



口子酒业聚焦主业,持续完善产能规模,形成以口子酒文化博览园、口子工业园、口子产业园为主体的“一企三园”宏大格局。预计十四五末,65°原酒年产能突破6.5万吨,储酒规模达到40万吨,形成国内先进的现代化白酒生产基地。

口子产业园,位于淮北市杜集区。2016年,启动建设口子产业园一期。项目总投资15亿元,占地1500亩,1.8万吨优质原酒的产能规模。

2020年实施口子产业园二期。项目总投资13.6亿元,占地近700亩,65°优质原酒年产能2万吨。

口子产业园是口子酒业功能完善、环境优美的产业新园区。



绿水青山绘就美丽新画卷

——我市坚定不移推进生态文明建设



记者 詹岩

青山为底,逐绿而行;清溪环绕,蓝绿交融;天朗气清,生态宜居……漫步在淮北大地,草木葱茏,万物并秀,一幅山清水秀的绿色新画卷正生动铺展。

近年来,我市坚持以习近平生态文明思想为指导,坚定不移走生态优先、绿色发展之路,持续治理修复采煤沉陷区、采石宕口,推动经济社会全面绿色转型,加快建设“五宜”幸福城市,

将一个昔日的“黑灰煤城”打造成山水在城中、城在山中的公园城市。

荒山披新绿 做好绿文章

山是城之魂。

周末的相山公园,游人如织,成为淮北市名副其实的“后花园”。如果不是翻看相山的老照片,你很难将现在满眼郁郁葱葱的森林公园与当年光秃秃的相山联系在一起。

淮北的石灰岩山地无土缺水,草木难生,历来被列为不宜造林之地。

如何把荒山变青山?经过几代人反复实践,一套“七步造林法”被摸索出来,石质山造林成活率提高到95%。“炸穴挖坑、客土回填、壮苗栽

植、多级提水、培大土堆、覆盖地膜、修鱼鳞坑”,看似简单的7个步骤,让“石头缝里长出茂密森林”的愿望成为现实。

如今,翠绿的侧柏在西山绵延成片;茂盛的刺槐、合欢在相山舒展枝叶;东部新城的连片山丘上,石缝间新植的树苗抽出新枝,从山脚到山顶,一直延伸开去……

不仅如此,我市还运用市场化治理模式,大力推进采石宕口生态修复,以废弃资源的“小杠杆”撬动生态修复的大效应,着力破解资金、治理、安全三大难题,让昔日的生态“疮口”变为城市“窗口”。

站在泉山采石宕口山顶,环顾四周:山上新植了各式树木,边坡平台绿

化初见成效,景观提升工程正稳步推进,一个充满野趣生机的生态公园初现规模。

多年前,这里山体被毁,乱石危岩遍布耸立,自然生态系统遭到破坏,群众生产生活安全受到影响。

矿山生态修复投入巨大,面临资金难题。我市运用市场化治理手段,创新推行“分段治理法”,搭建治理基金,确保项目稳步推进。依托修复后的自然生态系统和地形地势,创新“生态修复+文旅+农林”等开发式治理模式,打造集生态、娱乐、研学、养老等为一体的综合型城市公园,实现生态环保与经济发展双丰收。

▶▶▶ 下转第3版

我市第八届段园葡萄采摘节开幕

汪华东出席并为“葡萄王”颁奖

记者 刘露

本报讯 8月19日上午,淮北市第八届段园葡萄采摘节开幕式在杜集区段园镇葡萄博物馆广场举行。市委副书记、市长汪华东向“葡萄王”获奖者颁奖,并与市领导操隆山、姜颖、金文、张香娥、陈英、张力、董哲,市政府秘书长徐涛等共同为活动启幕。

开幕式上,市委副书记操隆山为上海交通大学葡萄产业淮北试验示范基地揭牌,网络视频连线了土地及项目推介会签约仪式、项目开工现场,举行了《徐淮产业合作园区共建协议》和《徐淮产业合作园区投资合作协议》两个长三角一体化战略合作项目签约仪式。

