

“原上”乘风起 企业斩获1600万元融资

■记者 缙青翠

走进位于西咸新区能源金贸区的清控科创航天创新中心,映入眼帘的是按比例缩小的100kg级别磁悬浮真空熔炼设备,该设备熔炼温度可达3600℃。这台熔炼设备来自于西安华煜鼎尊新材料技术有限公司(以下简称“华煜鼎尊”),该公司2022年落户于此,乘着秦创原的“东风”,获得融资1600万元。

金融“活水”滋养企业

2022年,华煜鼎尊董事长李佳通过与清控科创孵化器对接,最终决定携华煜鼎尊落户到西咸新区能源金贸区。“从长远看,这里的空间布局、交通条件、科创资源等资源都非常有发展潜力,具备一个公司成长的所需条件。”公司落户不是小事,李佳前后考察过多地,经过多方比较,最终落户西咸新区。

李佳出身航天世家,曾投身通信行业,最终选择“科技报国”,致力于高端材料设备研发制造和高端材料研制生产。他与团队经多年潜心研究,成功解决我国在磁悬浮真空熔炼领域高端材料制备“卡脖子”问题,考虑到以后将在材料设备端和材料生产端同时布局,并计划建设国内首个以磁悬浮熔炼技术为主的高端材料设备研究的规划,于是将华煜鼎尊布局到西咸新区。

事实证明李佳的选择是正确的,作为秦创原总窗口的西咸新区,这里持续优化科创生态、创新链产业链资金链人才链深度融合,已然形成科创高地。华煜鼎尊来到西咸新区一年

内,凭借实力获得资本青睐,成功融资1600万元,对公司研发生产、团队建设、市场开拓方面都大有帮助。

华煜鼎尊短时间内获得1600万元融资,除自身实力外也离不开西咸新区能源金贸区营造的科创氛围。人才、资金、资本、政策各种元素的聚集,创新活力源源不断地涌现。李佳说:“这里提供的免费展厅给公司带来无形的宣传,为公司提供多次展览、路演机会,在初步获得资本的青睐后,又进一步了解对接,最终成果获得了1600万元的融资。”

人才优势释放发展动力

在华煜鼎尊的办公室里,几名设计师正认真对着图纸探讨如何进一步完善与改进。“图纸设计、线下交流目前都在这里进行。”李佳介绍,“未来计划将研发与研究院平台布局在此,这里的天然优势不可忽视,交大、西工大可以输送源源不断的人才。”该公司将“磁悬浮真空熔炼”和“定向凝铸精密铸造”两项尖端技术相结合,世界首创“基于磁悬浮真空定向精密铸造”可解决我国下一代战机叶片量产难题。公司突破“卡脖子”技术,离不开多个专业领域内人才的贡献,李佳选择此地也是看重人才储备。

人才是企业发展的主要动力,能源金贸区牢固树立人才是第一资源的发展理念,不断深入推进“人才强区”战略,坚持与新区同频共振,完善人才工作机制,强化人才队伍建设;同时做好各项配套服务,建设专业化人才服务公寓,指导服务企业及时申报相关人才

优惠,持续推进“双招双引”工作。

前不久,能源金贸区为12位获2022年第二批西安市高层次人才颁发证书。“自入驻园区以来,园办在政策、资金等方面给予了许多的扶持,基于秦创原总窗口的平台资源,公司得到了很好的孵化发展。”陕西施普洛勒能源科技有限公司总经理甚杰深有感触地说。

在园区以秦创原·金湾科创区为主阵地积极开展“双招双引”工作中,涌现出了一大批业绩突出的高层次人才,截至目前,园办引进各类高层次人才30余人,组建“科学家+工程师”队伍32支,同时,秦创原·金湾人才公寓还给各类高层次人才提供了一个温馨的家园,为其扎根西咸融入秦创原平台建设提供坚实保障。

服务企业“最后一公里”

为进一步掌握企业诉求,全力打通服务企业“最后一公里”,持续推动园区营商环境高质量发展,能源金贸区园办举办“营商环境下午茶”活动,了解企业发展情况,听取优化营商环境意见建议,能源金贸区各相关部门也针对企业提出的人才引进、惠企政策、资金、周边配套等方面问题给予了细致分析、耐心解答。

接下来,能源金贸区将继续坚持“有求必应、无事不扰”的服务理念,用更加饱满的精神、更加务实的作风,用心用力帮企业出点子、想办法、找出路,不断提升服务企业发展的水平,全力营造亲商、重商、安商、富商的良好营商环境,助推园区高质量发展迈出更大步伐。

