调主战、多种形式应急救援力量协同配合的联合作战机制,搭建高效互通、全面共享的联合应急值守平台,理顺乡镇消防管理体制,建强应急救援队伍,加强救援装备建设,强化实战训练演练,扎实做好科普宣传,加快推动消防救援事业质量、效率、动力变革。要拧紧责任链条,共管共治推进消防安全。坚持“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”,严格落实“三管三必须”要求,压紧压实各级党委政府领导责任、部门监管责任、企业主体责任,构建消防安全全链条监管体

系,把消防安全与安全生产、平安建设各项任务重点工作结合起来,加大日常管理和督导检查,切实消除监管盲区漏洞,坚决筑牢消防安全防线。

会议传达学习了省委消防工作会议精神,听取全州消防工作和队伍建设情况汇报,研究 2024 年州委消防会议拟解决问题困难事项。

会上,竺向东、乔亚群前往州消防救援支队实训基地,看望慰问基层一线消防指战员,观摩“瀚海使命—2024”多灾种综合灭火救援实战演练,并实地察看装备器材配备、实训基地建设等情况。

州领导陈雪邦、李天林参加有关活动。

千里援青 倾情谱写“台茫”情深

——浙江省台州市对口支援茫崖医疗工作综述

文/图 本报记者 谢拉毛 张岩

有一种大爱,跨越山海,千里支医倾情帮扶谱写“台茫”情深。

有一种协作,“组团”而至,携手谱写东西部帮扶协作新篇章。

从西子湖畔到大漠戈壁,“台州—茫崖”兄弟情深,携手协作共襄发展,推动茫崖市人民医院管理水平和综合医疗水平实现跨越式发展,让茫崖市百姓的就医之路向前迈进了一大步。

今年 9 月份,来自台州市第一人民医院、台州恩泽医疗中心(集团)等医院的 6 名医疗骨干组建帮扶医疗队,来到茫崖市人民医院开展“组团式”帮扶工作。在海拔 3000 米的高原,迅速适应高原环境并投入工作,科学、规范、有序、安全开展医疗援青工作。

他们秉承着“授人以渔”的原则,开展结对式帮扶,切实提高茫崖医疗服务能力。他们用热忱和行动架起生命健



康的桥梁,将先进的理念、高超的技术带到茫崖,把医学新技术、新理念运用到临床救治工作中,助力茫崖市人民

院医疗卫生事业再添新彩。

10 月底,在台州援青专家王英和金鸿峰的指导下,茫崖市人民医院妇产科成功完成了首例异位妊娠腹腔镜下输卵管部分切除伴卵巢妊娠物取出手术,标志着茫崖市人民医院在妇产科领域取得了重大技术突破。

“我们到茫崖之前大致了解了以下这边的人口、医疗技术水平等情况,便于我们过来后更好地开展工作。”来自浙江省台州恩泽医疗中心(集团)的援青专家金鸿峰说,来到茫崖后了解到这边基础的手术都能做,包括一些急腹症的手术,但做的都是比较传统的手术。我们把台州的微创手术技术带过来了,比如腹腔镜的胆囊切除手术和腹腔镜下消化道穿孔的修补术,对病人来说创伤更小、恢复更快、痛苦也轻、住院时间也更短。

为进一步加强台州—茫崖两地医疗健康领域合作交流,台州市卫生健康委以“以市包院、以院包科”援建模式对茫崖市人民医院开展为期 3 年的医疗“组团式”对口支援。此次“以市包院、以院包科”对口支援工作任务分别由台州市恩泽医疗中心(集团)、台州市中心医院、台州市第一人民医院、台州市立医院等 4 家医院承担,首批 6 名医务人员于 9 月初抵茫崖,各支援医院帮扶茫崖市人民医院的创伤外科、超声科、妇产科、心脑血管科、重症医学科等,(下转二版)

新时代 新征程 新伟业

高质量发展调研行

“高原氧吧” 让在冷湖天文观测基地 的科研人员舒心工作

本报记者 索南江措 谢拉毛 张岩

在柴达木盆地西北缘,冷湖这个曾经因资源枯竭而沉寂的小镇,如今因天文观测基地的崛起,而再次进入人们的视野。

冷湖天文观测基地所在的茫崖市冷湖镇赛什腾山,平均海拔 4000 米以上,气候干燥、空气洁净,是开展天文观测研究的理想之地。随着冷湖世界级天文观测研究基地建设加力推进,目前已累计引进 11 家科研单位共 45 台望远镜,总投资近 30 亿元的墨子巡天等 4 台望远镜已正式投入科学观测,落下 10 台望远镜投入试观测,亚洲规模最大的天文观测研究基地正逐步形成。

