

东至提升软环境承接产业转移

东至讯(通讯员 姚超)“大渡口工商所过去的服务质量就很好,这次测评服务活动为我们企业跟政府职能部门之间提供了一个很好的沟通平台。”这是8月17日东至县2010年“百家企业评服务”活动中,现在彩色印务有限公司副总经理曹草道出的肺腑之言。

在承接产业转移过程中,东至县积极优化服务环境,推行招商项目落地“保姆式”服务和行政审批服务“一条龙”,一个窗口对外、一次性告知,着力改善经济发展服务环境。对已经落户园区的企业,设立优化企业发展环境监测点,更好地拓宽投诉受理渠道,完善全县企业发展环境监测评价体系,推进服务型政府建设,营造宽松、安定、有序的企业发展环境。

8月17日,在省级开发区——大渡口经济技术开发区(石台工业园区)和香隅工业园

举行的2010年“百家企业评服务”活动就是该县提升软环境的一项具体措施。“百家企业评服务”,对涉及经济管理、行政执法以及与企业生产密切相关的44家行政服务和企事业单位进行全面的评估,实现了环境监测的点对点结合。县效能办相关负责人表示,对前不久公布的2009年度结果中不满意票数一类前3位的单位和二类前2位的单位要求限期作出整改。“百家企业评服务”活动已成为监测东至县经济发展环境优劣的晴雨表。

较早落户大渡口经济技术开发区(石台工业园区)的华兴钢构有限公司总经理张福友近来本应该忙于落实首个“园中园”项目推进工作,出乎意料的是,他不是跑项目的前期准备工作,而是在车间指导工人进行技术操作,当问及华兴工业园的项目推进情况时,

他不假思索地答道:“有推进领导小组在做工作,我们省了不少心。”原来,大渡口经济技术开发区(石台工业园区)为了加速推进投资10亿元的华兴工业园建设,成立了推进华兴工业园前期工作领导小组,凡涉及土地、规划、审批等问题全部上门服务,一揽子解决。

“孩子在这上学我就放心了,东至的环境真是好。”新落户香隅工业园的安徽泰合森能源科技有限公司总经理路金麦抑制不住自己的兴奋心情。为了加快项目前期工作,路金麦举家搬迁到东至县,由于对该县不熟,孩子转学成了他最头痛的事。该县教育部门从园区管委会了解情况后,主动上门为孩子办理转学手续。从开学证明到学校报到、定班、上课仅用了半天时间。

“服务部门还需要完善哪些职能的?”

“园区和其他部门对我们的服务很到位……”日前,该县纪委监察局负责同志率队来到香隅工业园调研,与华尔特化工股份有限公司副总经理纪干平的十分投入。每到一家企业,工作人员都详细询问政府各个部门对企业的服务情况,是否存在故意刁难、办事拖拉、擅自设立收费项目等现象。县效能办对全县12家环境监测点企业和规模企业坚持每季度开展一次走访和座谈,定期不定期召开企业发展环境座谈会,了解企业在各项审批环节中存在的困难和问题,听取他们对经济发展状况的意见和建议,及时妥善处理企业反映的问题。

当前,该县大力优化经济发展环境,打造投资洼地,营造发展沃土,“软环境”平台的不断提升,必将助推经济“硬指标”节节攀升。

胜利邮政服务三农显成效

东至讯(通讯员 宋海斌 章四忠)东至县邮政局胜利支局立足自身优势,结合当前三农需求,把普遍服务和现代物流有效结合起来,服务三农显成效。

胜利邮政发挥配送中心优势,各三农服务站和乡邮员为终端的农村连锁配送网络初步建成。农资配送中心,三农服务站严格执行统一标识,统一经营,统一渠道,统一价格,统一服务,统一管理,所有经营的农资产品包装袋上印有中邮连锁专供标识,实行电话订货和现场订货,农资订单配送服务,在指定时间指定地点将所订的指定产品投送到位,避免了农户朋友的来回搬动和保管之苦。中国邮政品牌加上优质的配送服务,深受农民朋友欢迎,仅在5月初就取得了预订化肥100多吨,并配送60吨的喜人局面。

与此同时,该支局在开展配送服务过程中,还精心帮助农民朋友尽快掌握缓释肥使用技术,他们从山东请来专家在胜利镇姜坝中学多功能室,组织百余名种田大户户能手举办了一期缓释肥讲座。随后多次请来农技专家深入田间地头为农民朋友现场提供农技指导。并定期免费发放农技通报,发放科学种田宣传资料,为农民朋友提供强有力的农技支撑。7月份以来,组织农技专家深入灾区田间地头现场调研,向灾区农民朋友无偿提供了中邮专供的抗涝抗倒伏抗病虫害效果明显的迪中宝液面肥,仅向种植大户唐忠生一家就无偿提供了千余包,有力地支援了辖区内农民开展抗灾自救和生产恢复工作。



