

市司法局“软硬兼施”调解矛盾纠纷 日均化解纠纷近900件

■记者 潘虹 通讯员 余建军

湖北籍工人李某下班后,在我市某化工公司机修车间水塔下洗澡时,突发疾病而导致重残。事发后,李某某家属与老乡多次聚集在该公司讨说法,要求公司即刻对李某某作出赔偿。在该事故发生后的近8个月时间,双方一直没有达成和解,彼此都耗费了大量的心力。近日,双方来到市劳动纠纷人民调解委员会进行调解,历时10天将该纠纷成功调处。

从8个月沟通无效,到10天圆满调处,得益于市司法局深入开展人民调解和社会矛盾纠纷排查调处工作,“软硬兼施”及时有效地化解了各类社会矛盾纠纷。今年1月至5月,全市各人民调解组织共成功调处各类纠纷4455件,涉案金额达20320.6万元。



当事人向调解员送来锦旗

软实力 专职调解员“柔性”调处

接待上述这起纠纷的是特级调解员夏瑞弟,当天,化工公司代表和李某某家属、湖北省宣恩县的法律援助工作者一行20多人前来调解。在调解过程中,企业方态度坚决,李某某家属情绪激动,双方互不相让,调解工作陷入僵局,夏瑞弟建议二次调解。二次调解时,夏瑞弟站在双方立场互相劝解,企业方态度终于有所松动。后经过10多天耐心的疏导,最终双方签订了调解协议。

一次调解不成,进行二次甚至多次调解,这样的案例经常在市劳动纠纷人民调解委员会发生。“人民调解员是人民调解最重要的因素之一,像夏瑞弟这样的专职调解员,全市目前共有138位,他们通过自身过硬的专业素养,完成了一次又一次的纠纷化解工作。”市司法局相关负责人说。

据悉,为强化人民调解员队伍建设,不断提升专职人民调解员的专业化水平,市司法局通过组织人民调解员业务培训,制订《瑞安市专职人民调解员管理办法》,加强专职调解员队伍管理,提升专职调解员的业务素质。

硬制度 各项规则“刚性”推进

村级联片调处防“空村少人”,重点村居调处防“人多事杂”,个人精英调处防“日常纠纷”,制订出台人民调解指导员制度……今年以来,市司法局“5+1”人民调解工作模式稳步开展,“5+1”人民调解工作模式即建立市“三调联动”指导中心、23个乡镇(街道)社会矛盾联调中心、30个村级联片调委会、87个重点村调委会、25个个人品牌调解室这五大平台和市人民调解专家咨询指导组这一大业务支撑平台。“该模式是根据瑞安实际做出的有益探索,目前已分别在不同的乡镇(街道)进行推进。”市司法局相关负责人说。

此外,市司法局在健全“诉调”、“医调”、“检调”、“警调”、“交调”、“劳调”、“婚调”、“外调”、“海调”、“校调”十二对接工作机制和传统人民调解组织的基础上,扩大与人民调解对接部门、各乡镇(街道)的沟通和协作,通过整合人民调解资源,积极延伸行业专业人民调解组织网络,进一步探索建立“拘调对接”和“访调对接”人民调解对接新机制。

不仅如此,市司法局还通过拓展“以外调外”新机制,以市萤火虫新居民爱心公益服务中心为阵地,建立市新居民爱心公益服务中心调解室,以公益慈善、人民调解、法律顾问和法律援助等为抓手,全力构建以外调外“四位一体”新机制,用乡音、乡俗、乡情及时化解新居民矛盾纠纷。

司法行政经纬

从停电11天到一天都不停 电力部门多措并举实现居民用电“零影响”

本报讯(通讯员 陈海卯 记者 陈成成)6月19日,国网瑞安市供电公司开展110千伏变电站与35千伏变电站之间10千伏配网线路不停电负荷热倒工作,并使用35千伏电缆临时过渡搭接,实现了周边居民“零停电”。

为有效缓解高楼片区的供电压力,提高供电质量,新建110千伏下泽变电站即将在7月份投运。腾蛟到高楼110千伏线路架线施工,交叉跨越马屿到高楼的唯一电源通道——35千伏电力线路,主线路需要配合停电,由于施工位置险要、难度大,根据最初的计划须停电11天,这将给高楼、平阳坑两镇

居民的生产生活用电带来极大不便。

为确保施工期间尽量不影响或少影响该片区居民的生活用电,国网瑞安市供电公司经多方反复勘察研究,最终确定采用电缆临时过渡的方案,积极利用外部电源临时供电,安排工业用户有序用电,停止工业生产,工业用电让位于居民用电。施工前,公司取得市有序高效用电工作协调小组“高楼变全停保供电线路施工错峰有序用电”的批复,并于施工前一周向社会公布停电信息,供电所相关人员逐户向专变用户、大用户、各村居递送温馨提示,并做好电话回访;通过微

信、短信通知居民用户减少家用电器,节约用电;通知小水电厂做好蓄水以备顶峰发电。对工业用户有序用电送达通知单,安排用户有序用电,停止工业生产,将原来需要停电11天的计划发展为一天都不停,实现架线施工对居民用电“零影响”。

由于山区线路长、线径小,整个输送能力有限,6月19至21日,国网瑞安市供电公司高楼供电所监控室24小时密切监视高压线路、专用用户、三相低力负荷情况,确保电力生命通道负荷控制在安全范围。全体工作人员夜以继日并肩奋战,协力配合,瑞安公