虽然是开展天文观测研究的理想之地,但这里高寒缺氧,对于长期生活在低海拔地区的科研人员而言却是挑战。基地建设之初,很多科研人员都出现过因缺氧引起的头痛、乏力、胸闷等症状。更有甚者,在山上工作一天就要下山住院。即便如此,也阻挡不住科研人员对星空的向往。

紫金山天文台青海站工作人员邵先辉说:“在我们的具体工作中有很多环节对环境要求极高,尤其是一些精密实验和高强度的科研任务,需要保持高度的专注力和思维活跃度,这就需要氧气充足的环

境。现在给我们安装了制氧机,实验室内的氧气含量稳定充足,我们明显感觉工作时精力也更充沛了,工作效率也提高了不少。”

为了让科研人员更好投入工作,根据省委冷湖世界级天文观测研究基地建设推进会议精神及省委领导批示要求,省总工会、海西州总工会、冷湖科技创新产业园区管理委员会三方共同实施了冷湖世界级天文观测研究基地高原氧吧建设项目。

项目的建设让工作生活在这里的科研人员真切感受到了党委政府的关心关怀,也切实保障了他们的生命健康。说起冷湖世界级天文观测研究基地高原氧吧项目,中科院国家天文台科学家包星明连连点赞,他说:“不管是省委省政府还是州委州政府对我们都很关心,省总工会和海西州总工会的工作人员,经常来我们这里,详细了解我们的工作和生活情况,征求我们的意见建议。我们结合实际提了一些诉求,没想到这么快就有了具体落实,为我们的工作站、休息区甚至食堂里都安装了制氧机,让我们在海拔 4000 多米的缺氧环境中能够舒心工作。”

据介绍,冷湖世界级天文观测研究基地高原氧吧项目总投资 819.18 万元。(下转二版)

科技助力 打造世界级 天文观测基地

本报讯(记者 吴婷婷 通讯员 旭荣花) 按照州委、州政府加快建设“冷湖世界级天文观测基地”工作的部署要求,2020 年州科技局组织州级重点研发与转化计划“基于高性能相机的冷湖赛什腾山区点 MASS 的研制和运行”科技项目,由中国科学院紫金山天文台青海观测站和中国科学院南京天文光学技术研究所共同实施。近期该项目已顺利通过专家组验收,并取得了显著的科研成效。

“基于高性能相机的冷湖赛什腾山区点 MASS 的研制和运行”科技项目,主要针对冷湖赛什腾山 4000 米左右标高预选台址研制一套 MASS(多孔径闪烁传感器)用于监测台址大气视宁度,为后续望远镜和仪器的研制提供依据。经项目组充分考虑冷湖地区有辽阔的疆土拱卫,设置国家重器有足够的战略纵深作为安全保障;国际天文台配有原始的 MASS,由于受当时光电子器件的限

制,MASS 使用 PMT 接收来自同心反射镜型的分割镜汇聚的星光能量,导致生产装调较复杂,也已停产等重要问题。多次召开专家论证会,结合区址点提出 MASS 能否用高性能相机替代 PMT。对冷湖赛什腾山进行 MASS 监测,实现与国际台址的 MASS 历史数据与未来数据的对比。开展为期四年的科技研发,目前已成功研制了一套冷湖赛什腾山台址光学湍流测量仪 MASS,并申请发明专利 2 件,发表核心论文 2 篇。

截至目前,冷湖赛什腾山台址光学湍流测量仪 MASS 对海拔 3800 米、4200 米处,分别完成采集 19 天、176 天数据,为开展高海拔环境下区址点大气光学湍流特征的研究提供实测数据。并将继续监测大气光学湍流的夜变化和季节变化,分析和统计自由大气视宁度和等晕角,为后续台址落地的望远镜和仪器提供有效的数据支撑。

记者走基层...

