

瑞安落地全省首笔1000万元 商业秘密授信助企发展

本报讯(记者 项颖/文 蔡伟/图 通讯员 李武 胡婷婷)近日,在浙江锦佳汽车零部件有限公司会议室内,该企业与兴业银行温州瑞安支行成功签约商业秘密融资授信,获批1000万元贷款。当天下午,企业申请的第一笔650万元贷款到账。

“这是浙江省首个商业秘密授信贷款案例,它的成功签约,代表着瑞安解锁了企业融资新模式,成为助企工作中浓墨重彩的一笔。”市市场监管局价格监督检查与反不正当竞争分局局长温庆锐说。

浙江锦佳汽车零部件有限公司成立于1995年,是一家专注于为客户提供汽车电子燃油喷射系统、尾气排放处理系统技术方案及服务的高新技术企业,产品种类达4000多款,覆盖全球80%以上车型,企业在中国汽车工业协会2021年发布的《中国汽车电子电器电机市场分析报告》中行业排名处于前3位。

近年来,浙江锦佳汽车零部件有限公司发展驶入快车道,目前正在积极扩张全球业务版图,加速推进海外建厂等项目,面临着流动资金紧张的局面。

市市场监管部门助企人员在日常助企走访中了解这一情况后,主动服务,立足该企业的实际情况和融资需求,搭建政银企对接“桥梁”,创新谋划助企融资新路径。

“这是一家商业秘密保护意识及氛围非常浓厚的企业,内部随处可见商业秘密保护标语。”市场监管上望所指导员徐呈蜜说,企业于2021年搬入上望街道新厂房后,就在内部设立了商业秘密保护办公室,并安排专人对接该工作,这几年还通过互联网手段,在人防、物防、技防上进行整体完善,出台企业专属商业秘密全流程保护机制。

2023年,在市市场监管局价格监督检查与反不正当竞争分局及上望所的指导下,企业获评“温州市商业秘密保护示范点”。



签约仪式

该局立足企业“示范点”优势,并以优势为出发点,联合兴业银行温州瑞安支行深入挖掘商业秘密潜在价值,探索商业秘密金融产品和模式创新,“量身定制”专属商业秘密融资授信方案,为企业提供贷款1000万元。

“这1000万元是企业发展的‘及时雨’,为我们解了燃眉之急,感谢市场监管局,感谢兴业银行。”签约现场,浙江锦佳汽车零部件有限公司董事长万进光感谢连连。“这也是我们银行融资授信方式的新尝试,未来该方案将面向瑞安所有的‘浙江省级、温州市级商业秘密保护示范点’企业开放。”兴业银行温州瑞安支行相关负责人说。

签约仪式后,来自温州市商业秘密保护联盟的专家走访企业车间及商业秘密保护办公室,为企业下一步申请“浙江省商业秘密保护基地”提前把脉问诊,提出个性化、精准修复意见,为下一步建设奠定基础。

商业秘密是企业最核心和最具竞争力的无形财富之一,直接关系到企业的生存与发展。近年来,市市场监管局聚焦区域

特征、行业特性、企业特点,高标准推进企业商业秘密保护工作,护航企业创新发展。同时积极对接企业需求,以创建省级商业秘密保护基地为手段,打造商业秘密保护体系新样板,形成“政府主导、部门协作、企业自主、社会参与”的商业秘密保护机制,全力助推瑞安民营企业高质量发展。

目前,瑞安已创建浙江省商业秘密保护基地12家,其中省级示范区1家、示范点11家;温州市商业秘密保护基地29家,其中市级示范站1家、示范点28家。

下一步,市市场监管局将聚焦高新技术等重点领域企业,加快培育一批省、市级商业秘密保护示范基地建设对象,以点带面,织牢织密商业秘密保护的“防护网”,为瑞安企业的健康有序发展保驾护航。



