

增添濉溪经济发展新动能

——写在淮北富士特铝业工业零部件项目即将投产之际



■记者 吴永生

4月15日,记者走进濉溪经济开发区内的淮北富士特铝业有限公司,看到位于厂区西侧的一排钢结构厂房已经落成,几十名建筑工人正在内部进行设备安装,厂房内六台磁悬浮高效耐酸碱机组已经采购到位,工人们有的在焊接行车钢结构,有的在吊装铝制品横梁,一派紧张繁忙的设备安装场景。

“正在进行设备安装的厂房有5.5万平方米,是富士特铝业工业零部件项目,目前正在进行投产前的冲刺工作。”淮北富士特铝业有限公司行政经理单永敏向记者介绍说。富士特铝业工业零部件项目,计划投资3亿元,重点生产铝基工业零部件,广泛应用于航空、高铁等领域。

淮北富士特铝业有限公司,是我们优秀招商引资企业,占地面积21.8



施工人员在焊接行车钢结构。

■摄影 见习记者 黄鹤鸣

万平方米,建筑面积8万多平方米,投产以来累计完成投资5.2亿元。目前,该公司拥有30多条专业生产线,是集铝合金熔铸、挤压、氧化着色、电泳、静电粉末喷涂、氟碳漆喷涂、木纹转印、穿条隔热、浇注胶隔热、加工、科研于一体,专业生产光伏太阳能、建筑幕墙、门窗等型材的专业化铝制品生产加工企业。

近年来,面对房地产市场发展有

所放缓,建筑铝型材需求量下降的实际,该公司积极调整生产结构,加大科研投入力度,抢抓国家发展新能源光伏发电产业机遇,从以生产中低档次的建筑铝型材产品为主逐渐调转到生产高端的光伏太阳能铝型材产品为主的发展方向,并且取得了积极成效。

“光伏太阳能铝型材产品包括太阳能支架、太阳能导轨、太阳能中压块,这类型材具有防腐蚀、抗压、抗拉、

使用寿命长等特点,批量推向国际国内两个市场后,深受客户青睐。”单永敏说。经过近几年来的调整优化,目前该公司光伏太阳能铝型材占比达到60%,工业铝型材占比达到30%,建筑铝型材占比下降到10%。2018年,面对洪涝灾害对生产企业造成的不利影响,该公司克服困难依然生产各类铝型材总产量近2万吨,实现产值近3亿元。

随着企业进入稳定发展期,2017年下半年,富士特铝业管理层积极谋划增资建设新项目,通过多方考察市场,选定了以铝为基础的工业零部件项目,向着更高端市场迈进。经过前期谋划,在濉溪县各级各部门的大力支持下,2017年11月,富士特铝业工业零部件项目在厂区预留的约80亩土地上破土动工,目前厂房施工和内部装修已经完成,正在进行设备安装,其中氧化车间设备安装已过半。

“该工程预计今年6月可建成投产。”单永敏说,新建工程将大量使用自动化生产线,提升生产的科技含量。投产达效后,淮北富士特铝业有限公司将新增1000万套工业零部件的生产能力,新增年产值2亿元,新增税收1000万元,新增就业岗位150个,带来良好的经济和社会效益,同时将为濉溪经济高质量发展增添新动能。

四季广场商业综合体项目开工

■记者 吴永生 通讯员 胡汝航

本报讯 近日,位于濉溪县城山路与溪河路交汇处的四季广场商业综合体项目开工。

四季广场项目原属本地开发商投资兴建,后因资金因素陷入停滞。近年来,濉溪县经过多方努力,顺应市场激活,最终通过招商方式,引进绿地控股集团有限公司注资盘活了该项目。2018年下半年以来,四季广场商业综合体项目根据

四方协议办理了相关手续,随后对规划进行了调整,又完成了图纸设计和施工许可证办理,今年4月初实现了开工建设。

据悉,四季广场商业综合体项目总投资11亿元,用地约110亩,建设周期24个月。项目建设14万平方米商业综合体,包括新型购物中心、商务酒店、星级影院(电影主题公园)、儿童乐园、餐饮美食广场、特色文化商业街等商业服务项目。

小牛动力科技项目签约烈山

■记者 陈洪

本报讯 4月17日,烈山区举办小牛动力科技项目签约仪式。仪式上,烈山区政府相关负责同志与深圳市小牛动力科技有限公司负责人代表合作双方签订投资协议。这标志着小牛动力科技项目正式落户烈山。

