

射陽日報

权威·贴近·创新

星期六 2023年11月18日 第4326期

SHEYANG DAILY | 主办:中共射阳县委 | 新闻热线: 69966889 69966890 | Email: sy7059559@126.com

中国质量认证中心新能源创新基地全尺寸叶片实验室投运活动举行

薄昱民谢肇煦致辞 吴冈玉讲话并宣布正式运行

本报讯(记者 吴杰 彭岭)11月17日上午,中国质量认证中心(CQC)新能源创新基地全尺寸叶片实验室投运活动在射阳经济开发区举行。来自国家和省市相关部门、行业协会、认证机构、风电产业集群的相关领导、业内专家、企业代表等超百名嘉宾出席活动。市场监管总局认证监管司原副司长薄昱民,中国质量认证中心党委书记、主任谢肇煦分别致辞。县委书记吴冈玉讲话并宣布实验室正式运行。

作为全球前列的质量服务机构,中国质量认证中心在射阳投资建设了CQC新能源创新基地,项目包括风电主机试验平台、叶片检测平台、叶片试验厂房及叶片堆场等,致力打造国内门类最齐全、技术最先进的国家级新能源装备实证基地。本次投运的全尺寸叶片实验室长370米、宽180米,占地100亩,已是建成投运的叶片静力及疲劳加载能力

全球最大且全球唯一可同时开展4支20MW以上级别全尺寸叶片的测试台,更是全球唯一具备200米级叶片全尺寸测试条件的检测平台,可为解决超大型叶片超大型叶片的研发、仿真、检测等技术难题提供数据支撑和平台服务,将全面提升我县风电叶片产品质量检测能力,进一步打造风电产业生态闭环。

薄昱民在致辞中全面回顾了我国对接国际认证认可体系的历程。她指出,认证认可体系对产品服务质量提升、融入世界经济体系、参与全球分工和竞争等具有不可替代的作用。作为全球能源生产和消费大国,当前,中国绿色低碳转型进入重要窗口期,对认证认可行业提出了高质量发展的要求。CQC新能源创新基地的建设及全尺寸叶片实验室的投运,不仅缓解了测试资源紧缺的问题,还将担负起产业技术创新与标准研发的支撑。希望中国质量认证中心

县级领导班子开展典型案例解剖式调研 吴冈玉主持 崔晓荣邱德兵参加

本报讯(记者 杨兰玲)11月14日,县级领导班子开展典型案例解剖式调研,认真学习贯彻习近平总书记关于耕地保护重要论述,以问题为导向,以案为鉴,教育引导全县各级领导干部牢记粮食安全“国之大事”,坚定不移守好耕地保护红线,切实为经济社会高质量发展提供坚实支撑。县委书记吴冈玉主持会议。县委常委、副县长崔晓荣,政协副主席邱德兵参加。

会上,吴冈玉带领与会同志学习习近平总书记关于耕地保护的重要论述,县自然资源和规划局负责人以PPT形式全面展示剖析“江苏得良禽禽养殖有限公司非法占用基本农田案”相关情况,相关部门、镇区负责人围绕耕地保护作交流发言。

会议指出,粮食安全是“国之大事”,耕地是粮食生产的命脉。要站在坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的政治高度,深刻认识耕地保护的极端重要性和现实紧迫性,坚决采取“长牙齿”的硬措施,坚决落实最严格的耕地保护制度,为

推动中国式现代化射阳新实践夯实地基、保驾护航。要深入贯彻落实党中央、国务院和省、市关于耕地保护的决策部署,分类施策、多措并举,坚定不移加强耕地用途管制,深入开展耕地“非粮化”“非粮化”整治,持续提升耕地质量,健全完善占补平衡、修复整改等耕地保护长效机制,牢牢把住粮食安全主动权。要严格落实粮食安全和耕地保护党政同责,积极探索构建各方密切配合、协调有序的耕地管理保护新模式,厘清责任体系,形成工作合力,严肃查处违法违规问题,坚决守牢耕地保护红线。要加强耕地保护政策的宣传和业务培训,引导群众养成耕地保护的思想自觉和行动自觉,形成全民参与耕地保护的良好氛围。

会议通报全县耕地保护情况,研究部署全县耕地保护工作。县领导凌晓东、尹胤祥、洪磊、王胜、陶晓林、刘成志、李东、孙良海参加会议。

本报讯(记者 贾凡 彭岭)11月17日下午,中国质量认证中心首届新能源装备实证技术高质量发展研讨会在射阳县举行。

国家能源局原副局长张玉清,国家市场监督管理总局认证监管司原副司长薄昱民,中国质量认证中心党委书记、主任谢肇煦,中国节能协会监事长房庆,县委书记吴冈玉,中国质量认证中心党委委员、副主任徐少山出席活动。张玉清、谢肇煦、房庆、吴冈玉分别致辞。