瑞安再添一座城市地标 摩天轮“瑞安之眼”正式运营



市民打卡摩天轮

本报讯(记者 潘虹 通讯员 周一帆)4月3日上午,瑞安首座滨水摩天轮“瑞安之眼”开始运营。

据介绍,“瑞安之眼”总投资1200万元,总高62米,采用单边二立柱无横撑大立架结构设计,纯辐条转轮,有32个球型轿厢,每厢可坐6人,每次最多可运载192人,运营时间为10时至22时。

市民打卡“瑞安之眼”之后,还可以在南滨江景观带游玩其他项目。目前,在南滨江景观带上,自东向西依次有摩天轮乐

园、篮球场、外星探险乐园、足球场、植物园、儿童梦工厂公园和茶花广场等休闲娱乐锻炼的配套设施,结合沿江景观带泛光工程,打造白天游玩、夜晚观光的休闲游玩路线。

接下来,运营方将围绕娱乐和商业业态、地标摩天轮,沿飞云江南岸打造以沉浸式体验为核心,供市民文化交流、休闲娱乐的公共活动场所,让南滨江景观带成为瑞安城市有机更新的一张闪亮的名片。

市疾控中心发布4月健康提醒 注意个人卫生 谨防流感等季节性传染病

■记者 陈成成 通讯员 钱丽珍

4月是外出踏青、春游的好时节,但由于春季天气变化大,容易引发各种疾病。近日,市疾控中心发布健康提醒,市民在注意防范流感等季节性传染病的同时,还要谨防狂犬病、蘑菇中毒及花粉过敏等。

天气多变 注意呼吸道传染病

4月天气多变,要警惕一些呼吸道“杀手”,常见的疾病包括流行性感冒、流行性腮腺炎、猩红热、百日咳、水痘、麻疹、风疹等。

日常生活中如何预防?市疾控中心提醒,对有疫苗预防的传染病如流感、麻疹、水痘、流腮等,按相关接种要求及时和全程接种疫苗。注意个人卫生,保持良好的呼吸道卫生习惯。使用肥皂或洗手液

并用流动水洗手,饭前便后及接触脏东西后要洗手,勤换、勤洗、勤晒衣服和被褥;咳嗽或打喷嚏时,用纸巾、手肘遮掩口鼻。每天定时开窗通风,保持室内空气新鲜。流行高峰期应避免去人群密集场所,如出现相关症状应及时就医,并减少接触他人,尽量居家休息。学校及托幼机构应加强晨午检,及时发现和隔离病人,着重防范聚集性呼吸道疾病。

路边的蘑菇不采不吃 谨防毒蘑菇中毒

春回大地,气温回暖、湿度回升,野生蘑菇进入生长旺盛期,由于有毒野生蘑菇外形与普通蘑菇相似,难以通过肉眼识别区分,仅靠网络和民间流传下来的“经验”,并不能保证不误采有毒蘑菇。毒蘑菇毒性非常强,大部分误食后出现恶心、呕吐、腹痛、腹泻等胃肠道症状以及精神亢奋、精神抑制、精神错乱、幻觉等精神症状,严重的可出现溶血、肝脏和肾脏损伤等严重症状。目前对有毒蘑菇中毒尚无特效疗法,且中毒症状严重,发病急,死亡率高。

一定要做好教育工作,不让孩子自行采摘野生蘑菇。此外,市民不要到流动商贩处购买新鲜或干野蘑菇。

春季猫狗等动物进入发情期,性情暴躁,攻击性增强,狂犬病发病的潜在危险性增大。

专家提醒,被猫、狗等动物抓、咬受伤后,要尽早就医,规范处理伤口,可降低狂犬病发病率。受伤后,应立即清洗伤口,有条件的用肥皂水和一定压力的流动清水交替冲洗伤口15分钟。建议就近到犬伤门诊进行伤口处理,注射狂犬免疫球蛋白、狂犬疫苗。

春暖花开 注意过敏性疾病

春季也是过敏性疾病的多发期。春季过敏性疾病主要有过敏性鼻炎、哮喘、湿疹、皮肤瘙痒症、过敏性紫癜等,这些疾病与弥散在空气中的花粉有关系,其中有些花粉可致特异性体质过敏。

