

强信心 起好步 开新局

全力确保我州就业局势总体稳定

——访昌吉州人力资源和社会保障局党组成员、副局长张新民

权威访谈

2022年12月15日至16日,中央经济工作会议在北京举行。会议强调,要突出做好稳增长、稳就业、稳物价工作,落实落细就业优先政策,把促进青年特别是高校毕业生就业工作摆在更加突出的位置。

今年的就业形势如何?州人力资源和社会保障局将采取哪些举措来稳就业,又将采取哪些措施支持高校毕业生就业?日前,记者就相关问题采访了昌吉州人力资源和社会保障局党组成员、副局长张新民。

记者:“2022年我州就业服务工作取得了哪些成绩?如何看待2023年的就业形势?”

张新民:“2022年,面对经济增速放缓、疫情多发散发、外部环境复杂多变等多重因素冲击,我州认真贯彻落实党中央、国务院和自治区党委、政府稳就业保就业决策部署,各项就业目标任务圆满完成,全州就业局势总体稳定、稳中向好,全州累计实现城镇新增就业2.2万人,城镇登记失业率控制在3.5%以内。2023年,随着疫情防控优化政策和稳经济各项举措进一步落实,我州经济持续恢复,就业局势将继续保持

总体稳定。但也要看到,就业总量压力依然存在,结构性就业矛盾更加凸显,稳就业仍面临不少挑战。”

记者:“就业是最基本的民生,关系千家万户冷暖。今年,州人力资源和社会保障局将采取哪些举措来稳就业?”

张新民:“今年我们将以实施就业优先战略为引领,以高质量充分就业为目标,全力确保就业局势总体稳定。我州将着力强化就业优先政策,以持续加大政策落实和服务保障效力为抓手,多措并举促进劳动者多元化就业;深入实施重点群体创业推进行动,加大创业培训、创业服务和政策支持,组织开展各类创业推进活动;着力抓好青年特别是高校毕业生就业,通过政策支持拓宽市场化就业渠道,通过专项活动保持市场招聘热度,对未就业毕业生实施服务攻坚,帮助他们尽快实现就业;积极促进农民工等重点群体就业,坚持外出转移就业和就地就近就业并重,打造一批劳务品牌,巩固脱贫人口就业帮扶成果;加强困难人员就业援助,及时兑现各项失业保险待遇,加强生活救助与就业促进协同;进一步提升就业公共服务质量,开展‘春风行动’等专项服务活动,大规模开展重点群体、重点行业培训,努力缓解结构性就业矛盾;持

续清理整顿人力资源市场,严厉打击‘黑中介’、虚假招聘等违法违规行为,坚决纠正针对性别等就业歧视;健全根治欠薪长效机制,保障劳动者合法权益。”

记者:“中央经济工作会议强调,要把促进青年特别是高校毕业生就业工作摆在更加突出的位置,州人力资源和社会保障局将采取哪些措施支持毕业生就业?”

张新民:“今年昌吉州户籍高校毕业生预计将达到1.2万人,我州将以离校前公共就业服务进校园、离校后就业服务攻坚为牵引,多渠道促进高校毕业生就业创业。一是拓宽就业渠道,开展政策服务专项落实行动,提供社保补贴、培训补贴等支持,调动企业吸纳高校毕业生就业积极性,推动公共部门稳定招录规模,稳定毕业生预期。二是强化招聘服务,发挥好公共就业服务机构作用,定期举办招聘活动,在招聘网站设立毕业生专区,免费向高校和用人单位开放。三是提升就业能力,继续实施百万就业见习岗位募集计划,开发更多适应毕业生等青年就业的见习岗位。四是全力强化困难帮扶,离校前向困难毕业生发放求职创业补贴,离校后对未就业毕业生开展结对帮扶,实施‘一人一策’,优先提供就业服务。”

(本报记者马晓芳采写)



