



## 射阳:城市提质彰显高质量发展新“颜值”

本报通讯员 陈鹏飞 吴融

路设计全长893米,宽70米。该项目按新建城市主干道标准设计,投入3000多万元,目前正在克服高温恶劣天气影响,抢抓工期,确保今年10月底建成通车。”工程现场负责人丁辉介绍。作为射阳重点民生实事工程道路建成后,将进一步完善城区路网结构,促进城市配套设施完善。

从“要大力实施城市提质工程”,到“在城乡建设上再加速,着力提升城市品质”,连续多年的县党代会、县委全会都将城市提质作为重要板块进行明确部署,城市规划思路愈发清晰明确。

我党坚持多规合一、统筹布局、一体推进,按照“繁荣新城、提升老城区、美化主城区”思路,完成国土空间规划编制,优化城市组团规划设计和标志性建筑设计,注重城市色彩管理,建筑形态管控和空间特色塑造,以高水平规划引领城市高质量发展,目前已拉开南北6公里、东西10公里县城发展框架,规划建设十大城市组团。

组团化建设让城市迈向精致增长、紧凑发展,且更加聚焦民生。总投资1.2亿元的新城幼儿园项目交付使用,新城教育组团建设步伐不断加快;新港城人民医院、妇幼保健院等形象凸显,苏北一流的养老中心投入运营;全县首家以星级标准打造的国投海都路菜场正式营业……城市承载力、发展潜力、开放张力持续增强。

交通是畅通联动组团发展的重要基础。全省首条由地方主导建设的盐射高速全线开工,标志着南北联系畅通、东西往来便捷的交通新格局全面形成,为射阳接轨大上海、融入大都市区、推动大发展增添了动力。与此同时,我县有序改造老路,

接续“断头路”,打开“咽喉路”,加快构建便捷畅通的城市交通网络系统。

### 民生为本共建“幸福之城”

步入射阳妇幼保健院新新的大楼,新生儿病区、儿童预防接种大厅、儿童早教中心等规划有序,工作人员正在调试中央监护系统、新生儿呼吸机、B超等医疗设备,项目即将进入验收程序。

妇幼保健院是我县今年重点民生实事工程之一,也是打造“健康射阳”品牌的核心内容之一,项目总投资5.1亿元,按照二级专科医院标准建设,规划设置总床位250张,将成为一个医疗保健相长、科研教学配套、生活设施齐全的现代化妇幼保健服务机构,可全面改善全县居民,特别是广大妇女儿童的就医环境。

为把“有爱小城”做优、做精、做美,提升居民幸福指数,我县深入践行以人民为中心的发展思想,从群众最关心的事着手,从群众最期盼的事做起,深入实施20项民生实事工程,努力将各项民生实事工程建成社会认可、群众满意的精品工程。

走进后羿体育公园,只见翠绿满地、整洁干净的足球场格外醒目,球场上正在进行火热的足球比赛。“足球场投入使用真是太好了,满足了我们的踢球需求。”对于足球场的建设,居民李琦十分开心。目前我县新建的18片足球场全部对外开放,其中11人制足球场7片,7人制足球场1片,5人制足球场10片,让群众“在家门口就能踢足球”“家门口健身”正变为现实。

(下转二版)

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代 新作为 新篇章

日前,走进射阳安徒生童话乐园,只见游客络绎不绝,有的带着孩子听童话故事,有的在玩青蛙跳,还有的在体验自由落体……

“目前,园区二期工程正加快推进,除过山车项目外,青蛙跳、碰碰车、小飞象、自由落体和旋转木马等五大动力设备游玩项目均已对外开放。”安徒生童话乐园负责人王翔介绍道,园区自去年11月28日正式对外开放以来,已累计接待游客10万人次。

8月初,县委第十五届六次全会报告提出“要牢固树立‘经营城市’理念,完善城市功能,做精城市管理,增强城市活力,推动城市发展由外延扩展向内涵提升转变。”

规划引领勾勒“港海新城”以系统化思维整体谋划、科学规划、联合行动、聚力繁荣,着力提升城市品质,不断满足人民群众对美好生活的向往,是推动城市建设高质量发展的应有之义。

走进新城大道南延工程施工现场,虽然此时室外的温度已经达到30度以上,但施工人员依旧坚守在岗位上,热火朝天忙施工。

“我们负责北起开放大道,南至省道329的工程建设,道

## 贝尔德厨房设备 争分夺秒建设忙

本报记者 周蓉蓉 通讯员 蒋雯杰



计划总投资1.5亿元的盐城贝尔德厨房设备制造项目是新坝镇引引的重大项目之一,其中设备总投资5000万元,主要生产厨房配套设备和各类中西厨房产品。建成投产后,可年产40000套不锈钢厨具,实现销售1.2亿元、税收800万元。

9月6日上午,伴随着大型机械的轰鸣声,记者走进施工工地,只见一栋栋厂房“初露芳容”,各类原材料装载机、运输车往来穿梭,工人们挥汗如雨忙建设……项目负责人周阳生告诉记者:“目前,一号厂房一层已浇筑结束,生活楼三楼已封顶,生产楼已经开工,100多名工人正在进行一号厂房二层以及生产楼建设,按照目前的施工进度,预计今年11月就能竣工投产。”

快速推进项目建设,施工安全不容忽视。在施工现场,记者看到,公共区域用标线清晰地圈定灭火器摆放位、垃圾摆放位;休息区、就餐区都张贴了醒目的标识牌与提示;施工现场实行材料、机械分区存放,钢筋加工区、原材料堆放区等都设置了精心制作的标识牌……“强化施工安全管理是抢进度的前提。为杜绝各类违章违规行为发生,我们制定了整套现场作业流程,重点抓好现场施工安全。”周阳生告诉记者,他们根据区域划分,分解责任,落实“一人一物一事”管理法则,明确人、事、物责任,进一步增强施工人员安全施工理念,为项目加快推进提供了保障。

