

高邮日报

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

2019年1月11日

星期五【今日4版】



高邮 2℃—6℃
阴有小雨, 东北风 3-4级。

总第 3595 期

戊戌年十二月初六

热线: 84683100 传真: 84683106

今日高邮: http://www.gytoday.cn 在线投稿: http://tg.gytoday.cn

2019年 第8期

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以“六个高质量发展”为要求,以持续解放思想为动力,以“三服务”为抓手,以“四聚”为路径,加快建设大运河历史文化名城、高邮湖生态休闲城市、江淮生态经济区创新创业基地、长三角一体化宁镇扬同城化发展最美“后花园”。

舞动项目龙头 奏响产业凯歌

2018年重大项目建设交出高质量答卷

新开工亿元以上重大项目 103 个,重大项目完成投资超 260 亿元

本报讯(通讯员 陈虹 李阳 记者 玉梅)投资 20 亿元的软柯电子手机配件项目经过 8 个月的投资建设,设备已调试完成,正在进行样品打样;风帆(扬州)有限责任公司新型大容量密封铅蓄电池项目,去年 2 月份刚刚通过扬州市级重大项目认定,10 月份就通过扬州市级重大项目新竣工认定,短短 7 个月完成了厂房改造、设备安装调试……这些项目是我市 2018 年当年开工当年竣工项目的成功典范,更是我市高质量推进重大项目的缩影。记者日前从市重大办获悉,2018 年,全市重大项目建设交出高质量答卷:新开工亿元以上重大项目 103 个,重大项目完成投资超 260 亿元。其中,新开工扬州市级重大项目 19 个,新竣工 16 个,新达产 23 个。

项目建设是经济工作的“牛鼻子”。去年以来,全市上下突出高质量发展主旋律,创新举措精准招商,聚焦质态厚植项目,优化服务促项目,强化督查推项目,注重效益抓项目,重大项目建设在规模体量、科技含量等方面取得了新的进展。瑞斯乐高端铝棒、风帆电池、金帆中心、扬大

科教园(智慧牧场)等一批项目建设势头强劲。新投产的戴卡汽车轮毂项目去年已实现开票销售 2.8 亿元;中信重工特种机器人制造项目列入 2018 年度省级重大项目投资计划中,已试生产。

与此同时,我市创新开展重大项目“两级把关”,聘请省工程咨询中心产业专家参与项目准入评审,参照《市政府办公室关于优化乡镇(园区)功能定位和产业布局的意见》,灵活解读、实施《江淮生态经济区高邮市产业准入和生态管控正负面清单》,对与我市传统产业相冲突的限制类产业,尤其是对与我市基础产业、支柱产业具有上下游配套作用的产业项目,在有承载能力的专业园区内进行规划建设,在确认其工艺技术水平先进、环境污染最小化前提下,可予实施。同时,坚持“一事一议”原则,对于有争议的项目,组织相关部门进行联合会商,充分发挥产业专家专业资源,确保质态严控与会商效率双提升。全年共对 146 个项目进行会商,否决 16 个,坚决杜绝涉化、涉废、涉重及“三高一低”项目进入我市。同时,我市完

善“飞地”政策实施意见,以考核任务指标倒逼资源优化集聚;修订出台 2018 年重大项目考核奖励办法,积极引导乡镇、园区招引高层次项目、优化资源配置,更加注重长期考核和亩均效益。

特别值得一提的是,去年我市继续实行重大项目市领导挂钩联系制度,市委主要负责同志每月都赴乡镇、园区对重大项目进行现场督查,协调矛盾、解决问题。各市领导和相关职能部门紧盯列省、列扬州市、正月十八集中开工、节庆期间开工等重点项目,实行半月常态化督查,通过现场查看项目建设情况、了解项目推进中的矛盾问题,帮助企业协调办理、完善各项手续,确保重大项目快开工、快建设、快见效。

此外,我市发挥好“店小二”服务交流群信息交互便捷的优势,继续实行重大项目代办帮办服务,各相关部门从项目审批、规划设计、环境评估、土地指标、企业融资、维稳安全等多方入手,为项目建设提供全程“保姆式”服务,不断优化重大项目落户软环境,全面推进高质量发展落到实处。

我市召开 2019 年市区烟花爆竹禁放工作动员部署会,张利要求

高标准高质量做好禁放工作

本报讯(记者 杨晓莉)10 日上午,市政府召开 2019 年市区烟花爆竹禁放工作动员部署会,认真总结 2018 年工作经验和不足,周密部署 2019 年任务,动员全市上下迅速行动起来,以临战的状态、必胜的信心,持续开展好市区烟花爆竹禁放工作。市委副书记、市政府党组书记张利出席会议并讲话。

张利在会上指出,2019 年是市区实施烟花爆竹禁放的第二年,是巩固前期工作成效、形成常态化禁放机制的关键之年。做好今年工作,至关重要。同时,开展市区烟花爆竹禁放工作,是创建全国文明城市的重要内容,是打好污染防治攻坚战的重要抓手,更是保障人民群众生命财产安全的重要举措,也事关政府的公信力和诚信度。张利要求,要狠下一条心,把烟花爆竹禁放工作抓紧、抓实、抓到底,坚定信心、下定决心、保持恒心,一以贯之地做好禁放工作,落实好禁放管控各项措施,避免“虎头蛇尾”;要喊出一条声,营造“铺天盖地”的宣传氛围,以禁放工作的要求、时间、地点、范围等为重点,形成多样化、高密度、全覆盖的强大宣传态势,让社会大众知晓政府的决心和信心;要拉起一张