司圆满完成高楼变全停保供电任务,用实际行动实践“你用电,我用心”服务理念,做到“零投诉、零工单、零过载、时户数零损失”。

本次保供电工作为后续的110千伏下泽变电站的顺利投运提供了坚强的技术支撑。据悉,迎峰度夏期间,国网瑞安市供电公司还将结合“安全生产月”主题活动,对山区输电线路开展特巡,及时清理线路附近长势茂盛的树竹,加固易松动电杆拉线,对地处低洼的电力设施做好防护措施,做好变电站防台防汛工作,筑牢夏季供用电的安全防线。

莘塍打响九大团块改拆项目第一枪 上村老工业园区 将“破旧迎新”



本报讯(实习生 项依晴 通讯员 林明铎 叶建勇)6月20日上午,莘塍街道组织城建办、综合行政执法、土地、住建、供水等单位,启动上村村老工业园区改拆项目,拆除园区内7幢厂房,为下一步廉租房建设腾出空间。上村村老工业园区改拆项目启动,打响了2018年该街道9大团块改拆项目第一枪。

据悉,上村村老工业园区改拆项目涉及7幢厂房,建于10多年前,主要是鞋厂、包装类企业等。前几年,由于种种原因,厂房被闲置。今年,莘塍街道将该团块纳入改拆项目,市机关事务管理局是该团块拆改的捆绑单位。相关单位前期多次组织实地调研,村“两委”积极配合,于6月20日正式启动拆除工作。记者在拆除现场看到,保安人员拉起警戒线维持秩序,挖掘机举起长臂破拆厂房。在尘土飞扬中,厂房被夷为平地。

街道工作人员介绍,该团块位于莘塍工业园区,周边企业和新居民众多,出租房需求量大,今后该团块将用于建设廉租房。

记者了解到,今年莘塍街道启动9大团块改拆项目,分别为前埠老工业点改造,前埠等村城中村改造,九里汇传统风貌街区改造提升,董七、董八、董九村城中村改造,仙甲季村城中村改造,北风渡工业点及瑞枫线快速道和瑞安大道交叉口改造,仙甲村城中村改造和低效用地再开发,上村村老工业点改造,下山根村城中村改造。

目前,各项团块改造项目进展顺利,如北风渡工业点及瑞枫线快速道和瑞安大道交叉口改造已拆除违建厂房,仙甲村团块改造项目已经启动拆违工作。该街道正积极与相关市领导、责任捆绑单位和负责人对接,不断加大破难攻坚力度,全面推进9个团块改拆项目。

拆整建美,推动城市有机更新

汀田开展全民健身 乒乓球比赛

本报讯(通讯员 洪丹妮 记者 林瑞蓉)日前,汀田街道在联前村文化礼堂开展全民健身乒乓球比赛,街道各社区代表队、企事业单位职工代表队、汀田乒协会员共12支队伍参加比赛。

本次比赛为街道的乒乓球爱好者提供了相互交流的平台,繁荣了街道的体育文化,得到了群众一致好评。

周连道获“国医 大师传承人”称号

本报讯(通讯员 许正智 记者 陈成成)近日,在广西南宁举办的“国医大师韦贵康学术传承人恳谈会”上,云周卫生院院长周连道被韦贵康教授接纳为弟子,获得“国医大师传承人”称号;云周卫生院也被授予“国医大师韦贵康手法传承工作室”。据悉,同时获得此项殊荣的单位和个人在浙江省内尚属首例。

塔石文化礼堂飘“香”

本报讯(记者 苏盈盈 通讯员 林长晚)近日,平阳坑镇塔石文化礼堂举办传统香文化体验活动,20多位学生在这里制作篆香、缝制香囊,在体验中学习传统文化。

“制作篆香时切忌心浮气躁,心静才型定。”在老师的带领下,身着汉服的

学生们小心翼翼地制作篆香。随着各个形状各异的篆香制作完成,孩子们迫不及待地地点燃它们,现场清香四溢。

“在缝制香囊的环节,看到孩子们动作不娴熟,我和不少家长就去教孩子如何使用针线,顺便也体验一把制作香囊的乐趣。”一位家长笑道。



产地直采 全程冷链 新鲜直达

去年被抢购的新疆西州蜜哈密瓜 今年又开始预售啦

预售期内下单每份立减10元 只需68元/6公斤 88元/10公斤 7月10日后发货

源于新疆的舌尖美味

西州蜜17号是哈密地区的哈密瓜品种之一。哈密已有2000多年的瓜果栽培历史,特殊的地理和气候条件,让其成为哈密瓜的核心生产基地,早在康熙年间就是皇帝的贡瓜地。

此次推荐给大家的西州蜜便是产自哈密瓜核心产区南湖乡。这里的生长土壤以砂黏土为主,耕作区土壤以潮土和灰土为主,有机质含量较高,同时夏季日照时长14小时以上,昼夜温差超过15℃,有利于植物光合作用和果品养分沉淀。

瓜虽多种偏爱西州蜜

就算是产自哈密,不同品种的哈密瓜也是有区别的,西州蜜的口感和甜度都比较突出。它甜如蜜,脆如梨,果肉橘红,肉质细腻,没切开就具有淡淡果香,中心平均含糖量更是在16-17%,所以经常一“瓜”难求。

产地直采、全程冷链、监控运输,我们保证每一个瓜都是从新疆哈密瓜田里采摘下来,直达瑞安。为保证产品质量,预计7月10日左右开始发货。下单成功后,瑞安淘将根据下单顺序安排发货。



(扫一扫,即可购)

【名称】新疆哈密瓜
【规格】约6公斤
(2个装)
约10公斤
(3-4个装)

【价格】68元 78元
88元 98元

*预售期下单每份立减10元
预计7月10日左右开始发货

地点:瑞安日报社一楼(安福路30号) 电话:66888183