小牛动力科技项目由深圳市小牛动力科技有限公司投资建设,总投资2.6亿元,选址烈山经济开发区青龙山

电子信息产业园,主要建设年产1.2亿颗圆柱锂离子电池、动力电池组及锂离子电池生产设备的研发和生产基地。项目建成投产后,可实现年销售收入约4亿元,年税收约2000万元,带动就业300人。

小牛动力科技项目签约烈山,将进一步加快全区锂电池产业发展,延伸电子信息产业链条,壮大产业集群和提升产业发展水平,为做大做强硅基产业基地,加快烈山转型发展步伐提供新动能。

栽种无絮杨 五月不飞“雪”

——安徽绿金生物科技有限责任公司发展记

■记者 傅天一

春暖花开,春风拂面,气候宜人。可来势汹汹的杨絮,无孔不入,再飞进市民的眼睛、鼻孔和嗓子眼,更是让人苦不堪言。如何有效防治五月“飘雪”?成了让很多地方头疼的难题。作为招商引资企业而落户我市的安徽绿金生物科技有限责任公司,就是专门进行无絮杨育苗的,种植无絮杨,才是从根本上解决“杨絮”污染最直接、最彻底的方法。

“无絮杨树的生长速度快、木质坚硬细腻,还能解决五月杨絮漫天飞舞给人们带来的烦恼。”近日,记者来到位于烈山区古饶镇赵集村的无絮杨种苗基地,安徽绿金生物科技有限责任公司总经理林建考用最简洁的一句话给出了难题的破解之道。

在该公司近400亩的种苗基地里,记者看到一排排高大结实的大棚错落有致地横亘在土地上;厂房内一株株一米多高的无絮杨树苗堆成了小山,正在等待装车派发;大棚内的无絮杨幼苗则在接受滴灌,叶片青翠欲滴。正在打理幼苗的技术负责人刘总工放下手中的活,和记者聊起了他和无絮杨的缘分。

“10年前,我就开始构思如何解决杨树的飘絮问题,5年前,我开始和南京林业大学的教授们探讨研究杨树新品种,最终我们就把它定名为无絮杨,从那时起,我开始真正走上了无絮杨的种植路。”回忆起和无絮杨的种种过往,刘总工像是在介绍自己家的孩子一样,饱含感情。

2014年夏季,刘总工带着他的无絮杨幼苗先后辗转江苏、山东等地进行小面积的示范种植,新品种一经面试,就受到了很多人的青睐。其中,福建商人林建考就瞅准了这一商机,在和刘总工多次洽谈后,林建考和刘总工达成了合作意向,林建考负责投资运营,刘总工提供技术支持,两人于2016年在徐州成立了首个种苗基地,开始进行较大规模的试验推广。这个成功率可以



工人们在种苗基地对无絮杨树进行移植。

■摄影 见习记者 黄鹤鸣

间,江苏、河南等多地政府开始尝试采购无絮杨进行推广种植,此时,我市相关部门得知这一信息后,也奔赴徐州的种苗基地考察,并多次和刘总工及林建考交流,希望该技术项目能落

间,刘总工开始构思如何解决杨树的飘絮问题,5年前,我开始和南京林业大学的教授们探讨研究杨树新品种,最终我们就把它定名为无絮杨,从那时起,我开始真正走上了无絮杨的种植路。”回忆起和无絮杨的种种过往,刘总工像是在介绍自己家的孩子一样,饱含感情。

2017年3月,对淮北招商政策以及育苗环境十分满意的刘总工,在淮北成立了安徽绿金生物科技有限责任公司,并开始在烈山区古饶镇筹建种苗科研基地。仅用了半年时间,基地建设完工,年底开始引入徐州基地的种苗,并进行第一批冬季育苗实验。“淮北这边的气温气候非常适合无絮杨种苗的生长,第一批实验的冬季苗成活率达到了100%,这个成功率可以

说是非常喜人的。”刘总工笑着说道。2018年年初,在我市培育的第一批无絮杨树苗刚刚面市后,就被外地的老客户一抢而光,供不应求。当年春季,刘总工又开始加大种植规模,希望到夏季再卖出一批。

2018年8月,淮北受台风“温比亚”影响,遭遇了三十年不遇的一次洪涝灾害,我市大部分地区受灾严重,多地杨树在水中浸泡也染上了锈病。刘总工说:“锈病是杨树中的一种传染病,一旦感染杨树便开始落叶,严重的会导致杨树死亡。”而在古饶镇的育苗基地,虽然也受到洪涝灾害影响,但是刘总工培育出的无絮杨却没有一株染上锈病,而且基地里用的是起垄栽培

