今日高邮:http://www.gytoday.cn

2013年第155期

中共高邮市委 高邮市人民政府 主办 高邮市新闻信息中心 承办 今日 8 版

"邮乡阡陌 服务组"品牌是 高邮市公路管 理站全力打造 的,为全省第一

个直接为农村

命名为第三届江苏公路服务品牌。

"邮乡阡陌服务组"中的"邮乡" 竟为高邮水乡, 展现地域特点:"阡 陌"从纵横交错的田间小道引申为

四通八达的农 村路网;"服务 组"是体现以人 为本、服务第一 理念的团队。

品牌口号:

市

正女

府于

8

公路服务的品牌。2012年,该品牌被邮乡阡陌,服务至上;乐行乡土,安 全到家。

> 品牌愿景:廉政高效,热情严 谨,服务规范,周到细致,建设一流 管养队伍,打造一流管养质量。

擎起在沿河新一轮发展中率先崛起的大旗-

全市重大项目建设"骄阳似火"

设同样如火如荼。今年1至7月份,我市列入 扬州市考核的重大项目,新签约14个、新开 工9个、新投产6个,新竣工2个,考核业绩 名列扬州各县(市、区)前茅。全市重大项目建 设为我市在沿河新一轮发展中率先崛起提供 了强有力的支撑。

今年我市新开工的 10 亿元以上重大项 目建设势头强劲,每天都给人一种全新的感 觉。8日上午5点钟左右,记者在高邮经济开 发区的扬州易事特光伏发电及智能电网系统 项目现场看到,施工现场一片忙碌。据工程技 术人员介绍,为避让中午和下午的高温时段, 这里的施工人员每天都起早带晚战斗在项目 建设一线,以确保工程按序时推进。记者看 到,该项目的2栋主体厂房基础已建至正负 零以上,仓库基础施工也正在进行中。5时40 分,记者又来到江苏富威能源蓄电池项目现

本报讯 夏日骄阳似火,全市重大项目建 场,看到的场景与"易事特"项目建设现场-样火热,施工人员一边喝着自带的茶水,一边 不停地忙着2号厂房基础的开挖。施工员柏 师傅告诉记者,1号主体厂房基础已建至正 负零,现在是两栋厂房一起建。在波司登世贸 国际广场的五星级酒店及商业中心项目现 场,记者看到,数百名头戴安全帽的施工人员 正趁早凉忙着施工,庞大的综合体项目形象 呼之欲出。

> 1至7月份,我市结转在建10亿以上重 大项目有12个,其中迅达机械、爱力生蓄电 池、光明特种电缆等项目的一期工程已经实 现竣工投产,秦邮特种金属材料项目今年投 产以来已实现开票销售13.6亿元; 艺霖铝 棒、海德森智能电网储能设备、华富储能、中 信邮都 500 万只汽车轮毂和波司登世贸国际 广场(总都大楼及大型超市)等 10 亿元以上 项目均按工程序时有力推进。

为给新一轮发展提供持续动力,我市目 前还储备了一批 10 亿元以上重大项目, 这些 项目大都具备了开工条件。投资30亿元的国

信天然气热电项目即将取得"路条",投资30 亿元的无锡兆顺不锈钢制品项目已经开始打 桩,投资1亿美元的艾诺斯叉车电池项目已 于目前开工。此外,目前在手洽谈推进的 10 亿元以上重大项目还有:投资 38 亿元的科赛 神居山文化旅游度假项目,分别投资20亿元 的秦邮特种金属材料二期工程项目和高邮湖 风力发电场项目,投资1亿美元的直空镀膜 设备项目,投资10亿元的省食品快检中心项 目,以及LED全彩显示屏、三峡新能源光伏 发电、高邮软件产业园等一批项目。这些项目 多数已经签订了投资协议,并具备落户条件。 另据了解,8月18日,扬州市将举行重大项目 集中开工活动,我市将有2个10亿元以上重 大项目参加集中开工活动。 殷朝刚 冯广东

论认真学习贯彻市委十届 六次全会精神

建设作为重要抓手,努力建 设具有优秀生态文化、优美 生态景观、优质生态产业的 生态秀美高邮。"市委十届 六次全会报告的这一论述. 体现了科学发展的理念,顺 应了群众的期盼。全市上下 务必坚持生态文明建设不 松懈, 思想上高度重视,目 标上高点定位,工作上扎实 主动,自觉推动绿色发展、建 设宜居环境

"我们必须把生态文明

经济发展要转型升级。 我们必须按照产业发展生态 化、生态经济产业化的要求, 深化产业结构调整,大力发展 节能环保产业、生态农业和现 代服务业, 推进产业绿色增 长、园区生态改造、企业清洁 化生产和资源循环利用。

环境保护要铁腕治污 我们要坚持"源头控制、科 技支撑、严格监管"三管齐

下,力度不减、要求不松、标准不降.逐步转移、淘 汰"五小"企业,重点削减主要污染物的排放量,严 格执行各项处罚和问责措施,深入开展城市环境 综合整治,加大生态系统修复和保护力度。

生态机制要建立健全。"少数人靠觉悟,多 数人靠制度"。建设生态文明不松懈,需要制度 上的配套跟进。一方面,要严守"生态红线",建 立科学的目标体系、考核办法、奖惩机制,健全 和落实资源有偿使用制度、生态环境补偿机制: 另一方面,要讲一步加快建立多元化的环保投 入机制,进一步完善环境管理和执法机制,既要 把发展搞上去,又要把生态环境保护好。

