

我市推出“法律服务侨界”活动

此举在全省尚属首例

本报讯(记者 潘勤勇)7月29日下午,市委、市政府举行市“法律服务侨界”工作会议暨侨界社团与法律服务单位对接签约授牌仪式。据悉,该项活动是我市履行维护侨胞权益职能的重要举措,也是司法普法工作的重大创新,在全省尚属首例。

省侨联副主席张维仁,省委赴瑞督导组组长、省司法厅副巡

视员马时明,温州市政协副主席余梅生及我市领导陈胜峰、钱定荣等出席仪式。

我市是全国著名的侨乡,共有12万侨胞遍布世界各地。该项活动创新推出的侨界社团对接法律服务单位机制,将最大限度地调动包括296名法律工作者、10家律师事务所、10家基层法律服务所在内的丰富法律资源,为广大侨

团侨胞提供优质的法律服务,充分消除他们法律上的后顾之忧。

张维仁高度评价了该项工作,他指出,要充分认识侨联法律服务队伍建设重要性,提高侨联组织依法维护侨益的能力;要切实发挥侨联法律队伍的优势,提高侨联组织依法维护侨界的水平;要逐步建立健全侨联组织依法维护侨益工作的长效机制,推动

侨界社会和谐稳定发展。

马时明指出,该项活动开辟了律师和法律服务工作者参与社会公益事业的新渠道,树立了律师行业承担社会责任的新形象,标志着瑞安社会法制化工作进入新阶段。

市委副书记陈胜峰在会上说,“法律服务侨界”工作还处于探索阶段,希望市司法局和市侨

联,继续加大工作力度,创新工作方法,拓展服务内涵,更好地满足广大侨界人士的法律需求,促进侨联事业健康发展。

会上,侨界社团代表和法律服务单位代表分别作表态发言。同时,全市15个镇街侨联、9个海外瑞安侨团、2个涉侨团体与10家律师事务所、10家法律服务所举行了代表签约和授牌仪式。

温州首个侨联助推农村生活污水治理建设示范点昨启动

生态湿地净化污水,每天只需1.35元

■记者 潘勤勇/文 庄颖昶/图

昨日下午,由省侨联和浙江达人环保科技有限公司捐赠的一套德国PKA湿地农村污水生态处理系统在马屿镇大南社区圣井村正式启动。据悉,这是温州启动的首个侨联助推农村生活污水治理建设示范点。省侨联副主席张维仁、温州市政协副主席余梅生及我市领导李无文、陈世尧等出席启动仪式。

余梅生在启动仪式上说,这个项目的启动是侨联组织积极发挥自身优势,广泛动员高层次留学回国人才积极参与地方经济社会建设发展,共同实现中华民族伟大复兴中国梦的生动体现。希望这个示范点切实发挥引领示范作用,向广大农民朋友倡导新的生产生活方式,彻底改变农村“脏、乱、差”现象,唤起农民可持续发展意识和生活质量意识,引

导群众走上生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路。

“今年我们志愿团的主题是‘特色治水促发展,美丽瑞安享和谐’,这个项目的启动是本次志愿服务活动的亮点。”德国海归博士、浙江达人环保科技有限公司董事长陆效军高兴地向记者介绍,今年5月份,公司向浙江侨爱公益基金捐赠11套德国PKA湿地农村污水生态处理系统,用于我省

11个地级市的“五水共治”项目。

据介绍,该项目把圣井村80户村民的厨房废水、洗浴废水和化粪池废水收集起来,经德国PKA湿地污水处理系统处理,可达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级A/B标准。值得一提的是,该项目一次性建成后能使用50年,除了1台水泵之外,不需其他机械设备,无需专人管理,每天的运行成本仅1.35元。

“我们村里办了不少农家乐,每年要接待20多万游客,污水处理量还是不小的。原来村里的生活污水通过管道经过过滤池处理,但还是存在不同程度的环境污染。”圣井村党支部书记林传道介绍,“现在有了这个生态湿地污水处理系统,真是解决了我们村发展的一个大难题,并且这个系统处理过的水还能灌溉农作物。”

据悉,市农办计划三年内完

成全市278个自然村生活污水的新建治理及119个自然村的提升改造。目前,“达人环保”已与我

市签订战略合作,将对我市首批50个村生活污水进行处理。市长李无文在启动仪式上说,该项目的启动,是省、温州市侨联关心重视的结果,是各有关部门、镇村以及社会各界大力支持的结果,希望这个项目加快建设,早日投入启用,早日发挥效益。



