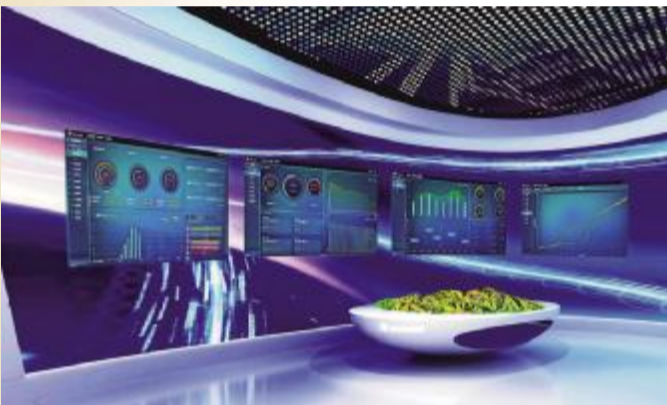




射阳

亮点

远景能源 风驰海疆



远景能源计划在射阳投资400亿元,主要建设远景(射阳)智慧风电产业园、远景(射阳)云中心、远景(射阳)海上风电及绿色智慧示范区等系列项目。远景能源将与已经落户的长风海工、江苏国信等系列产品形成规模合力、拉长链条、优势互补,并通过射阳港口打开东向出海通道,推动远景能源和射阳的发展进入更深的层次、更广的领域、崭新的前程!

航空科技 振翅高飞



航空科技城坐落于射阳经济开发区,总规划面积20平方公里,按“一场(通用机场)、三中心(检测、培训、监管)、四园区(整机装配、配套零部件、物流、休闲体验)”进行布局,构建产业链完整、配套齐全的通用航空产业基地。目前,通用机场航站区、飞行区已具备竣工验收条件。宇鹏新材料、富翔轻航机及军用无人机、云天军用靶机等不少高精尖的大企业已强势入驻,成为推动航空装备产业实现“从无到有”跨越式发展的中坚力量。

题桥纺织 绽放异彩



上海题桥江苏纺织科技有限公司位于盐城市现代高端纺织产业区,是一家集染纱、丝光、针织、染整的上海市高新技术企业。该项目产业链条全,节能环保优,装备水平高,品牌效应好,研发、生产、销售各种色纱、针织面料、服装,85%的产品远销欧美、俄罗斯、日韩等国家。

在2015、2016连续两年获得全市综合先进奖的基础上,今年前三季度,射阳全县开票销售超亿元的企业36家,同比增加8家,主要经济指标增幅处于全市前列;成功入选全国县域经济百强县,同时荣获苏北唯一的省财政综合考核一等奖……

创塑全新印象、奋力后发再起。射阳围绕“一年打基础、两年进位次、三年争先进,三年干成五年事,力争‘十三五’进入全市第一方阵”的总目标,紧扣“九抓九强”、坚决打赢“九场硬仗”的新举措,坚持项目强县,致力兴业富民,努力实干争先,全力谋求突破,各项工作均取得了显著成效,一座宜居宜业宜游的港口新城崛起在黄海之滨。

绿色发展 打造后发再起“新引擎”

每座城市都有不同的高度,这个高度不是高楼,而是产业的高度,产业强则城市强。近3年,美丽“鹤乡”射阳唱响“项目强县”战略,坚持走“生态+特色”发展新路,以产业生态化、生态产业化为目标,围绕“3+3”主导产业,大力发展绿色生产力和绿色高端产业,培育壮大生态型经济,实现生态效益和富民效益的叠加双赢。

给高端纺织、健康食品和机械电子等3大传统产业注入绿色科技因子,加速传统产业绿色化重构、生态化提升。射阳是棉纺大县,纺织产业占到工业比重近40%。通过行业制造智能化升级,特别是发挥现代高端纺织科技园区的示范引领,昔日棉纺大县正向绿色科技纺织强县嬗变。其中,盐城市纺织染整特色产业园区,已建成国家级绿色染整研发基地,设备的智能化水平直接决定产业品质,如落户的山东康平纳集团拥有全球首台套“筒子纱数字化自动染色成套装备”,该技术曾获国家科技进步一等奖。