开幕式结束后,汪华东一行参观了大庄葡萄博物馆、非遗文创精品展、美好瞬间摄影展以及2023杜

集区工业产品展。

本届葡萄采摘节为期三天,特别邀请徐州市经济开发区、徐州市铜山区和宿州市萧县共同举办,主题为“毗邻融合谋发展 共建共赢谱新篇”。杜集区全域还将持续开展两省三地非遗文创展、工业项目产品展示、高端装备制造企业高峰论坛、农产品展销、文艺展演等系列活动,全面推进毗邻友好共建合作,助推区域经济社会高质量发展。

近年来,徐州、宿州、淮北两省三地以“葡”为媒,乘长三角一体化高质量发展之势,借淮海经济区协同发展之机,享沪苏浙结对帮扶之利,交流频繁、来往密切、合作多元,徐淮产业园、萧泉工业园共建共享,徐淮快速通道及徐州轨道交通4号线互联互通,构建起区域协调发展新格局。

“我的大学我的城”主题活动启动仪式举行

汪华东出席并讲话

记者 詹岩

本报讯 8月20日下午,“我的大学我的城”主题活动启动仪式举行。市委副书记、市长汪华东出席并讲话。副市长姚珂主持,市政府秘书长徐涛参加。

为深入学习宣传贯彻党的二十大精神,深化“强国复兴有我”群众性主题教育宣传,市委、市政府部署开展“我的大学我的城”主题活动,通过系列城市与高校间的互动活动,让广

大青年学生了解淮北、热爱淮北、融入淮北,进一步凝聚青年学生追梦前行、加快建设“五宜”幸福城市的青春力量。

启动仪式上,安徽口子酒业股份有限公司向青年学子捐赠助学金、赠送升学大礼包,返淮就业大学生代表进行发言。

汪华东在讲话中对即将步入大学校园的青年学子表示祝贺,对关心关爱教育事业的爱心企业表示感谢,并结合自己的工作和学习经历,

与青年学子亲切交流。他说,淮北历史悠久、人文荟萃,面积不大贡献大,人口不多好人多,资源不少特色明,既有世界文化遗产,也是一块红色的热土。希望大家始终心系淮北、积极宣传淮北,当好家乡的代言人。

汪华东还勉励广大青年学子,要珍惜韶华、不负青春,多读书、多实践、多运动,努力学好专业知识,注重综合素质培养,在知行合一中练就过硬本领,努力成长为堪当时代

重任的栋梁之材。要厚植家国情怀,传承红色基因,赓续红色血脉,把个人成长成才和国家发展大势紧密结合起来,为强国建设、民族复兴挺膺担当,让青春在全面建设社会主义现代化国家的火热实践中绽放绚丽之花。

启动仪式结束后,学生代表还参观了口子酒文化博物馆。

淮北师范大学、淮北理工学院、淮北职业技术学院、安徽矿业职业技术学院负责同志等参加活动。



新生军训 磨砺意志

8月18日,在市第十二中学操场,教官指导高一新生进行训练。新学期来临,市第十二中学组织新生开展军训,锻炼身体素质,磨砺意志品质,培养集体主义观念和团结协作精神。

摄影 记者 冯树风
通讯员 单孝德

我市出台实施意见

加快推进科技创新平台建设

记者 詹岩 通讯员 赵忠全

本报讯 日前,《淮北市人民政府办公室关于加快推进科技创新平台建设的实施意见》(淮政办〔2023〕16号)发布实施。8月18日上午,市科技局召开新闻发布会,对《实施意见》进行政策解读。

近年来,市委、市政府坚持创新驱动发展战略,统筹推进省级重点实验室等科技创新平台扩容增量、提档升级和提质增效,持续壮大科技平台数量规模,提升科技创新平台质量内涵。上半年,我市共获批5家安徽省重点实验室,其中包括2家企业类重点实验室、1家高校院所类重点实验室和2家省联合共建重点实验室,达到30家以上,实现主导产业、优势产业全覆盖。

