

温岭日报

中共温岭市委机关报
WMLG 温岭市融媒体中心出版

2024.3.6 星期三 农历甲辰年正月廿六
国内统一刊号 CN33-0106 总第7754期 今日4版



温岭发布公众号 掌上温岭客户端

38天,创下范围最广、速度最快、难度最大的 史无前例

湖漫库区生态搬迁100%签约的背后

知识产权新政出台
十八条措施鼓励
创新创造



台传媒记者 颜静

昨天房子完成腾空验收,领取了临时安置费,今天就拿到了房票,整个过程很流畅。2月27日上午,湖漫库区生态搬迁首批房票正式发放,城南镇山岙村村民毛先生成为首位领取者。湖漫库区生态搬迁涉及湖漫水库一级、二级保护区内,城南镇和石桥头镇的8个村,共1.2万余人,3200余户,5700余间房屋。从去年11月17日集中签约启动到12月24日全面完成,100%签约用时仅38天,创出了温岭辖内范围最广、速度最快、难度最大三个 史无前例。库区搬迁,这一20多年来想解决而没有解决的难题,能够取得阶段性胜利,数字背后有担当,有付出,也有温情。

当,有付出,也有温情。

势在必行

湖漫水库是温岭市县级重要饮用水水源地,是一座以供水为主,兼顾防洪、灌溉等综合利用的中型水库,担负着温岭城区及周边23万余人的饮用水供给任务。自2006年以来,温岭已先后四次开展湖漫库区移民搬迁,但因各种因素,一级、二级保护区内仍有8个行政村,常住人口上万,人类生产、生活带来的面源污染对饮用水水质造成了严重影响。

湖漫水库饮用水安全问题,一直是群众关注的焦点、热点问题。自2006年起,市人大围绕湖漫库区水资源保护工作,年年确定主题,年年持续推动。市政协每年的委员提案中也几乎都涉及库区搬迁工作,群众呼声热烈。因此,启动湖漫库区生态搬迁和环境治理工作,既是解决历史遗留问题的需要,也是响应群众强

烈诉求、满足长效发展需求的重要举措。

利民为本

这是温岭史上涉及范围最广的一次搬迁,难度空前。湖漫库区生态搬迁工作组综合协调组成员、市农业农村和水利局党委委员江丹介绍,一方面,不少村庄历史违建体量大、时间久,问题突出,给政策处理增加了难度;另一方面,由于村庄位置偏远、经济薄弱,许多村民思想守旧,对搬迁顾虑大,存在抵触情绪。

一场 人民利益至上 的攻坚战由此启幕。湖漫库区搬迁工作实行 领导挂帅、部门参与、统一政策、分组包干 模式,将生态搬迁范围内涉及的8个村划分为四大片区,由市委、市人大、市政府、市政协各负责一个片区,每个片区再组建4个攻坚专班和临时党支部,16个专班共抽调市级部门300多名同志下

一线历练,分片区开展走访入户、调查摸底、零距离 宣讲、入户评估、析产挂靠、矛盾调解、算经济账等工作,为100%签约打下坚实基础。

同时,建立晾晒比拼机制,实行问题即报、进展日报以及周例会制 赛马比拼制 等,形成专班各负其责、密切配合、协同作战的工作格局。每周日下午,由市委书记召集各专班牵头单位负责人举行例会,汇报工作进度、问题和困难,探讨解决办法,全力推进生态搬迁工作。

为切实保障搬迁群众的合法权益,去年10月,市政府公布了《房屋搬迁补偿安置方案(征求意见稿)》。公告期间,收到书面意见17条,网上反馈意见69条。去年11月,我市结合实际情况,采纳部分意见建议并作出修改,如吸收增加 异地复建 安置方式的建议,增加异地复建条款,增加异地复建市场化安置条款等。

(下转第三版)