及时洁面、洗澡,洗掉粘在身上的花粉。春天外出散步,最好在雨后,这时不但空气清新,而且受花粉影响最小。大风天气花粉容易传播,最好不外出游玩。若感到皮肤发痒、全身发热、咳嗽时,应及时到医院诊治。

健康提醒

RUI BAO

从无到有 从少到多 来看瑞安专利建设之路

■记者 项颖/文 杨微微/图

瑞安,这座拥有千年历史的古老县城,不仅承载着悠久的历史底蕴,更孕育了无数的智慧与创新。在时间的长河中,瑞安为专利事业的发展奠定了坚实的基因之根。

今天,让我们追随我国知识产权领域的老前辈、瑞安市专利管理局首任局长陈向东的足迹,一同回顾瑞安市知识产权发展的峥嵘岁月。



陈向东赠书传瑞安专利工作



玻璃瓶立体画

1984年3月12日,《中华人民共和国专利法》正式颁布。同年,陈向东从瑞安市农村能源办公室调至瑞安科委(现科技局),与瑞安专利工作结下不解之缘。1985年,在单位领导的推荐下,陈向东系统学习了《专利法》《专利代理人法则》《专利审查指南》等,正式开启专利工作。

那时,专利的宣传是发展专利事业的首要任务。专利工作者通过各种方式,让更多人认识到专利的重要性。陈向东在《瑞安科技报》刊登专利知识连载,将其传播到每个渴望创新的角落。

专利的申请是保护创新的关键步骤。在陈向东的邀请下,瑞安中学的洪景椿老师成为当地知识产权的先行者。他注重培养学生的创新能力,自编教材,开设发明课和实用小发明选修活动课。在他的引领下,瑞安中学学生的“小发明、小创造、小论文”蔚然成风,众多发明作品获奖、获专利,瑞安中学也因此被誉为“小发明家的摇篮”。洪景椿老师被亲切地称为瑞安中学的“小发明之父”。

专利的实施使技术成果转化为经济效益。市民周石统发明的自行车自动清洁装置为行业带来变革,彰显了专利的巨大价值。

专利的保护为创新激励提供良好环境。当瑞安市画帘厂的玻璃瓶立体画专利受到侵犯时,陈向东等专利工作者果断行动,维护了专利权人的合法权益。

瑞安的专利工作涌现出许多成功案例。其中,以永久机电(现名:浙江永久科技实业有限公司)创始人温邦彦最具代表性。1985年4月1日,《中华人民共和国专利法》实施的第一天,温邦彦通过上海市专利事务所成功申请3个专利,成为瑞安专利申请“第一人”,并荣获日内瓦国际发明金奖;在洪景椿老师的指导下,瑞安学子的发明专利“防浪费水阀”也顺利通过申请……这些光辉典范见证了瑞安知识产权工作的发展。

在陈向东等前辈的努力下,瑞安成立了全国县(市、区)级首个专利管理处,成为全国专利工作会议后的重要成果之一。这一机构的设立,让瑞安专利工作逐步走上正轨,为瑞安专利工作的规范化和专业化提供了有力保障。1996年和2006

年,瑞安先后两次被评为全国专利工作先进县(市),全市专利发展实现数量和质量同步提升。

部门有话要说

40年风雨兼程,瑞安的专利事业实现了从无到有、从少到多的巨大跨越。

回顾这段辉煌历程,我们要向老一辈专利工作者致以崇高的敬意。他们用智慧和汗水,为瑞安专利事业的发展奠定了坚实基础。然而,我们也不能忽视当前专利保护工作中存在的薄弱环节。我们需要梳理问题,查找不足,进一步加强专利申请后的保护工作,确保创新者的努力得到应有的回报。

瑞安的专利建设道路是一个不断发展和完善的过程。在未来的日子里,我们有信心看到更多的创新成果在这片土地上闪耀光芒,瑞安也将在专利保护的道路上继续稳步前行。

创新之光 引领发展

RUI BAO