《实施意见》明确了新型科技创新平台体系包括重点实验室、产业研究院、企业研发中心和新型研发机构四类,从功能和作用方面进行了释义;重点提出构筑高能级科技创新平台、支持建设新型研发机构、加快培育市级科技创新平台和壮大科技创新平台后备力量四项任务,打造创新平台梯次建设升级机制,系统推进高水平、高层次和高质量科技创新平台建设;从财政支持、人才支持、要素支持和激励支持四个方面提出支持科技创新平台建设的具体举措;从强化组织推进、规范组建程序、分类绩效评价和加强诚信建设四方面

提出加快推进科技创新平台建设的保障措施。

结合当前国家、省科技创新平台建设重点,《实施意见》首次提出了布局建设市级重点实验室、市级产业研究院和市级企业研发中心等新型科技创新平台体系,构建适应我市经济社会发展需求的科技创新平台,具有较强的针对性、实效性和可行性。

下一步,市科技局将强化宣传指导,提高社会知晓度和企业参与度;细化标准条件,出台市级科技创新平台认定办法;有序有效推进,加快布局建设市级科技创新平台;坚持提档升级,持续争创省级以上科技创新平台;落实有效监督,分类开展科技绩效评估,推动《实施意见》切实落地见效。

提出加快推进科技创新平台建设的保障措施。

结合当前国家、省科技创新平台建设重点,《实施意见》首次提出了布局建设市级重点实验室、市级产业研究院和市级企业研发中心等新型科技创新平台体系,构建适应我市经济社会发展需求的科技创新平台,具有较强的针对性、实效性和可行性。

下一步,市科技局将强化宣传指导,提高社会知晓度和企业参与度;细化标准条件,出台市级科技创新平台认定办法;有序有效推进,加快布局建设市级科技创新平台;坚持提档升级,持续争创省级以上科技创新平台;落实有效监督,分类开展科技绩效评估,推动《实施意见》切实落地见效。

《安徽日报》8月17日报道

淮北徐州“好邻居”变身“好伙伴”



安徽日报记者 程兆

8月10日,位于淮北市杜集区的金派克新能源科技有限公司,实验室技术员朱先杰为同事们讲解动力电池高低温测试的注意事项。原本在江苏徐州工作的他,因为企业发展需求,从总部来到淮北分公司挑起实验室工作的大梁。“我是江苏人,知道徐州淮北在一起结对合作,工厂也在淮北投资落地,上班一样方便还有了更多锻炼发展的机会。”朱先杰笑着说道。2022年,从签订投资协议到产品正式下线,这家来自江苏徐州的新能源企业整个项目仅用了半年时间,创造了来淮投资企业最快落地速度。

2021年12月发布的《沪苏浙城市结对合作帮扶皖北城市实施方案》中确定徐州市结对合作帮扶淮北市。作为毗邻兄弟城市,徐州和淮北同为国家资源枯竭型和全国老工业基地城市,同属长三角一体化发展、淮海经济区协同发展等战略

叠加区域,以前的“好邻居”,如今又成了“好伙伴”。

“刚开始员工培训都要去徐州完成,现在公司设备到位,我们也能独立带着工人进行业务学习,在这里吃住都很方便。”朱先杰向记者表示,新能源发展前景广阔,淮北这边的人员队伍也越来越庞大。金派克新能源科技(淮北)有限公司主要生产用于新能源汽车、微型低速纯电动乘用车、电动三轮车和储能系统等产品的研发生产。目前公司每日电池包生产100台左右,今年新增模组线和线束线,预计电池包达产43000台,有望实现产值7亿元。面对双城的合作帮扶,该企业生产负责人梁威表示,安徽营商环境优越,众多新能源汽车产业链企业选择布局安徽,希望金派克也能为当地新能源产业的发展添砖加瓦。

近年来,为精准对接国家长三角一体化发展、淮海经济区等区域发展战略,淮北市协同徐州市完成编制《淮海经济区高质量发展协同发展规划》,将徐淮结对合作帮扶工作单独设篇,重点推进。两地通过深化结对合作,共同推动规划衔接、政策对接、产业承接,双方的互动交流与合作日益紧密。金派克在淮北的落地投产仅是两地产业协同的一个缩影,而在淮徐土地上,产业、交通、生态等工作正在相互牵手,“亲上加亲”。