西安市生态环境局未央分局等部门 对辖区高校联合开展专项整治行动

阳光讯(记者 刘璐)近日,西安市生态环境局未央分局联合区城市管理和综合执法局对高校食堂开展大气污染防治专项整治行动。

执法人员先后来到了西安工业大学、西安医学院、陕西科技大学、长安大学和西安职业技术学院,重点检查油烟净化器使用及维护、规范操作、原始检测记录等情况。执法人员针对检查发现的油烟净化设施操作不熟悉、检测报告要素不全等问题,现场要求立即整改。

西安交警高新大队召开高新区清运车辆 和商砼车企业“进建商”座谈交流会

阳光讯(记者 张允铎 通讯员 文立峰)7月5日,西安市公安局交通警察支队高新大队(以下简称“西安交警高新大队”)在西安市高新区天翔建设有限公司召开了高新区清运车辆和商砼车企业“进建商”座谈交流会暨交通安全警示教育会议。西安交警高新大队安监中队中队长黄旭和管片民警、监管民警,辖区清运企业及商砼企业负责人20余人参加了此次会议。

会议就近期集中开展的“进建商”活动进行了详细汇报,就相关意见建议办理情况向参会企业负责人征求了意见建议,并进行了收集整理,逐一回复。会议强调辖区清运企业和商砼企业要严格落实企业安全主体责任,狠抓交通安全教育培训,严查驾驶人和车辆安全隐患,并对违法违规问题严厉惩戒。会议还强调了动态监控系统和主动安全防御系统应用的重要性。会议要求企业要牢固树立“生命至上、安全第一”理念,持续严抓交通安全管理,为高新区交通安全形势稳定发展作出贡献。

国网西安供电公司 32台电力应急装备正式启用

阳光讯(记者 佟怡)7月5日,国网西安供电公司在西安市灞桥区进行电力应急装备集中列装仪式,合理布置应急车辆覆盖点位,确保在故障抢修、电网建设和设备改造中提供供电保障。

电力应急装备是指10千伏中压发电车、400伏低压发电车和UPS电源车等各类可移动式的供电单元。今年以来,国网西安供电公司超前谋划、细致分析2023年电网迎峰度夏形势,全力加快供电设施建设,目前已累计投运110千伏变电站及输变电工程34项,完成10千伏配网工程352项,通过上述工程的投运,可保障高温极端天气下西安电网正常运行,在此基础上,国网西安供电公司采购两批电力应急装备共计32台,西安主城区配置中低压发电车25台,移动放缆车14台。各县域单位分别配置中低压发电车2台,移动放缆车1台。

国网西安供电公司全力保障电网“迎峰度夏”

■记者 佟怡

随着气温逐步升高,西安电网负荷持续增长,为确保“迎峰度夏”期间电网稳定运行,国网西安供电公司多措并举强化电网、优化服务,确保电网度夏无恙。

2023年,随着疫情后经济复苏、消费反弹和大工业用户增产扩能,西安电网负荷持续快速增长,西安市电力供需仍将呈现“全网紧平衡,局部有缺口”局面。据预测,若出现类似2022年度夏期间持续高温天气,西安电网最大负荷预计将达到1470万千瓦,同比增长28.5%。

“迎峰度夏”期间,国网西安供电公司统筹研判天气因素和电网供需

形势,周密细致部署2023年度夏保供专项工作方案,坚持“需求响应优先、有序用电保底、节约用电助力”,切实保障全市人民度夏可靠用电。

2022年“迎峰度夏”后,国网西安供电公司立即启动新一轮电网攻坚,西安电网建设实现跨越式发展。为满足今夏电网负荷需求,在全力推进电网攻坚项目的的基础上,该公司高效顺畅运转“1+3+4+9”作战指挥体系,持续提速工程建设,精准研判负荷缺口区域,深挖电网供电潜力,实施404项“迎峰度夏”工程,共计新增容量367.6万千瓦安。

2023年春季检修期间,国网西安供电公司高质量实施1821项春检作

业,为夏季设备安全运行夯实基础。“迎峰度夏”期间,该公司将开展3轮次全设备巡视及全专业特巡特护工作,运用智能化手段推进设备带电检测及隐患治理,及时发现和消除缺陷隐患。同时,该公司强化电网重点设备监视监测,及时掌握设备运行状态,确保设备安全可靠运行。

今年夏季,国网西安供电公司全力迎战电网面临的高温大负荷考验,保障电网平稳可靠“迎峰度夏”,需要社会各界的理解、响应和支持。国网西安供电公司呼吁社会公众爱护电力设施,发现盗窃、破坏电力设施、影响电网安全运行的行为时,及时拨打电力服务热线95598举报,合力守护电网安全度夏。

声明
我院员工张鹏燕已被开除,自离职之日起张鹏燕对外洽谈一切事宜均属个人行为,与西安海翔眼科医院有限公司无任何关系,我公司不承担任何法律责任。