东至县花园里乡桃园村青年黄政权正在灵芝大棚里观察灵芝长势。桃园村地处大山深处,气候条件和自然资源丰富,非常适合种植灵芝,2009年,黄政权种植灵芝收入20多万元,走上致富路。
金瑛摄

我市建立超限超载治理四大体系

超限超载率呈稳步下降趋势

本报讯(通讯员 盛锦付)为彻底根治公路超载超限顽疾,确保全市公路交通运输安全有序,市治超办针对近年工作实际,建立了一整套规范管理体系,取得明显效果。今年1至7月份,全市共查处超限车辆2026台,卸载货物19530吨,超限超载率呈稳步下降趋势。

一是建立了政府主导、部门联动综合管理体系。成立了由多个部门参与的治超工作领导小组,建立了治超

工作联席会议制度、联合执法机制和治超工作考核机制,形成了政府主导,交通运输部门牵头,各相关部门通力配合的联动治超格局。二是建立了治超检测网络体系。继官港国家一类治超站建成后,将全市国省道上的三个收费站全部改扩建为治超站点,形成了以治超检测站为核心,临时卸货点、流动检测车、属地路政队和源头监管点为支撑的全方位覆盖、无盲区治超网络体系。三是建立了货源源

头装载监管体系。成立源头治超工作组,制定《池州市道路货物源头治超工作实施方案》,抽调执法人员组成驻点管理、矿区巡查、监督检查三个治超机构,统一行动,同步运作,形成治超工作一盘棋的格局。四是建立了信息反馈和联动处罚体系。加强交通路政和运政、交通运输部门和公安交警部门之间的联动联动,建立路面监控与源头监管联动机制,实行信息共享,治超工作有序开展。

两企业为受灾镇村捐款献爱心

本报讯(记者 潘世鹏)“7·13”灾情发生后,灾区的灾后重建工作和灾区群众的生产生活受到了社会各界的广泛关注,我市众多企业纷纷伸出援助之手,与灾区共渡难关。8月23日下午,我市两家爱心企业安徽晨祥置业有限公司、池州宇成实业公司的负责人在市政府办公室负责同志的陪同下前往部分受灾镇村开展捐款献爱心活动。池州宇成实业公司为东至县张溪镇灾后重建工作捐款50000元,安徽晨祥置业有限公司向贵池区牌楼镇牌楼村捐款50000元。接受捐赠的两个受灾镇村负责人表示将把捐赠款及时用到灾后重建和群众生产自救工作中去,发挥善款的最大效应,同时对爱心企业家的善举表示感谢。

据了解,池州宇成实业公司长期以来热衷社会公益事业。多年来,该公司不仅投身于池州的开发建设,还始终不忘参与池州公益事业,不忘回报池州人民。在公司董事长周旭洲先生的倡导下,宇成实业多次资助池州的公益慈善事业,在助学、帮困等方面捐赠达100多万元。安徽晨祥置业有限公司董事长胡杰告诉记者,该公司在池州发展刚好一年时间,这一年里得到了全市人民的大力支持,公司将继续支持池州市的社会公益事业,积极帮扶社会弱势群体,用实际行动回报社会各界的关爱。



日前,贵池区牛头山中心小学8幢教学楼、总面积5300平方米的加固改造校安工程全部竣工,是我市首个率先完成校安工程暑期加固施工任务的学校。记者 余永平摄



落户青阳县经济开发区的全市首个无区域企业中国昌利锻造有限公司今年3月份投产以来,产销两旺,月生产锻件300多吨,截至7月底已实现产值1800多万元。图为工人们正在锻造产品。记者 林清平摄

矾滩邀请农技专家传授农技知识

石台讯(通讯员 方义 程淑红)“今天专家讲的真是太好了,特别是这个测土配方施肥技术,不仅能减少成本,减少环境污染、改良土壤,还能提高产量,现在我才懂得种地的学问这么大。”听了专家的讲课后,前来参加培训的石台县矾滩乡村民梅德才由衷地说。

今年洪灾后,石台县矾滩乡把做好灾后农业生产恢复工作作为一项长期任务来抓,在组织灾民搞好灾后生

产恢复的基础上,通过开展各类农业技术培训,切实抓好灾后农业生产恢复,为促进灾后农业增产、农民增收打好基础。针对水稻病虫害、茶叶栽培、测土配方等农技相关技术问题,日前,邀请县农委植保站、县茶叶局、县农技推广中心的农技专家们为农民朋友们答疑解惑。得知专家来讲课,50余名农民朋友早早来到培训现场,农技专家们理论联系实际,深入浅出地向农民朋友们详细介绍水稻二化螟、三化螟、

