

安阳锅炉 温暖玉树

□本报记者 姚芳 文/图

“我们的锅炉安全抵达玉树市,请领导放心!”9月23日,方快锅炉有限公司跟随货运的工作人员在抵达玉树市的第一时间打电话汇报情况。

在海拔4000多米的西藏地区,这个时候气温已经降至4摄氏度左右,供热需求十分紧迫,最重要的是热能需求与能源如何匹配,各种疑难问题摆在方快锅炉面前。今年8月3日,玉树市的两名副市长和当地热力公司的老总专程从2200公里之外的高原之地,慕名来到安阳方快锅炉,就双方的商务合作进行了面对面的沟通交流,方快锅炉的实力得到玉树市领导的认可,于当月13日签下了4.8万平方米供热面积的合作协议,并确保9月10日交货。

在冬季,玉树地区温度可达零下20摄氏度左右,供暖季从当年10月份持续到次年4月份,同时由于青海省风力发电发达,该锅炉需要电加热方式。电锅炉、供暖周期长、藏区藏民使用、当地高原环境,这几个有关玉树市的关键词需要快速地转换成CAD图纸上的数据指标,方快锅炉以研发中心为主体,快速组成了项目攻关团队,迅速开始了锅炉设计,确保如期保质交货,藏区可以按时供暖。经过对现有产品的仔细推敲,研发人员确定了以电真空热水锅炉的形式来满足对方需求。当时,玉树地区最低温度已经到4摄氏度左右,10月份必须向藏族小区输出热能。时间紧、任务重,玉树地区海拔4000多米,这就需要设计时,对所有的电气元件都进行降容处理。这些独有的特点让方快锅炉意识到,这不再是一个商务合同,而是为藏族同胞清洁过冬的一个承诺。每个技术人



研发人员正在检查设备

员的眼前仿佛看到了藏族同胞手拿转经筒的礼佛的虔诚画面。研发中心的灯光仿佛灯塔一样射向青海、投向玉树,在高原上映射出热量,在藏区释放出温暖。经过10个日夜的数据复核、部件研讨、方案会商。在8月24日,生产图纸正式下达给了生产车间进行作业。此时,距到期交付还有17天的时间,方快锅炉海河车间接过了生产重任。

为国庆献礼,确保藏区如期供热。在

方快锅炉,车间主管每天都会来到现场,告诉工人师傅这是发往藏区的锅炉,每位工人师傅也都倍加用心,从下料、焊接到水压,每个环节都确保精准高效,他们都能负责该产品的生产而倍感自豪。记者看到主管的一个笔记本上,详细记载着材料到货时间、水压包装时间、产品运输时间等关键信息。项目组成员沿着百度地图查看运输路线,查看每段线路的天气情况,对复杂天气可能带来的运

输延期都进行了标注。该公司的高层领导也每天查询玉树当地的气温变化,无时无刻不在考虑着近期可能的低温变化以及由此带来的提前供热的可能。

功夫不负有心人,项目组于9月9日提前一天完工交货,并迅速装箱发货。经过14天的长途跋涉,终于在23日抵达目的地。安装人员已在等候并迅速进入安装环节,确保玉树人民今冬能过上温暖的冬季。

图说新闻

近年,安钢运输部党委持续组织开展了“自己动手,美化家园”活动,第二原料车间广大职工积极行动,献计献策,用辛勤的付出使料场旧貌换新颜。

为了加快园林景观创建进度,该车间职工把一根根槽钢焊接搭建成“前进长廊”,把一块块砖头垒成影壁墙,把一个个水泥板铺设成景区的道路,把一条条方钢整齐排列成栈桥,把一块块鹅卵石摆放堆砌成水渠。

图为安钢运输部园景。
(本报记者 姚芳 摄)



安阳移动 打造“家”网格 增强凝聚力

本报讯(记者 马原 通讯员 王楠)9月28日,记者从安阳移动公司(以下简称安阳移动)获悉,自“质量达标和格行动”主题实践号角吹响以来,该公司聚焦“双100%、双增长”,紧密围绕“优势转化到一线、党业融合在网格”的工作定位,通过“三到位、三强化”,充分发挥网格创新精神,提升网格综合作战能力,以“我的网格,我们的家”为理念,打造“家”网格。