启动仪式现场

48家企业及项目相继“入驻”

瑞安高新技术产业园区项目建设出实效

本报讯(记者 陈艳 通讯员 鲍建)近日,高新技术产业园区首批进驻企业浙江力诺阀门有限公司、浙江迅达汽车零部件有限公司的新厂房建设项目进展迅速,目前已经投产,其中浙江力诺阀门有限公司还成为温州首家新三板挂牌企业。

记者从瑞安经济开发区管委会了解到,高新技术产业园区目前已引入5批共48家高新技术企业及重点项目,其中32个项目已开工建设,剩余16家进区项目已完成设计方案,准备办理开工手续,引进企业用地面积达1425亩。

为了让高新技术产业园区工业项目早出成效,开发区管委会“双管齐下”,实行领导干部挂钩企业制度,加强审批服务,缩短审批时间,确保进区企业早开工、早竣工,同时,开发区各职能部门加强配合、加强工程督导,确保企业

开工与工程建设快速推进。

记者还了解到,为解决企业施工中遇到的困难,开发区全力确保企业开工所需要的园区配套设施保障。目前,长5公里、宽7米的56省道东延伸线临时沥青混凝土施工便道已投入使用,宽28米规划道路已启动建设;江南大道一期、围二路两条主干道已完工;围一路进入路面扫尾工作;总投资6000万元的围海大道等5座桥梁及东二路、东三路已进场施工……“四纵五横”施工道路框架基本形成。

除此之外,该区的供水、供电、排污、居住等配套设施同步跟进,目前高压线路已进入围巷新区,供水主干道全线贯通;“围一变”已进场施工;江南污水处理厂完成沉井施工;总投资约4.2亿元的3个安心公寓工程安心公寓已基本完成桩基施工工程。总投资10亿元的小微企业创业园项目已进场施工,处于桩基施工阶段。

开发区集中供热规划通过评审

供热范围44.92平方公里

本报讯(记者 陈艳 通讯员 鲍建)日前,市发改局组织专家对瑞安经济开发区集中供热规划进行评审。19位专家经过认真评审,原则通过该规划。

该规划供热范围44.92平方公里,覆盖开发区起步区、发展区、北拓展区、阁巷新区、飞云新区5个区块,以飞云江为界分为江北片区和江南片区两个供热区块,在江北片区和江南片区各规划建设一个集中供热热源点,并将供热范围辐射至附近地区的热用户,规划年限为2014年至2025年。规划

预测江北片区平均热负荷近期(至2017年)为133吨/时、中期(至2020年)可达到144吨/时;江南片区平均热负荷近期为91吨/时、中期可达到125吨/时。

据了解,目前,经济开发区除北拓展区有一座绿能集中供热站(装有3台20吨/时的燃煤工业锅炉)对附近的电镀企业进行供热外,全区没有实行集中供热,都由用热企业自建工业锅炉解决。现有分散的工业锅炉44台,总容量为每小时237.6吨。这些小锅炉热效率

低,除尘脱硫设施差,既浪费资源,又污染环境。随着经济开发区经济发展,进驻企业有较大的热需求,为加快实现全区集中供热,提升发展水平,在经济开发区内实现集中供热势在必行。

根据测算,该规划项目实施后,每年社会节约煤量在6.3万吨,每年可减排二氧化碳18万吨、减排二氧化硫1150吨、减排氮氧化物370吨、减排烟尘250吨,将大幅降低该区能源消耗和污染物排放,具有良好的社会、环境和经济效益。

上半年开发区工业经济平稳增长

本报讯(记者 陈艳 通讯员 鲍建)今年以来,瑞安经济开发区深入贯彻落实市委、市政府的总体部署,突出新型城市化和科技创新“两轮驱动”,进一步采取各项有力措施,克服各种不利因素,力促工业经济平稳运行。上半年,开发区工业经济运行呈现全区工业

生产企稳回升、固定资产投资速度加快、产销衔接情况良好等特征。1至6月份,开发区完成规模以上工业产值123.95亿元,占全市规模以上工业产值35%;完成固定资产投资16.48亿元(其中工业性投资10.29亿元,园区建设6.19亿元)。

下一阶段,开发区管委会将继续做好加快高新技术产业园区建设、加快推进工业项目建设、抓好小微企业创业园、总部经济大楼、浙江回归集聚区等平台建设,进一步优化发展环境,确保各项任务目标完成,力促经济平稳较快发展。



高新技术产业园区基础设施建设同步跟进

开发区动态
双月刊 瑞安经济开发区管委会 联办