稻飞虱、稻纵卷叶螟等病虫害的特点和不同的防治方法,讲解茶叶高效栽培管理技术和茶叶标准化加工技术,并根据测土配方的结果细致的讲解了测土配方施肥的相关知识。

据了解,近期以来,矾滩乡还多次组织农技人员深入田间地头开展农技服务进村活动,发放农技宣传资料近600余份,多途径传授农技知识,引导农民搞好灾后农业恢复生产,深受农民好评。

监管能耗大户 淘汰落后产能 青阳打响节能减排攻坚战

青阳讯(通讯员 熊树民)今年以来,青阳县立足转变经济发展方式,统筹节能减排与经济发展,通过狠抓节能减排责任分解落实、监管重点用能单位节能减排措施、淘汰落后产能、推进主要污染物减排项目建设等措施,全力推动节能减排工作。截至7月底,该县140户规模以上工业企业完成总产值28.7亿元,增加值7.21亿元,综合能源消耗3.47万吨标准煤,占市下达综合能源消费总量控制年度控制目标的65.5%,万元工业增加值能耗0.48吨,同比下降16.5%。

层层分解落实责任。根据市下达的年度节能目标任务,该县以年度单位GDP能耗下降率和规上企业用能控制量为重点,与乡镇和重点用能企业签订节能目标责任书,层层落实责任。同时,加强对规上企业用能调度,针对恒基铝业、华隆铝业、超威电源等重点用能企业坚持每月一调度,要求这些企业能源消耗不超限额指标,不超行业标准,确保完成市下达的节能任务。

狠抓落实节能减排措施。该县严

格落实建筑、交通、商业、农业、公共机构等一、二、三产业的重点领域节能措施,每年开展公共机构用能调查,掌握全县用能情况,发现问题及时整改。县发改委和经信委严把新上项目和技改项目的核准备案关,从源头上控制高耗能项目;县建委坚持执行《民用建筑节能规定》,每年举办节能培训班,确保新建建筑节能施工率达100%;学校、医院、政府机关等单位从自身用能特点,积极开展节能活动,减少用车油耗,节能灯普及率达95%以上。加大对重点用能单位监管力度,对完成节能目标的,在项目申报上、担保贷款上给予重点支持。

坚决淘汰落后产能。截至7月底,该县完成了市政府下达的淘汰落后产能任务,共关闭强力水泥厂、独龙水泥厂、县水泥厂等3个小水泥厂,淘汰水泥产能22万吨;关闭丁桥、木镇、庙前等地小轮窑厂5个,技改陶土坩埚玻纤厂1个,关闭小化工企业1个,年节能达2.8万吨标准煤以上。在淘汰落后产能同时,该县立足经济发展方式转变,加大了节能技术改造推进力度,相

继推动了华隆铝业公司石灰窑炉节能改造、汇成水泥公司四通送煤系统改造、九华铜材公司电机节能变频改造、朝云铸造公司铸造消失模技改、新河竹业公司废旧锅炉改造、超威电源稻壳代煤技术改造等,累计投入节能改造资金1.3亿元,年节能超过1.7万吨标准煤。其中,超威电源有限公司通过改造锅炉辅助结构,应用稻壳等生物废弃物代替燃煤,年节约标准煤3500吨以上;恒基铝业投入投入80余万元,对窑体保温层、脱硫和粉尘装置进行了技术改造,使单位产量能耗下降20%以上。

加快推进主要污染物减排项目建设。新建了青阳县污水处理厂,作为该县2009年市政重点工程,主体工程于2009年12月份完工,今年上半年完成了主管网和城区污水截流工程,并进行了主管网污水试验,项目正式投入运行后COD减排量210吨。关停青阳县兴达化工有限公司,县环境监察大队对该公司停产处置的废水及危险固废进行了及时处置,消除事故隐患,确保实现减排目标。

池州经济技术开发区 土地节约集约利用评价成果通过验收

本报讯(记者 钟斌)记者从市国土资源局获悉,池州经济技术开发区土地节约集约利用评价成果顺利通过省国土资源厅专家组验收,为开发区申报国家级开发区奠定了良好基础。

据了解,8月中旬,省国土资源厅组织专家,对池州经济技术开发区土地节约集约利用评价成果进行了检查验收。专家组在听取了开发区管委会情况介绍和技术单位现场答疑后,对开发区评价成果进行了评审,认为开发区发展的势头很好,土地集约利用评价工作领导重视、工作扎实,所采用的评价技术手段先进,技术路线正确,技术流程合理,技术方法科学,成果资料完整,一致同意通过省级验收。