2月5日,吉木萨尔县农业农村局驻二工镇八户村“访惠聚”驻村工作队开展了“元宵佳节送汤圆 情暖老人心”活动。

活动中,“访惠聚”工作队队员和村干部为村里的空巢老人赠送元宵并详细了解他们的身体状况和生活情况,与他们拉拉家常,并向他们致以最衷心的感谢的节日祝福。

张德峰 摄

呼图壁县 1800 眼机电井“井电双控”系统更新项目启动

本报讯 通讯员刘鑫承报道:2月1日上午,在呼图壁县园户村镇下三工村,呼图壁县水利局水政办负责人及呼图壁县地下水“井电双控”更新改造项目实施方新疆禹拓物联科技有限公司项目负责人带领工人对该村农田灌溉用水机电井的“井电双控”智能控制系统进行更换调试。

今年,呼图壁县将对县域范围内1800眼机电井地下水远程计量设备即“井电双控”智能控制系统进行更新升级,全面推动该县农田灌溉现代化进程,让农田灌溉及水资源管理更加智能化。

据了解,更新“井电双控”智能控制系统后可以准确核定每眼机电井的提水量和用电量,实现水量、电量双控制目标,从根本上遏制水资源超预算开采。2016年,呼图壁县开始实施机电井取水计量设施升级改造,对县域内机电井全部安装了当时最先进的“井电双控”智能控制系统,该项目的实施为呼图壁县严格控制地下水资源过度开采,规范取水行为,实现“以水定地、以电控水”目标奠定了坚实基础。经过7年的运行,部分设备损坏严重,已不能继续使用。

呼图壁县水利局水政办主任杨兵说:“旧系统在防盗性能还有计量精度等方面较弱,而且其使用寿命也到期了。”

目前正在实施的呼图壁县地下水远程计量设施“井电双控”更新改造项目总投资2700万元,项目于今年1月10日开始施工,计划8月底全部完工。截至目前已完成30眼机电井“井电双控”智能控制系统升级改造。改造升级后可实现水电双计量、IC卡射频卡刷卡取水、费用结算、联盗报警、远程监测功能于一体,将机电井瞬时数据、累计流量统一上传到云平台,通过物联网+智能灌溉控制系统,实现远程全面监控、掌握区域用水总量,从而分析水资源利用状况,调节水权分配、辅助制定节水措施,进一步提高水资源利用率,使灌溉更简单高效,使管理更方便快捷。

新疆禹拓物联科技有限公司项目专员魏明明说:“这套新系统相较老系统来说,能够让农户和水资源管理人员用手机实时了解掌握用水情况,同时,运行维护人员可以远程发现并了解掌握设备运行情况,为农户远程解决问题。”

杨兵说:“本次改造后使用的电磁流量计计量设备具有很好的防盗作用,且计量更精准,为地下水水量管控以及落实‘三条’红线水量控制指标提供技术保障。”

呼图壁县 504 名网格员统一着装上岗

本报讯 通讯员吾拉恩·巴合提努尔、屠辉报道:2月3日,呼图壁县呼图壁镇举办网格员服装发放暨网格员专题培训会,提升网格员职业归属感和群众认知度,进一步深化网格员队伍规范化建设。

当日,呼图壁县网格化管理服务中心为网格员代表发放了统一服装——蓝色马甲,马甲设计简洁大方,穿着方便,胸部左上方印有“昌吉回族自治州网格员”字样。

呼图壁镇华安社区祥和居网格员马宏臻说:“领取到统一服装后,我感觉到自己身上的责任重大,在今后的工作中,我要更

好地服务居民。”

随后,呼图壁县网格化管理服务中心、呼图壁县公安局反诈中心的工作人员就网格员的工作内容及便民服务工作要求、矛盾纠纷调处技巧、反诈知识宣传等方面对网格员进行了培训。

呼图壁县呼图壁镇网格化管理服务中心副主任王泽霖说:“我们将在今后的工作中进一步做好社区网格服务保障和指导工作,推动网格化管理工作走深走实。”

据了解,呼图壁县网格化管理服务中心将陆续为全县7个乡镇的504名专职网

格员配发统一服装,进一步增强网格员的责任意识,让网格员在今后的网格化管理工作中当好“宣传员、收集员、调解员、服务员、协管员”。

呼图壁县网格化管理服务中心主任胡燕庆说:“加强网格化管理是推进基层社会治理体系和治理能力现代化的重要举措,是区、州党委和政法委今年的重点工作任务。通过配发统一服装进一步增强网格员的归属感,明确网格员的工作职责,为辖区群众做好基础服务工作,让广大人民群众满意,打通基层治理‘最后一米’。”