抓住最能体现资源禀赋优势的航空装备、新能源及装备和新兴建材等3大新兴产业,做大做强,推动生态资源产业化。坚持风电、太阳能发电、生物发电、火电和热电联产“五电齐上”,引进风力发电和太阳能发电项目8个,建成全省新能源及其装备集聚示范基地。5月18日,随着全球风电装备前3强——远景新能源海工装备项目开工,射阳绿色能源产业集聚效应凸显。

绿色农业也是富民产业。全县设施农业总面积21万亩,拥有百里渔业、循环农业和特种经济作物3条特色农业示范带,其中药用菊花占全国一半以上,蟹苗产量占全国70%。新增成片林面积2.1万亩,特色经济林8000亩。发展乡村旅游,去年游客量突破163万人次。去年,全县农民人均均可支配收入增幅居全市第一。

攻坚节能减排,发展循环经济。在2011年率先实现“无化县”后,扎实推进单位GDP能耗下降和清洁生产,关停一批污染企业。去年,全县收获了286天的“射阳蓝”。生态强县,反哺富民。射阳坚持将新增财力的80%用于改善民生,让百姓在尽享蓝天白云好空气同时,鼓口袋、富脑袋、暖心怀。



水上风电场

均可支配收入增幅居全市第一。

攻坚节能减排,发展循环经济。在2011年率先实现“无化县”后,扎实推进单位GDP能耗下降和清洁生产,关停一批污染企业。去年,全县收获了286天的“射阳蓝”。生态强县,反哺富民。射阳坚持将新增财力的80%用于改善民生,让百姓在尽享蓝天白云好空气同时,鼓口袋、富脑袋、暖心怀。

创新发展 激活转型升级“新动能”

年初以来,一大批高新技术项目和产品在射阳拔节劲发;3家企业项目获得省前瞻性研发项目立项支持;申报省高品26个,增幅列全市第一;完成专利申请1060件,每万人有效发明专利拥有量达1.91件,列全市第二;建立拥有54家企业的高企培育后备库,20家企业建成“专利墙”……



南大(射阳)研究院

射阳将科技创新工作摆上突出位置,深化产业结构调整,积极实施创新驱动发展战略,以“进千企、解难题、促发展”活动为抓手,全力推动大众创业、万众创新,不断增强发展原动力。盐城捷康三氯蔗糖制造有限公司在国内率先突破产品差异化技术壁垒,上马超粉、颗粒、液体三氯蔗糖差异化产品,所有产品质量达到国际先进水平;赛福超声波探伤技术研发中心与中科院声学所合作开发的核电管材料高速旋转超声波探伤设备进入调试,将为核电安全提供技术支撑,产品填补国内空白……一项项核心技术的创新与应用,“射阳制造”正转身迈向“射阳智造”。

射阳围绕培育“3+3”主导产业,积极与相关特色大院大所合作搭建产学研平台,加快集聚高端要素,发展中高端产业,助推县域经济快速发展。目前,射阳与中科院、清华大学、东华大学、哈尔滨工程大学、南京工业大学等80多所高校建立

长期合作关系,建成“校企联盟”120个,累计与各类大院大所合作实施并申报省级以上科技计划项目610项。以南京大学射阳高新研究院为代表,建成省级工程技术研究中心8家、市中心105家、博士后科研工作站5家、省级研究生工作站12家。

人才是创新的核心。射阳多措并举,全力推进高层次人才团队引进工作,大力实施“515”人才引进三年行动计划和“鹤乡英才集聚计划”,大规模引进专门人才、领军人才,全县先后引进两院院士12名、国家千人计划专家6名、实施4大类13项优惠政策,为各类人才提供更多的创新创业空间、机遇和支持。对自主知识产权和关键技术达到世界一流、国内顶尖水平的创新创业领军人才或团队,评审资助每个项目1000-2000万元,对引进的国家“千人计划”专家给予100万元的配套资助。整合行政服务资源,为人才提供项目申报、政策兑现等“直通车”服务。