党的信号覆盖到位,强化“建家”组织保障。安阳移动在接到省公司文件后,及时召开党委会研究制订方案,下发《关于开展“质量达标和格行动”主题实践活动的通知》(安移党委[2020]31号),创新开展“5A”主题实践活动,管理层分别赴县分公司进行“党员突击队”授旗和调研,进一步鼓舞士气。安阳移动积极召开“质量达标和格行动”主题实践活动推进会,公司党委委员、支部书记、指导员和网格长等70余人参加会议,全面动员、深刻部署,统一行动思想,确保党的教育和管理覆盖到位。公司通过实地走访小区和客户单位,深入学习先进网格“工作细、方法优、协同好、信心足”的发展模式和

“一图一表一资管”等经验,强化示范引领,对照标杆找差距、补短板,进一步实现自我提升。

为做到资源配置支撑到位,强化“安家”资源保障。安阳移动按照网格长、渠道经理、客户经理、营业人员、装维人员标准培训网格成员,目前人员配置基本到位。同时制定网格长动态管理办法,加强网格长考核管理,实现责任压实,形成能上能下、能进能出的选人用人机制。为每个网格购买党建类和业务类书籍270余本,打造“书香网格”。从绩效、潜能两个维度对全区网格长建立9宫格人才矩阵,制订了网格长培训计划,开展2020年网格长“头雁计划”综合能力提升项目培训。建立靠前支撑机制,在办公用品、小新家建设等方面进行优化,完善“网格小小家”配置,定期开展“冬送温暖 夏送清凉”活动,进一步提升网格安家保障。

安阳移动强化“兴家”攻坚保障。根据省公司的精神和要求,安阳移动建立“后台服务前台、上级服务下级、前端考评后端”的倒三角服务支撑体系,确保后台为听到“炮火”的人及时提供“弹



安阳移动正在对网格长进行培训(靳乐 摄)

药”。制订百优十佳激励方案,针对全区55个网格评选市级“十佳网格”,并通过管理、运营和成效三个方面评选网格运营先进单位,进一步提高网格人员的积极性。每个网格配备1名党员指导员,明确党员责任区,协助网格开展短板提升、攻坚克难专项行动。

下一步,安阳移动将坚持党建引领,凝心聚力、攻坚克难,打好保障“组合拳”,有效为网格一线提供“武器炮火”,全面形成“机关围着基层转、领导围着员工转、全员围着客户转”的网格化运营模式,积极为公司发展贡献力量。

产经快讯

省工信厅相关领导 调研联通5G 泛在低空测试基地

本报讯 9月16日,河南省工信厅信息化和软件服务业处长刘辉一行到安阳进行5G泛在低空测试基地等重点项目调研,市工信局副局长闫宇宙、安阳联通副总经理周何强等陪同。

刘辉一行分别调研了中国联通5G泛在低空测试基地和5G无人机指挥控制中心,工作人员现场进行了5G网联无人机的起飞测试和无人机管控云平台的功能展示以及5G VR飞行直播,各位领导现场进行了VR体验,北关区委副区长段彦颢、北关区委工信局局长王剑波、安阳联通副总经理周何强分别对基地的建设情况、进展情况、民航试验区申报情况及基地建设的意义进行了汇报。

安阳利用独特的空域优势,

部署了全球最大的5G SA对空专网,已覆盖城区3000米以下、1200平方公里范围,已搭建无人机云平台,面向无人机生产企业、服务商及科研院所进行开发测试,目前和商飞、国家空域技术实验室等已达成合作协议,并在安阳地区逐渐开展城市场景应用。

通过5G泛在低空测试基地和民航试验区的建设,将在安阳探索城市无人机协同发展管控模式,通过5G网联无人机在城市的广泛应用,提升低空资源利用率,培育无人机新兴市场生态,推动“5G+无人机”产业快速发展。

刘辉一行对5G泛在低空测试基地高度认可,表示将在省内进行5G网联无人机城市场景应用的推广。(臧喜娜)