池州经济技术开发区是经安徽省人民政府首批批准设立的省级开发区,区内拥有长江岸线30公里,常年可停靠万吨级船舶,系“全国百佳科学发展示范园区”和“皖江城市带承接产业转移示范区池州集中区”。近年来,池州开发区强力实施“以工业化为核心,以大开放为主战略,以招商引资为抓手,以工业园区为平台”发展战略,初步形成有色金属冶炼及精深加工、新能源、现代装备制造3个工业产业和现代物流、动漫创意2个现代服务业产业基础。目前落户园区企业220余家,拉开园区框架30平方公里,园区道路环网相通,实现了“七通一平”,园区功能形象、项目承接能力全面提升。

池州消防开展建筑消防设施专项治理活动

本报讯(通讯员 张华梦)日前,池州市公安消防支队在全市部署开展建筑消防设施专项治理工作,以强有力的措施,切实消除建筑火灾隐患,进一步强化规范社会单位“四个能力”建设,全力预防较大以上及亡人火灾发生,确保全市火灾形势持续平稳。

此次专项治理活动从即日起至9月30日结束,全市公安消防部门将对本地建筑消防设施进行重新摸底排查,登记造册,在各重点单位推广普及应用“社会单位建筑消防监督管理”软件系统,在深入细致排查的基础上,严厉整治建筑消防设施火灾隐患。

据悉,全市公安消防部门将此次专项治理工作作为全面构筑社会消防安全“防火墙”工程的重要组成部分,消防支队将工作任务进行了细化,落实到每一名消防监督人员,做到人人身上有责任,个个肩上有担子,以确保整治工作取得实实在在的效果。对专项行动中发现的火灾隐患和违法行为,消防部门将严格对照法律法规,严厉查处,始终保持火灾隐患整治的高压态势。

仁里首批新建廉租房 实行实物配租入住 首批18户低收入家庭喜迁新居

石台讯(通讯员 王华)为加快解决城镇居民低收入家庭住房困难,日前,石台县仁里镇全面完成2010年度首批城镇居民低收入家庭廉租房实物配租工作。

截至8月中旬,该镇按照“科学有序、行为规范、办事高效、公开透明”的原则,对全镇城镇居民最低生活保障户进行了严格的筛选,首批入住的为全镇5个社区老、弱、病、残等特殊困难家庭及其他急需急救的家庭共18户。该镇首先组织社区受理人员进行严格的业务培训,以确保申请、受理、初审复核以及申请材料的上报等工作规范程序。所有入住对象都经过了申请、受理、调查、核实;初审、公布;核准、公示;配租、入住等三级审核、两级公示程序,最后对18户廉租房实物配租对象采取抽签方式予以确定。目前,这18户低收入家庭已开始迁往新居。

此次实物配租,多渠复核、动态监管。对改变城区面貌,改善居民环境,长期渠道住房供应起了积极作用。同时,为该县下一步推广廉租房制度积累了经验,提供了示范。

东庄村烟田轮作促增收

石台讯(通讯员 周江生)8月上旬以来,石台县小河镇东庄村男女老少顶烈日、战高温,抓紧时抢抓插双季晚稻。目前,该村470余亩收获后的烟叶田已全部轮作种上了双季晚稻。

近年来,东庄村狠抓烟稻轮作工作,积极鼓励农民利用烟叶田轮种双季晚稻。村两委向群众算了一笔账:烟叶田底肥足,用肥量少,投入劳动力少,而种植双季晚水稻产量高,亩产足至800斤,若按市场价每100斤100元计算,亩收入800元。若种10亩双季晚稻,除掉必要的开销外会净赚六、七千元,比外出打工划算。

岩山村村民农民胡时龙今年利用烟田轮种了8亩双季晚稻。目前,他家的双季晚稻长势喜人,丰收在望。乐得老胡一天到晚在田里直忙乎。胡时龙兴奋得告诉笔者:“现在党的政策好,科技发达,耕田、收割都是机械化,种田又能赚到钱,我再辛苦也值得。”



8月19日上午,由池州商之都与安徽商报联合举办的“走进商之都 体验名企文化”活动启动仪式在我市商之都正门广场成功举办。据悉,此次活动旨在锻炼孩子们独立自主的能力,培养他们吃苦耐劳、坚毅进取的个性,并通过带领他们体验行业服务明星的生活来引导其树立正确的消费观。
通讯员 王瑛摄