射阳将科技创新工作摆上突出位置,深化产业结构调整,积极实施创新驱动发展战略,以“进千企、解难题、促发展”活动为抓手,全力推动大众创业、万众创新,不断增强发展原动力。盐城捷康三氯蔗糖制造有限公司在国内率先突破产品差异化技术壁垒,上马超粉、颗粒、液体三氯蔗糖差异化产品,所有产品质量达到国际先进水平;赛福超声波探伤技术研发中心与中科院声学所合作开发的核电管材料高速旋转超声波探伤设备进入调试,将为核电安全提供技术支撑,产品填补国内空白……一项项核心技术的创新与应用,“射阳制造”正转身迈向“射阳智造”。

射阳围绕培育“3+3”主导产业,积极与相关特色大院大所合作搭建产学研平台,加快集聚高端要素,发展中高端产业,助推县域经济快速发展。目前,射阳与中科院、清华大学、东华大学、哈尔滨工程大学、南京工业大学等80多所高校建立

长期合作关系,建成“校企联盟”120个,累计与各类大院大所合作实施并申报省级以上科技计划项目610项。以南京大学射阳高新研究院为代表,建成省级工程技术研究中心8家、市中心105家、博士后科研工作站5家、省级研究生工作站12家。

人才是创新的核心。射阳多措并举,全力推进高层次人才团队引进工作,大力实施“515”人才引进三年行动计划和“鹤乡英才集聚计划”,大规模引进专门人才、领军人才,全县先后引进两院院士12名、国家千人计划专家6名、实施4大类13项优惠政策,为各类人才提供更多的创新创业空间、机遇和支持。对自主知识产权和关键技术达到世界一流、国内顶尖水平的创新创业领军人才或团队,评审资助每个项目1000-2000万元,对引进的国家“千人计划”专家给予100万元的配套资助。整合行政服务资源,为人才提供项目申报、政策兑现等“直通车”服务。

射阳围绕培育“3+3”主导产业,积极与相关特色大院大所合作搭建产学研平台,加快集聚高端要素,发展中高端产业,助推县域经济快速发展。目前,射阳与中科院、清华大学、东华大学、哈尔滨工程大学、南京工业大学等80多所高校建立

长期合作关系,建成“校企联盟”120个,累计与各类大院大所合作实施并申报省级以上科技计划项目610项。以南京大学射阳高新研究院为代表,建成省级工程技术研究中心8家、市中心105家、博士后科研工作站5家、省级研究生工作站12家。

人才是创新的核心。射阳多措并举,全力推进高层次人才团队引进工作,大力实施“515”人才引进三年行动计划和“鹤乡英才集聚计划”,大规模引进专门人才、领军人才,全县先后引进两院院士12名、国家千人计划专家6名、实施4大类13项优惠政策,为各类人才提供更多的创新创业空间、机遇和支持。对自主知识产权和关键技术达到世界一流、国内顶尖水平的创新创业领军人才或团队,评审资助每个项目1000-2000万元,对引进的国家“千人计划”专家给予100万元的配套资助。整合行政服务资源,为人才提供项目申报、政策兑现等“直通车”服务。



辉山乳业

区”的总体定位,积极构建“一核两带五片区”的旅游发展布局,修编提升了日月岛生态旅游度假区、千鹤湖公园和千秋阳河湾总体规划,旅游环境得到新提升,9月份获批“中国最美乡村休闲旅游名县”称号。

旅游业是现代海洋经济中最具生命力的产业。射阳确立了“把射阳打造成为长三角地区一流的生态休闲度假旅游目的地、中国东部沿海知名的滩涂文化旅游

一个真实的故事 一座有爱的小城