张玉清在致辞中对本次研讨会的召开表示热烈祝贺。他说,实证是推动科技创新成果走出实验室、面向市场的重要支撑,更是促进整个产业链条技术迭代的关键所在。中国质量认证中心与射阳县共同布局实证产业,为盐城的新能源产业发展补齐了产业链条,为新能源装备制造企业就地提供了国家级服务,为国内新能源装备突破“卡脖子”技术提供了检测保障,为国内新能源企业突破国际绿色贸易壁垒提供了认证支持,相信通过与会专家、企业家以及地方政府的共同努力,本届论坛必将成为解放思想、凝聚共识的平台,成为交流经验、共同发展的桥梁,必将为射阳新能源产业发展起到积极的促进作用。

谢肇煦在致辞中说,在新能源领域,中国质量认证中心始终致力于打造集检测、认证、标准、科研为一体的国家级公共服务平台。认证中心在射阳建成全球最大且全球唯一可同时开展4支20MW以上级别全尺寸叶片试验台,让我们对射阳绿色高质量发展的未来充满了信心,对认证中心在射阳筹建国内门类最全、技术最优的新能源装备实证基地充满了期待。相信检测平台的投入运营将有效解决国内新能源产品研发和实证瓶颈,为我国新能源产品的技术更新、产业升级提供技术支持和服务支撑,为新能源产业的高质量发展贡献积极力量。

房庆在致辞中说,随着全球能源需求的不断增长和环境问题的日益突出,新能源产业正迎来前所未有的发展机遇。盐城以及射阳作为江苏省新能源产业的重要区域,深谙新能源的重要性,将零碳产业园建设作为促进经济发展和生态环保的战略抉择,无疑是明智之举。中国节能协会一直致力于推进节能降碳相关工作,未来将会充分发挥桥梁纽带作用,进一步开展与射阳的合作,将射阳的产业优势、先进经验和服务能力推广到产业中,将新能源等新兴产业介绍到射阳来,帮助射阳推动重点领域节能降碳工作,助力射阳绿色产业发展。

吴冈玉说,日前,省政府赋予我县建成“江苏沿海新能源产业基地”重大使命,中国质量认证中心首届新能源装备实证技术高质量发展研讨会在射阳县成功举办,必将进一步引领提升新能源装备认证体系标准,助力解决超大型叶片、超大型功率机组等“国之重器”的研发、检测难题。着眼未来,我县将坚决落实习近平总书记关于“四个革命、一个合作”能源安全战略,切实扛起“双碳”使命,坚持链群并举,强化科技赋能,致力开放合作,在绿色低碳高质量发展新赛道上先行先试、勇当先锋。射阳热枕期盼与各位企业家进一步深化合作、互惠共赢,携手并进、共创未来。

国家发改委能源研究所可再生能源中心主任赵勇强、全国风力发电标准化技术委员会乌云高娃、中国质量认证中心新能源产品认证部副部长康康、上海电气风电集团股份有限公司认证测试所所长张黎明分别作主旨演讲。

现场对射阳港低(零)碳产业园区作产业推介。徐少山主持圆桌对话活动。县领导陈剑峰、李洁、吴俊参加对话。

中国质量认证中心首届新能源装备实证技术高质量发展研讨会在射召开

张玉清薄昱民谢肇煦房庆吴冈玉徐少山出席

射阳新能源汽车零部件产业高质量发展暨癸卯全国经销商大会召开

吴冈玉出席活动并致辞

本报讯(记者 苑彩霞)11月17日下午,射阳新能源汽车零部件产业高质量发展暨癸卯全国经销商大会在星洲湾国际大酒店二楼星洲湾厅召开。县委书记吴冈玉出席活动并致辞。

吴冈玉在致辞中指出,此次活动既是一场高端人才集聚、前沿技术交流的高端盛会,也是一次促进新能源汽车产业链条上下贯通、协同发展的合作洽谈会。近年来,我县深入学习贯彻习近平总书记关于能源革命的重要论述,大力发展风电装备、新能源汽车及核心零部件、动力及储能电池等新兴产业,主动融入盐城打造千亿级“汽车名城”战略,相继落户比亚迪、立讯、舜亚等一批行业领军企业,产业链条不断集聚、日益壮大。

吴冈玉表示,我县将积极响应国家发展新能源汽车战

略,持续深耕新能源汽车零部件产业,加快塑造绿色发展新动能、新优势。聚力构建更优产业集群,坚持以高端化、智能化、绿色化方向,依托比亚迪、立讯等行业领军企业,深度参与长三角新能源汽车产业集群建设,建设新能源及核心零部件产业园,加快引进和培育一批新能源汽车动力电池、整车线束等关键汽车零部件龙头企业,不断提升产业链供应链集聚度。聚力建设更强科创高地,加速释放北大拉曼半导体研究中心等科创载体创新活力,联动吉林大学汽车研究院、中能研碳及新能源产业研究院,构建“科创+产业+金融+数字”生态模式,切实增强产业链供应链的竞争力。聚力打造更好发展环境,持续擦亮“阳光办”政务品牌,联动零碳社区、电子信息产业社区等功能载体,全力保障人