人与自然要和谐共处。我们要遵循自然规律, 把握高邮独特的水生态禀赋, 以水环境和承载能 力为基础,统筹环境与经济的关系,把握好两者之 间的平衡点,提高水环境的生态恢复功能,让高邮 在沿河新一轮发展中率先崛起的同时, 走出一条 '天更蓝、水更清、地更绿"可持续发展之路。

> 今日总值班 责任编辑 郭兴荣 版式设计 张明月



受高温天气等因素影响,最近,我市唯一的冰柜生产企业-冰柜销售火爆,今年1至7月份,已实现冰柜销售4000多万元,同比翻一番。图为该公 司新建的门市部里,前来选购冰柜的经销商和个人络绎不绝。

共建单位与南海社区面对面交流

本报讯 8 日上午, 市人大常委会副 主任葛桂秋主持召开南海社区共建工作 座谈会,市发改委、人社局、新闻信息中 心、公路站、移动公司等多家共建驻区单 位负责人参会

葛桂秋对各单位开展社区共建工作

情况和取得的成效给予了充分肯定。他 希望各单位认真总结经验,不断提高社 区共建工作水平: 积极落实共建责任, 不断增强共建工作合力; 创新工作举 措,不断健全共建工作机制。

邵贞清 杨星

本报讯8日上午,市长方桂林 主持召开市政府第8次常务会议, 审议通过"高邮市推进光伏产业发 展的音见""高邮市投资工业企业和 城市建设收费优惠办法以及关于实 施基本建设项目收费'一费制'的意 见""高邮市建设投资发展有限公 司、交通产业投资有限公司、水利产 业投资有限公司实体化运作实施方 案""高邮市教师住房补贴实施方 案""高邮市建筑业总部集聚区建设 的若干政策意见"等事项。常务副市 长徐永宝,副市长钱富强、徐健、朱 莉莉、杨文喜、蒋乃华参加会议;市 人大常委会副主任薛晓寒、市政协 副主席王薇应邀出席会议。

方桂林指出,光伏产业是我市新 兴产业中新能源产业的重要组成部 分,政府部门要全力支持、扶持光伏 产业的发展,推动政府与企业间的信 息共享,动态监测行业态势,并主动 搭建平台,促进现有存量资源有效激 活,促进光伏产业有序健康发展。

方桂林要求, 实施基本建设项 目收费"一费制",要以简化收费程 序、提高行政效能为目标,通过实行 一站式"办公、"一票式"收费、"一条 龙"服务的管理模式,进一步促进行 政审批制度改革,实现项目收费管理 的规范化、制度化和法制化,并做到 能免则免、能减则减、高效便民,以进

一步优化投资发展环境,着力营造政策"洼地"

方桂林要求,要充分发挥"建投""交投""水投" 等产业投资有限公司的融资平台作用, 切实增强平 台的融资能力,不断提高政府资金的使用效率,确保 国有资产保值增值。

会议还听取了"关于市经济发展总公司等4家 企业联合出资设立科技小额贷款公司""关于组建高 邮市清水潭旅游开发投资公司""关于残疾人康复中 心建设"等情况汇报。 殷朝刚

村庄环境整治工作再推进

本报讯 8日下午,我市召开村庄环境整治工作推 进会,贯彻落实市委十届六次全会精神,部署迎接扬州 市第七次村庄环境整治复查验收以及下阶段工作任 务。市领导朱勇、徐永宝、薛晓寒、肖伯群参加会议。

市委常委、市纪委书记朱勇主持会议并强调,各 地各部门要树立责任意识、大局观念,把村庄环境整 治工作作为当前一项重要工作抓紧抓实;要倒逼序时、 挂图作战,不等不靠、主动作为,确保高分通过扬州市 级和省级验收;要创新工作思路,采取有力措施,切实 把村庄环境整治工作这项惠民工程做好、做出成效。

市委常委、常务副市长徐永宝要求,各地各部门要 对照目标,分解工作任务;严格标准,抓住关键环节;着 眼长远,建立长效机制;加强领导,严格督查考核。周麟

壮大总量 快建项目 提升形象

-访市委常委、开发区管委会主任 汤学仁

市委十届六次全会召开后,高 邮经济开发区迅速召开会议,学习 贯彻落实全会精神。7日,记者专 访市委常委、开发区管委会主任汤 学仁,他掷地有声地说:"高邮要在 沿河新一轮发展中率先崛起,开发 区必须首先要在省级开发园区中 率先崛起,因为开发区是我市经济 建设的主战场、主阵地、主窗口!

如何为我市率先崛起多挑重 担、多作贡献、多做表率? 汤学仁 说,开发区将以壮大总量、快建项 目、提升形象为工作重点,力

求主要经济指标实现倍增、 重大项目建设实现新突破、 园区形象实现再提升。在壮 大经济总量上, 开发区将培 植壮大规模企业, 重视扶持

成长型企业, 盘活现有存量性企 业,力促企业产出量不断增长,在 近年内培植出年产100亿元企业 1个,50亿元企业1个,10亿元企 业10个。同时,围绕产业特色,引导 企业在特许行业、替代产品、健康 产品等方面取得新突破,力促企业 转型升级。 (下转二版)





热线:84683100 今日高邮网址:http://www.gytoday.cn 在线投稿:http://tg.gytoday.cn 天气预报:晴到多云,西南风 4 级,气温 29℃-39 ℃。