本报讯(记者赵碧莹 通讯员张醒竹)知识产权是科技与经济结合的重要纽带。聚焦这一领域,日前,《温岭市深入实施知识产权战略推动高质量发展若干政策》出台,我市每年将拿出最高2400万元激励创新创造,助力经济高质量发展。

知识产权一头连着创新,一头连着市场,是科技成果向现实生产力转化的重要桥梁,也是市场经济运行和营商环境评价的关键一环。近年来,温岭坚持把实施知识产权战略作为服务经济高质量发展的有力支撑和强劲动力,打通了知识产权创造、运用、保护、管理、服务全链条,多项工作走在全省乃至全国前列:已累计拥有专利授权38856件,其中发明专利4296件,每万人发明专利拥有量达30.2件;有效注册商标拥有量77250万件,马德里商标注册量511件;拥有国家知识产权示范企业4家、国家知识产权优势企业10家、省级知识产权示范企业8家;共获得中国专利奖4件、省级知识产权奖2件。

为进一步加强知识产权强市建设,强化知识产权服务供给,全面优化提升温岭制造业的竞争力,知识产权新政出台。新政共分十八条,包含鼓励发明创造、培育高价值专利组合、数据知识产权创新、知识产权质押融资、专利开放许可、知识产权海外维权等多个方面,是在此前《温岭市人民政府关于进一步加强三强一制造 建设加快质量提升的若干意见》基础上的进一步优化。市场监管相关负责人告诉记者。

和原有政策相比,此次新政新增了高价值发明专利榜单(专利培育)、地理标志商标印制、数据知识产权创新、专利开放许可、海外维权等方面的奖补

策。比如在专利培育上,对当年度入选省创造力百强企业榜单、进入前100位的奖励20万元,进入第11-100位的奖励15万元,对未入选省创造力百强榜单的企业,根据国家知识产权局的统计名单,在温岭高价值发明专利总数(5件以上)排名前5位的奖励10万元,排名第6-10位的奖励5万元。

在专利开放许可上,我市将对开放许可备案家数(不含关联企业)10家以上的专利,每件给予专利权人一次性0.3万元补助,同一专利权人每年度补助不超过3万元;在海外维权上,对在海外主动提起知识产权侵权诉讼且最终判定侵权成立的企业,或在海外应对知识产权侵权诉讼且最终判定侵权不成立的企业,给予最高不超过每件胜诉案件实际支付的维权代理费50%的补助。

同时,新政删除了原政策对中国商标金奖、品牌指导服务站、质押融资风险补偿(坏账损失)、转入的国内发明专利等奖补,并根据国家知识产权局相关规定,调整了对 新获授权且申请地在温岭的国内发明专利、境外授权发明专利 马德里商标注册 的补助金额,提高了对新获批准地理标志商标 含温岭地域名称的文字集体商标 的补助金额。对 通过科技支行获得知识产权质押贷款的企业,扩大了贴息种类、下调了补助额度。对 通过贯标认证的企业,补助方式由 一次性兑现 改为 分年度兑现。对 新认定为国家知识产权示范(优势)企业和省级示范企业的,由定额奖励改为在上级基础上再予配套奖励。政策完善了附则内容,增加了 绩效优先 和 就高不重复 原则,取消对 税务部门信用等级评定为D类的企业 的奖补。

228国道温岭互通形象初现



3月2日,228国道温岭城东至温岭段工程温岭镇岭脚村施工处,建设者在浇筑温岭互通桥梁,温岭东西向快速过境通道温岭互通形象初现。

228国道温岭城东至温岭段工程建成后,将拉近温岭西南部与主城区的距离,构成温岭城区南面的外环线和东西向快速过境通道,缓解城区内部道路交通压力。

记者 刘振清 摄

听得懂,记得住,有感触

开工第一课 上到了企业 心坎 里



本报讯(记者叶琳 通讯员梁伟伟)近日,由城北街道团工委、妇联、总工会联合开展的新春第一讲 宣讲活动走进台州足友体育用品有限公司,向企业高管、新老员工宣讲 八八战略 和省委 新春