“我们生产的厨房设备拥有稳定的销售市场,覆盖全国十多个省份,与全球快餐企业肯德基、必胜客、东方既白、小肥羊等品牌都有深度合作,享有良好的声誉和较高的知名度,多年来被百胜集团评为‘优质服务供应商’。相信在射阳的项目投产后能够为公司带来更多的利润!”周阳生露出了自信的笑容。

## 梨树“嫁接”致富果

本报记者 吴忻恒

9月7日上午,记者走进海河镇复兴村五组陈必照家的10亩梨园,一棵棵梨树硕果满枝。不远处,陈必照和老伴正在摘梨打包发货,忙得不亦乐乎。

陈必照种植梨已有20多年,早年种植日系赤穗梨,由于个头小、水分少、糖分低,近年来已经逐渐被市场淘汰。为紧跟市场脚步,满足顾客需求,陈必照通过嫁接的方法,保留原有长壮成型的赤穗梨主干,嫁接原产泰国并经四川、山东等地试种后最终确定推广种植的“金花四号”和河北、山东等地流行的园黄梨、金珠宝、晚秋梨等主打优质品种。“这些梨是从2000年开始嫁接的,整个梨园嫁接后的梨树有800多棵,现在都进入了盛果期。”陈必照告诉记者。

陈必照种植的梨分早熟和晚熟两个品种,分别从每年8月上旬和10月上旬开始上市销售,保证3个多月时间持续有新鲜梨果供应市场。“我们通过疏果、套袋等精细管理方式,让梨果产量保持在每亩6000斤左右,亩平纯效益在万元以上,好的年份达到13000元左右。”陈必照告诉记者,现在他们家每天都要卖出400-500斤梨。

海河镇种植果蔬的农户还有很多,这些优质果蔬不仅吸引了周边人前来买,网上销售形势也非常好。“我们通过网上销售,梨能卖到东北、四川、山东等地,最远的能卖到韩国、新加坡呢。”海河镇果农刘自兴自豪地告诉记者。

“我是从盐城过来的,每年都到海河买梨,今年也不例外。海河的梨吃起来特别水嫩,口感好,味道也好。今天我一共买了四箱,自己家吃一部分,给亲戚朋友送一部分。”来买梨的市民胡志琴笑着对记者说。



## 大干当前 力夺全年



位于合德镇的视远真空设备项目计划总投资2.2亿元,购置数控车床、数控带锯床等设备300台套。当前,项目主体正在封顶,预计12月份试生产,投产达效后,可年产150台套真空镀膜机,实现销售2.5亿元。图为项目火热的建设场景。 盛诚 摄

## 徐锦文:爱琴海见义勇为扬我国威

本报记者 张伟 张学涛

容量最小的救助艇,更易操作,方便驶入沉船周边接应驾驶台上的受困者,释放工作结束后,徐锦文便立即带着二轮管师秀山和水手梁晓驾驶救助艇,前往沉船区域救人。

救助艇螺旋桨被缠 他倒卧着解开绳索 “来,抓住我的手!”来到沉船旁,不一会儿功夫,救助艇上已经挤满了8名受困人员。正当徐锦文指挥救助艇回航时,二轮管师秀山却突然报告称:“救助艇动不了了!”

燃料充足,设备正常,怎么会突然开不动了?“沉船的浮网缠住了螺旋桨保护罩!”水手梁晓发现了问题。徐锦文说,梁晓在找水手刀试图割断浮网,但人太挤,光线又差,焦急之下更是找不到。眼看风浪越来越大,沉船上剩余的受困人员岌岌可危,他们必须立刻返航,再来接这些剩下的受困人员。“用手解!”当机立断,徐锦文来到救助艇尾部,让二轮管师秀山帮自己压住双腿,整个人倒卧在船舷上,试图解开浮网。

海浪翻涌船身颠簸,徐锦文只觉得两耳充血,胃部阵阵恶心。这个姿势本身就很难使出劲,拍打在艇壁上的海水溅入鼻腔和眼眶,让解绳工作更加困难。“当时根本感觉不到冷,整个人都急出了汗。”徐锦文回忆说,经过数十次的拉扯,10多分钟后,缠绕在螺旋桨上的浮网终于被解开了。

挣脱束缚的救助艇立即载着8名获救者驶回母船。

“你们来自哪里?”小艇上,一名获救者忍不住用英文向徐锦文喊道:“中国!我们是中国人!”徐锦文自豪地用英文回应。在电话那头,徐锦文重复这句回答时,语调仍然激昂。

为托举获救者上船 多人受伤也不退却 当日晚上8点多,徐锦文的救助艇再次救回5人,而较早出发的救生艇也已返航,救回了28人。徐锦文说,随着风浪越来越大,让获救人员安全登船并非易事,他和船员们便在舷梯和救生艇、救助艇之间,用力托举协助获救人员登船。托举的过程也很惊险,涌浪裹挟艇身撞击母船舷梯,实习生船员宋陶被夹击撞伤陷入昏迷,徐锦文和其他船员也有不同程度受伤,但谁也没退却,直至把获救人员安全送达母船。

“妈妈,我在这!”在安置获救人员的餐厅内,被徐锦文救回的一名约5岁外籍男童突然在人群中发现母亲,大哭着扑了过去,母亲猛然冲过来抱住男童泣不成声,这让她逢生的获救者都红了眼眶。