技术,苗床高出地块很多,成功抵御了此次洪涝灾害给杨树带来的打击。2018年年底,安徽(淮北)煤化基地的400亩防护林已经首批尝试栽种此品种的无絮杨。当初栽种的70万株树苗,如今绝大部分生长良好,无絮杨成效显著,获得了大家的一致好评。现该公司与淮北建投控股集团、百度共同进行品牌合作、推广和销售。

林建考说:“栽种无絮杨不仅能解决无絮杨的烦恼,该品种3至5年就可成林,能改善空气质量,还具有很高的经济效益。今年基地里的40多个大棚,第一季上市的大苗能有200万株,一年比一年好,我们也会争取在同行中做到一流。”

载体单位领导外出招商活动(4月15日至4月21日)

招商动态

杜集区

4月19日-21日,区委副书记、区长周无事赴合肥乐华建材机械有限公司和合肥大德智能家居招商考察。

烈山区

4月20日-21日,区委副书记、区长周无事赴湖北襄阳考察对接电子信息项目。

濉溪县、相山区、市高新区、煤化工基地(无)

市招商局领导带队到山东招商

■通讯员 汪李挺

本报讯 4月11日至14日,市招商局有关领导带领相关科室负责人赴山东省济南市和东营市开展招商。

市招商局领导一行认真贯彻落全市招商引资工作会议精神,围绕我市主导产业积极外出招商,先后考察了山东永利精工、

汇东化工、德信机械等5家实体企业。考察期间,市招商局领导一行每到一处,都广泛宣传推介淮北,重点介绍淮北良好的投资环境和优惠的招商引资政策,同时真诚邀请客商来淮实地考察投资。

濉溪县领导带队到河南许昌大周产业集聚区参观考察

■记者 吴永生 通讯员 邢飞虎

本报讯 目前,濉溪县人大常委会领导带领濉溪经济开发区、濉溪县税务局负责同志赴河南许昌大周产业集聚区进行考察。

濉溪县领导一行先后考察了大周产业集聚区内的河南金阳铝业有限公司、河南好宜家铝业有限公司、河南艾浦生再生新材料有限公司,参观了三家企业生产基地以及加工中心。在随后召开的座谈会上,河南金阳铝业有限公司负责人等介绍了各企

业发展状况、科技创新以及产品应用领域等,并重点介绍了再生资源产业基地概况。濉溪县领导介绍了濉溪经济开发区的产业优势以及招商政策,希望双方能够更快地进行合作,实现互利共赢。

据悉,河南金阳铝业有限公司成立于2002年,是国家城市矿产示范基地建设项目建设项目、国家循环经济教育示范基地。该公司占地面积200余亩,是一家专业利用废弃铝资源从事生产、研发各中、高档铝板带箔材的生产制造企业,年生产能力15万吨。

河南郑州客商来杜集区投资考察

■通讯员 刘翠芝

本报讯 4月17日,河南正本清源科技股份有限公司经理杨诗伟一行来杜集区考察。

杜集区直机关工委负责人热情接待了杨诗伟一行,并介绍了杜集区经济社会发展、主导产业、招商优势、投资环境等,听取了客商有关企业发展规划、运营模式、产品结构、市场前景等介绍。据悉,该公司意向投资1.5亿元建

设年产18万吨核心料全自动智能化生产线和饲料“中央厨房”项目。

河南正本清源科技股份有限公司位于河南省郑州市金水区,成立于1999年7月,旗下有两家生产示范基地,是国家级高新技术企业,专注从事高档添加剂及预混料、核心料研发生产,年产值达2.5亿元。

相山区第四招商团考察杭州炽橙数字科技有限公司

■记者 詹岩 通讯员 刘奇

本报讯 4月11日,相山区第四招商团赴杭州招商,考察杭州炽橙数字科技有限公司。

杭州炽橙数字科技有限公司成立于2015年,专注于工业企业数字化技术创新与服务,是中国领先的工业数字化智能协作系统技术服务商。2018年,公司与杭钢职业教育集团成立了合资公司,提供职业教育领域的数字技术教学教具产品开发与系统服务,计划五年内成为国内数字技术+职业教育的领军企业。

考察期间,相山区第四招商团负责同志与炽橙数字科技董事长纪尧华进行了座谈交流,详细介绍了我市VR产业发展现状,VR产业扶持政策出台情况以及5月份即将举办的VR产业高峰论坛信息,并邀请纪尧华来相山考察并参加VR产业高峰论坛。

纪尧华表示,淮北市有雄厚的工业基础,丰富的教育资源,希望与淮北相关产业及时进行对接,找准结合点,近期将尽快组织人员到相山区考察调研,参加VR产业高峰论坛,深度了解淮北VR产业现状,为促成项目落地做好准备。