第一会 精神,坚定企业发展新信心,激活创业就业新热情。在成品车间,街道 岭北弦音 青年宣讲员张亦博向大家讲解了《解码: 八八战略为什么行》中相关内容,讲述鲜活故事,深入浅出摆道理,运用犀利、简短的语句和接地气的网络锐词,让 八八战略 相关理论走近大家身边。足友体育是城北童鞋产业的龙头企业之一,去年,全国

首家校园鞋博士创新站就落户于此。企业可以发挥好高端技术人才优势,加快中小学校园鞋政策建议、学生脚型数据和鞋楦、绿色鞋用材料等方向的研究进展,不断开拓 校园鞋 这一鞋业细分领域,攻坚鞋业企业发展的技术难题,实现企业价值再升级,助力温岭鞋业再腾飞,助推城北打造 人城产文 深度融合的童鞋智造小镇。张亦

博结合企业实际,围绕人才工作与童鞋产业,让企业高管、新老员工听得懂、记得住、有感触,推动 八八战略 走深走实、省委 新春第一会 精神入脑入心。

安全是企业发展的主旋律,期间,张亦博还为大家上了简短的 安全第一课,列举了近期各类典型安全事故案例,为企业敲响警钟,拧紧节后 安全阀。

博士 进驻 企业 跑出创新人才招引 加速度



本报讯(记者金帆) 胡博士,利欧有一个项目跟您的专业、研究方向比较对口,咱们具体对接一下 日前,在位于温岭经济开发区的利欧集团浙江泵业有限公司,市人社局专业技术人员管理科相关负责人正通过视频连线,帮助企业对接浙江理工大学特聘副教授胡箫博士。

为提升企业产品性能,利欧泵业开展了《消防离心泵水力设计及其仿真方法》相关课题研究。随着胡箫博士进驻企业的博士后工作站,企业在消防泵的研发方面有了强劲支援,水泵产品可望迭代升级,提升市场竞争力。

胡博士的进驻,相当于给了我们一个输血和造血的机构,一方面可以助力提升产品质量,另一方面能够引领企业研发人员不断成长。博士的理论基础非常扎实,还可以带领提升研发人员的整体素质。利欧集团浙江泵业有限公司行政总监、利欧集团股份有限公司博士后工作站负责人林仁勇说。

包括胡箫博士在内,目前,市人社局共帮助利欧集团成功引进24名博士。企业依托博士后工作站,推进科研成果转化,研发生产的旋涡泵、车载消防泵等产品构建了公司的新产品系

列,累计市场销售额超1亿元。除了利欧集团,市人社部门还持续依托博士后工作站,助力更多企业筑巢引凤,通过对接高校博士人才破解企业研发瓶颈,为企业和产业添翼赋能。首先,我们会根据企业上报的项目需求,指导他们对项目进行精准化、专业化提升,再跟高校进行对接,相当于政府牵线搭桥,企业和高校轮流登台 唱戏。市人社局专业技术人员管理科相关负责人说。

聚焦智能装备、电机效率等高新技术领域,我市通过实地摸排调研,建立 一企一档 建站意向库,对单项冠军、专精特新、高新技术企业予以重点帮扶,优先建立博士后工作站,并提供 建站、入站、在站、出站 的全周期指导,鼓励博士在企业从事关键核心技术和 卡脖子 领域研究,引导传统产业升级。

目前,我市共建立国家级博士后科研工作站2家、省级工作站14家、台州市级创新基地2家,拥有在站博士65人,其中2023年进站博士就达47人,建站总数、新进站人数、在站总人数均居台州市首位。我们会跟省内外更多高校建立联系,吸引优质博士到温岭的博士后工作站来工作。同时,我们也会搭建更多校企合作平台,开展科研项目洽谈会,推动温岭博士后工作站的发展。市人社局相关负责人说。