安阳铁塔 5G信号波不会影响身体健康

本报讯 为进一步推进5G产业发展,我市制定了《安阳市加快5G产业发展三年行动计划(2020~2022年)实施方案》,我市通信企业切实以实际行动加快5G电信基础设施建设,推动5G战略落地。随着5G脚步渐近,有关“5G信号会致癌”的传言近日在网上流传。安阳铁塔工作人员解释,网络提速和基站辐射增值无关。5G网络速度快,不是靠增强通讯基站的信号发射功率,而是靠扩容传输带宽。

在5G电信基础设施建设过程中,随着5G网络的深度覆盖,少数群众抱着“5G信号是否会影响人类健康,暴露在环境中的5G信号辐射对健康产生何种影响”这一疑惑,在一定程度上抵制、阻挠甚至破坏5G电信基础设施。安阳铁塔工作人员介绍,从科学的角度看,5G通信技术标准在制定的过程中,充分考虑了5G信号波对人体的健康的影响,5G基站的建设是严格遵守国家标准的,5G信号不会影响人类健康。部分群众主要担心5G信号中的毫米波对健康产生的影响,这不能将5G与毫米波混为一谈。5G系统会在几个频段中运行,仅其中一个会延伸到30GHz至300GHz的高频毫米波

部分。与较低频率的射频能量不同,毫米波在大约0.5毫米的皮肤表面就被吸收,不会渗透到人体组织中。

同时,从目前来看,由于信号发射效率提高,发射器功率得到了大幅改善,环境中的射频信号的总体水平并未显著增加。通信基站数量越多,手机通话效果就越好,手机和基站之间产生的电磁辐射反而越小。5G信号与广大群众日常生活中使用的电吹风、电磁炉、无线路由器等家用电器相比,基站辐射量微乎其微,更谈不上对人体健康造成伤害。据了解,《河南省电信条例》第六条规定,“电信基础设施属于战略性公共基础设施,受国家法律保护。任何单位和个人不得破坏电信基础设施、危害电信基础设施安全,不得阻止或者妨碍依法进行的电信基础设施建设”。因此,阻挠电信基础设施建设维护,甚至破坏电信基础设施的行为不仅是一种不明智的行为,更是一种犯罪行为,希望广大群众能够正确认识5G基站建设对促进社会信息化发展的重要作用,从自己做起,助力我市信息化建设的进一步发展。(燕瑞霞)

安阳华润燃气 户内燃气隐患专项治理行动开始了

根据《河南省城镇燃气管理办法》第十七条,同时按照安住建[2019]280号和[2020]186号文件要求,燃气用户不按规定整改落实,可能造成安全事故的,燃气经营企业可以停止供气。

为了保证广大用户的用气安全,安阳华润燃气有限公司将全面开展户内燃气隐患专项治理行动,对拒绝入户安检、拒不整改隐患的用户,将予以停气!

热水器的正确使用方式:国家已禁止销售、使用直排式热水器。用户家中须使用强排式热水器,并外加电源,安装合格的烟道且保证烟道有效伸出室外。

燃气管管隐患危害:普通燃气管管易老化、易断裂,不耐高温,怕鼠咬。私拉乱接不牢固,软管更容易脱落造成漏气,引发燃气爆炸事故。

软管的正确使用方式:使用不锈钢波纹管。不锈钢波纹管经久耐用、抗老化、耐腐蚀、耐高温,硬度高、不怕鼠咬,丝扣连接,防止脱落,更加安全。

灶具隐患危害:灶具无熄火保护装置,灶火被风吹灭或水溢灭后,若不能及时关闭燃气灶阀门,将会持续漏气,遇到明火容易发生爆炸。

灶具的正确使用方式:从2009年1月起,国家已禁止销售、使用无熄火保护装置 of 燃气灶。家中使用带有熄火保护的燃气灶,风吹灭或水溢灭后会自动断气,安全又省心。

国家规定:燃气灶、热水器等燃气具的使用年限为8年,超期使用存在回火、漏气等危险,请及时更换。

为了您和家人的生命、财产安全,请您及时消除燃气安全隐患。如有任何问题和疑问,欢迎拨打安阳华润燃气24小时服务热线96655咨询,我们将竭诚为您服务!

安全在线



安阳华润燃气有限公司
AnYang China Resources Gas Co., Ltd.