网,构建禁放管控网络,将禁放工作延伸至每个街巷、小区、商家和企业单位,依托社区工作者、各网格员、志愿者队伍,切实做好巡查劝导工作,并从源头上控制烟花爆竹生产企业,筑牢“防火墙”;要板起一副脸,以“零容忍”的态度严管第一响、严罚第一单,加大巡查执法力度,对查获的违规销售、储存、运输(携带)、燃放行为,依法作出严肃处理,不得留情;要拧成一股绳,层层落实责任、加强协调配合,齐心协力,以高度负责的态度、动真碰硬的作风、决战决胜的信心,高标准高质量做好烟花爆竹禁放工作。

会上,相关人员解读了今年的《禁放工作方案》,“一镇两区”、有关部门向市政府递交了工作责任状。开发区、市级机关工委、市教育局、高邮镇大淖社区等有关负责人在会上分别作了表态发言。

我市将重修、迁建血防展览馆、血防基地

本报讯(通讯员 高金彬 记者 赵妍东方)8 日上午,市政府召开血防展览馆、血防基地项目工程专题会。副市长王薇主持会议。

据了解,我市血防展览馆始建于 1978 年,距今已有 40 年,已接待近 25 万人次。市血吸虫防治基地始建于 1989 年,占地 4 亩,建筑面积 1000 多平方米。由于当时建设标准低,两处建筑大部分房屋已成危房,无法继续使用。基于此,我市拟重新修缮血防展览馆,并就近选址迁建血防基地,从而保证血吸虫病疫情监测工作有序开展。

机械行业协会第二届会员暨铸造分会成立大会召开

本报讯(通讯员 潘颖 记者 赵妍东方)10 日上午,市机械行业协会第二届会员暨铸造分会成立大会召开。副市长王永海出席会议。

我市机械产业目前在产企业约 1200 家,其中铸造企业 90 家左右,形成了包括装备制造、金属及制品、基础零配件制造、电动工具在内的机械装备产业集群。2018 年,规上企业实现开票 196 亿元,入库税收 9.9 亿元,分别占全市规上工业开票、入库税收的 26%、48.1%。

王永海要求,市机械行业协会要优化产业结构,促进产品提质增效,积极推进企业信息化改造;增强团队协作,互帮互助抱团发展,进一步推动全市机械制造产业发展。

由高邮市裕丰资产管理有限公司与高邮农村商业银行共同投资建设的金融中心项目,于去年 9 月开工建设,项目总投资 10 亿元,计划 2020 年 4 月底竣工。项目建成后,可将现有分散在市区的各类金融机构集聚于此,形成完整的金融生态圈。目前工程进展顺利,图为施工现场一角。

林山摄



我市新增五处星级乡村旅游示范点

本报讯(记者 子杼)近日,省文旅厅对外公布 2018 年度省级工业旅游区、省四星级乡村旅游示范区名单,我市 2 家单位上榜;扬州市旅游局公布省三星级乡村旅游示范区名单,我市有三家单位榜上有名。截至目前,我市拥有省级工业旅游区 1 家,省四星级乡村旅游示范区 2 家,省三星级乡村旅游示范区 6 家。

据悉,此次公布名单中,江苏汇金酿酒工业旅游区成为省级工业旅游区,高邮珠湖颐养乡村旅游区成为省四星级乡村旅游区,卸甲镇万寿寺禅耕园、甘垛镇甘泉生态农庄、开发区秦邮人家生态农庄成为省三星级乡村旅游区。

“好事成双在高邮”湖上花海旅游推介会在宁举行

本报讯(通讯员 李茜 记者 管玮玮)近日,由市政府主办,市旅游局、文旅集团和旅游协会承办的 2019“好事成双在高邮”湖上花海旅游推介会在南京举行。省文化和旅游厅党组书记、副厅长陈芬等参加活动。副市长王薇在推介会上致辞。

王薇在致辞中向与会领导及新闻媒体代表等介绍了高邮旅游业发展情况,希望大家多关注高邮、走进高邮,欣赏怡人的自然

风光,体验深厚的邮文化和古文化,领略独特的水乡风情,合作共赢,共创美好未来。高邮将以最大热情、最美环境、最优服务,让大家在邮游得开心、体验舒心。

推介会上,与会人员共同观看了《好事成双在高邮》高邮旅游风光片;市旅游局、文旅集团负责人分别就“好事成双在高邮”系列文创产品及创意美食、湖上花海等旅游产品进行了重点推介。

市政协城建组、农业组开展联组活动

本报讯(通讯员 陈岑 记者 杨晓莉)9 日下午,市政协城建组、农业组开展联组活动。市政协副主席张贵龙参加活动。

活动中,委员们就两个委员活动小组即将提交市政协十三届三次会议的大会发言材料进行了讨论研究、集体修改,并就 2018 年市级机关能力作风建设等进行了填表评议。张贵龙对城建组、农业组委员活动小组开

展的工作给予肯定,并希望委员们对即将召开的政协会议相关工作报告提出修改意见,同时抓紧时间调研,提出高质量意见,把政协工作做得更实更好。

今日总值班 刘久凤
责任编辑 张维峰 版式设计 胡文君