消费品以旧换新政策有新调整 惠及更多企业和百姓

青海日报(记者 董洁) 11 月 23 日,记者从省商务厅获悉,为更好贴近群众需求,更多惠及民生福祉,青海对消费品以旧换新相关补贴政策作出新的调整与完善,为消费市场注入新活力,也为特定群体送去暖心关怀。

智能家电以旧换新全面放开申领渠道。个人消费者购买手机、照相机、电话手表等智能设备(除国家家电以旧换新明确的 8 类和省级家电以旧换新明确的 9 类家电产品以外的智能家用电器品类)给予购置补贴。按照实际销售价格的 15% 给予补贴,单笔上限不超过 1000

元,每位消费者每类产品可补贴 1 件。执行时间从 2024 年 8 月 14 日起至 2024 年 12 月 31 日 24 时。力求通过合理的补贴方式,鼓励居民对相关产品进行更新换代,促进消费市场活跃,让广大消费者享受到更实惠、更高品质消费品。

家装换新补贴进一步放宽申领条件。在青海省内签订整屋或局部装修、适老化及无障碍改造、家具定制、智能化改造的合同,按照实际装修合同金额进行分档补贴。其中,签订装修合同金额小于 5 万元的,在装修验收结束后,可享受实际支付金额的 15% 家装补

贴;签订装修合同金额大于等于 5 万元小于 10 万元的,在装修验收结束后,可享受 1.5 万元家装补贴;签订装修合同金额大于等于 10 万元的,在装修验收结束后,可享受 3 万元家装补贴。执行时间从 2024 年 4 月 1 日起至 2024 年 12 月 31 日 24 时。政策更加兼顾低收入群体,为有家装需求居民减轻支出负担,鼓励百姓换新更舒适的居住环境。

尤其值得关注的是,针对纳入积石山 6.2 级地震青海灾后恢复重建范围的农房修复重建和全省地质灾害避险搬迁户,若其签订装修合同金额小于 5 万

元,在装修验收通过后,按实际支付金额的 30% 享受家装换新补贴,执行时间同样为 2024 年 4 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日 24 时,助力受灾群众更好重建家园,尽早享受安稳舒适新生活,充分体现了政策的温度与关怀。

据悉,省商务厅将严格落实好各项补贴政策,确保补贴申请、审核、发放等流程简便快捷,让符合条件的广大群众能够切实享受到政策红利,把消费品以旧换新这件“惠民生、顺民意、暖民心”的好事,办好办实,持续推动全省社会经济高质量发展。

格尔木市入选全国“四好农村路”高质量发展典型案例

本报讯(记者 马琴 通讯员 管晓静 谭丽) 近日,交通运输部、农业农村部、文化和旅游部、国家邮政局联合组织开展了“四好农村路”高质量发展典型案例征集工作。经过申报、推荐和专家评审等环节,全国遴选出 108 个“四好农村路”高质量发展典型案例名单,格尔木市名列其中。

近年来,格尔木市积极探索交通富

民新模式,充分结合产业发展、乡村旅游和群众出行等需求,以“道路围绕产业布局、产业围绕道路发展”为思路,大力发展“交通+产业”带动模式,持续加快交通基础设施建设,不断优化农村公路网,因地制宜铺就“幸福小康路”“特色致富路”,激发乡村振兴新活力。

随着格尔木市 120 余公里产业路的建成,极大改善了农村道路交通条

件,提升了沿途乡村产业发展环境,形成了以枸杞产业为主,沙棘、大蒜、藜麦等特色农产品为辅的产业结构,让农业发展驶上“快车道”,群众的获得感、幸福感显著提升。G109、G215、S303 等重点公路已构筑起“南去西藏、北达河西走廊、东到西宁、西至新疆”的放射式公路网络。

截至 2023 年底,格尔木市全市

农村公路通车里程达 1576.061 公里,占全市通车里程的 46.7%,实现乡镇通三级及以上公路比例达 100%,建制村通双车道公路比例达 90%,开通城乡公交线路 14 条,建成汽车站 12 个、新型太阳能光伏照明农村客运站 30 座,乡镇和建制村公路通车率达 100%,快递进村覆盖率达 100%。

标题新闻

- 中国影片在开罗国际电影节获奖
- 赵丹夺得中国钢架雪车女子项目首枚世界杯金牌

据新华社电