才、资金、技术、政策等要素集成供给,推动更多企业融入比亚迪、悦达起亚产业链供应链网络,共同打造射阳新能源汽车零部件产业生态圈。

会上成功签约5个产业项目合作协议,总投资13.65亿元,涵盖动力电池结构件、塑胶零部件、充电线缆、汽车减震器等领域,为我县新能源汽车零部件产业发展注入强劲动能。江苏舜亚智能科技有限公司与5家企业签订技术研发和软硬件产品供销合作协议。

会上,客商代表作交流发言,射阳经济开发区负责人作招商推介。会前,与会嘉宾赴盐城弗迪电池有限公司、射阳电子信息产业园、江苏舜亚智能科技有限公司实地观摩。县委常委、射阳经济开发区党工委副书记王海兵参加活动。

2023射阳智能装备产业创新论坛成功举办

崔晓荣致辞

本报讯(记者 吴君灵)11月17日下午,2023射阳智能装备产业创新论坛在滨湖会议中心成功举办。县委常委、副县长崔晓荣,市科技局副局长王兆军出席活动。百余名专家学者、企业代表齐聚一堂,共谋发展、共话未来。现场集中签约6个技术合作项目、6个产业项目,计划总投资8.6亿元。

崔晓荣在致辞中说,射阳地处中国大陆南北地理分界线东部起点,承南接北、襟江连海,拥有全省最美105公里海岸线、最大的海域面积、最优质的海陆“风光”资源,连续

多年入选全国县域经济、综合竞争力、科技创新、营商环境等“百强县”榜单。近年来,我县坚持绿色低碳、矢志向海图强,全力建设“绿色低碳高质量发展先行区”,地区生产总值跨越700亿元大关,智能装备产业链成势,河德智能装备、北大拉曼半导体、零碳产业研究院等科创载体动能澎湃,“产学研金用”全链条协同创新不断深化。当前,新一轮科技革命和产业变革与我国经济发展方式转变形成历史性交汇,智能制造则是主要交汇点。我县将以此次论坛为契机,进一步放大射阳优势、集聚高端要素,深入推进校地联

合、产学研联动、企业联手,激发智能装备产业新动能,抢抓时代风口,加快转型升级,积极探索将科技创新“关键变量”转化为产业升级“最大增量”的发展新路,全力打造在全国具有较大影响力的千亿级智能装备产业集群,加强各方合作、促进互利共赢,不遗余力当好“店小二”,风雨兼程做好“守夜人”,成为企业家最可靠的合作伙伴和最坚定的同行者,共同谱写智能装备产业新篇章。

活动中,中国无损检测学会副理事长刘松平、河海大学材料学院副院长杨可、山东大学材料科学与工程学院博士熊俊威、中国生产力促进中心协会科技服务人员就业专业委员会副主任委员朱乐乐分别作主旨演讲。台德镇负责同志作招商推介。

活动中,还举行全国科技型中小企业科技创新射阳服务站、河海大学射阳技术转移中心揭牌仪式。

市人大来射调研碳汇林、民生实事监督工作

崔晓荣陪同

本报讯(见习记者 张天济)11月16日下午,市人大常委会环资委主任蒋春一行来我县调研碳汇林、民生实事监督工作情况。市人大常委会主任崔晓荣陪同调研。

调研组先后来到沿海双碳产业园、新时代双拥林、湿地之光、市民中心等地,通过实地考察、听取汇报等方式,详细了解我县碳汇林和民生实事监督工作情况,对我县碳汇林和民生实事监督工作取得的成绩给予充分肯定。调研组指出,要突出“人缘的枢纽、智慧的核心”作用,服务碳汇

交易的前、中、后期各环节,致力推进全市绿色低碳高质量发展;要充分发挥代表主体作用,积极参与民生实事监督,多措并举推动解决民生问题,增进民生福祉。

近年来,我县通过代表走访调研、宣传低碳理念、组织林农培训、培育耐盐树种、推广碳汇造林、探索碳汇交易等活动,组建碳汇研究智库,实现增添绿色发展新引擎,探索绿色发展新阵地,引领绿色发展新载体,促进致富新路径、拓展代表履职新平台的五大功能,先后带动1000多

农民参加碳汇林管护和林地套种,指导繁育耐盐固碳适生树种20万株,示范培育碳汇林4000亩以上,未来,将由单一功能向多功能绿色生态屏障转化,打造沿海生态精品工程。

在民生实事监督工作中,我县坚持以人民为中心,以代表为主体,从群众最关心的民生实事入手,探索在市民中心建立全省首家民生实事监督中心,将全链条、全方位、全覆盖的民主理念融入民生实事项目“全生命周期”监督体系,切实解决好群众“急难愁盼”,力争把民生实事监督中心打造成人大代表践行全过程人民民主的实践基地、依法履职的监督基地,“牢记嘱托、感恩奋进”的教育基地。

市人大常委会副主任徐东参加对话。



11月17日晚,第十七届丹顶鹤文化艺术节暨经贸洽谈会“在灿烂阳光下”综艺晚会在县杂技艺术中心举办,舞蹈、杂技、魔术等传统技艺竞相争艳,为观众呈现一台精彩绝伦的文化盛宴。图为演出场景。盛诚 摄

周末聚焦

