

我市召开第25个记者节座谈会

本报讯(记者 李林彦)11月7日,我市召开第25个中国记者节座谈会。市委常委、市委宣传部部长陈卫红出席并讲话。

陈卫红强调,新闻工作者要始终坚守党性原则,持续宣传好、阐释好、落实好党的理论路线方针政策,重大决策部署,确保新闻宣传体现党的意志、反映党的主张、传播党的声音。要准确把握时代发展趋势和方向,围绕重大主题、重要活动和热点事件主动设置议题,积极培育热点。要聚焦市委、市政府中心工作,突出绿色经济、产业发展、乡村振兴、文旅融合等重点,推出一批权威报道、

深度报道。要继续找准瓶颈难题,疏通难点痛点,加快构建全媒体传播机制和评价体系。要加强自我修炼,不断提高政治素质和职业素养,始终与中央、省、市委的中心工作保持同频。要广泛涉猎多方面知识,不断熟悉新领域,开拓新视野。要强化数字化思维,把握互联网时代新闻传播规律,提高全媒体采编能力。要继续发扬“俯下身、深入一线”的务实作风,努力推出更多接地气、有温度、有品质的新闻报道。要时刻绷紧意识形态安全弦,发挥主流媒体“一锤定音”的优势,进一步讲好盐城故事、传播盐城声音、展示盐城形象。

我市两企业入选首批长三角地区优质农产品生产基地

本报讯(记者 吕正龙 宋琦磊)近日,由浙江、上海、江苏、安徽三省一市农业农村部门联合推介的首批长三角地区优质农产品生产基地名录公布。我市江苏久禾生物科技有限公司和东台市国贸绿色农业发展有限公司入选。

首批长三角地区优质农产品生产基地目录涵盖粮油、蔬菜(含食用菌)、水果、茶叶、中药材、畜产品和水产等三省一市特色优势产业。我市入选的两家企业具备较强竞争能力、灵活扩产能力、稳定供给能力等多重优势,并且具

有一定规模。江苏久禾生物科技集团有限公司是一家集食用菌研发、生产、销售加工、联农带农为一体的省级农业产业化龙头企业,先后被评为“国家级高新技术企业”“省最美绿色食品企业”。东台市国贸绿色农业发展有限公司致力农旅深度融合,打造集绿色种植、立体养殖、休闲观光、餐饮住宿于一体的绿色现代园区,获“省级农产品质量安全安全示范单位”“国家三星级休闲农业与乡村旅游景区”等多项荣誉。

长三角三省一市农业农村部门联合推介长三角地区优质农产品基地是落实农业农村部实施农产品“三品一标”四大行动和重点任务等文件的具体举措,旨在鼓励各地围绕长三角一体化发展大局,抓好农产品质量管控和标准化生产,落实长三角农产品承诺达标“亮证”行动,推动长三角农产品追溯一体化,以信息化支撑,全链条管控,更好发挥长三角优质农产品生产基地示范带动作用,持续推动长三角农业农村一体化高质量发展。

近年来,我市创成国家级农产品质量安全县3个,省级以上农产品质量安全县在全省率先实现全覆盖,建立省级绿色优质农产品基地167个,绿色食品和有机农产品总数达799个,绿色优质农产品比重达77.34%。全市重点打造“盐之有味”农产品区域公用品牌,拥有农产品中国驰名商标13个,地理标志证明商标61个,地理标志产品20个,3个品牌入选全国农产品品牌培育计划,5个品牌入选全省“三高”农业品牌发展案例。同时,“塔牌”“丹顶鹤”“高端品牌”“鹿鹿”商标进行保护性抢注。

潍坊市政协来盐考察

本报讯(记者 孙欣)11月7日,潍坊市政协党组成员、副主席鞠俊海率队来盐,围绕“深耕‘一带一路’,开创对外开放新局面”主题开展学习考察。市政协副主席李东成陪同。

考察组一行先后来到悦达起亚汽车三工厂、SK新能源(江苏)有限公司、中韩文化客厅等地,认真听取相关情况介绍,详细了解盐城外贸企业、企业发展、产品出口、国际交流等情况,认为我市坚

持以高质量发展为主线,以“一带一路”节点城市建设为统揽,全方位提升对外开放水平,做强沿海发展主阵地,畅通对外开放大通道,不断深化市场拓展与国际合作,许多好的经验做法值得学习。希望两地政协进一步加强沟通交流,凝聚共识、互学互鉴,为加快构建全方位对外开放新格局作出积极贡献。

在盐期间,考察组一行还参观了新四军纪念馆。

“青蓝”携手 力提“三能”

(上接1版)
颁发导师证书,师徒庄严宣誓,导师和徒弟代表表态发言……此次结对仪式既清新又简约,严肃之中又洋溢着奋进向上的活力。作为“蓝方”的指导老师表示,要以身作则,甘当人梯,帮助青年审计干部找准定位,明确发展方向,制定帮带计划,做青年审计干部思想进步的引导者、职业生涯的帮助者、能力提升的督导者、纪律作风的监督者和日常生活的关心者。

以高质量审计为主线,以“一带一路”节点城市建设为统揽,全方位提升对外开放水平,做强沿海发展主阵地,畅通对外开放大通道,不断深化市场拓展与国际合作,许多好的经验做法值得学习。希望两地政协进一步加强沟通交流,凝聚共识、互学互鉴,为加快构建全方位对外开放新格局作出积极贡献。

在盐期间,考察组一行还参观了新四军纪念馆。

(上接1版)
“目前我们大厅日均办件2000多件,人流量日均5000余人次。”滨海县数据局党组书记、局长郑国胜介绍,全县所有的1550项政务服务事项和1941项公共服务事项100%进驻大厅,进驻行政审批、公共服务和中介机构等各类部门单位63家,设立窗口215个,进驻人员625人,真正实现企业群众办事“只进一扇门”。

滨海围绕服务“释能”,全力打响“滨不难”服务品牌。通过优化营商环境,拼出发展“硬实力”。该县于2021年率先在政务大厅开设“滨不难”“办不成事”专窗,集中受理企业群众的各类诉求,为办事企业群众提供一个兜底办的渠道。“我们借谐音将这一特色做法叫作‘滨不难’的初衷,就是让滨海企业群众办事不再难!”政务服务中心工作人员康娜介绍,截至目前,“滨不难”专窗已协调解决企业群众诉求203件,满意率100%。

今年以来,滨海还开展“滨不难——提效惠企直通车”活动,推进“等诉求”向“送服务”转变。

优化环境 点燃发展“强引擎”

才逐梦滨海、创新创业。今年以来,该县新增法人企业2140户。

优势变胜势 “软环境”成“强磁场”

才逐梦滨海、创新创业。今年以来,该县新增法人企业2140户。

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表(盐城第9批)

中央第一生态环境保护督察组群众信访举报受理方式公告

督察进驻时间:2024年10月19日—11月19日
受理举报电话:025-51801042
受理举报信箱:江苏省南京市A407号邮政信箱
受理举报电话时间:8:00—20:00

关于在大丰区设置养殖用海海域使用权的公告

我局拟在大丰区相关海域设置海域使用权,用于从事开放式养殖活动。该区域位于大丰区盐城国能大丰H5#海上风电场工程场区内,太平沙北侧,形状呈矩形,东西长约11km,南北宽约3.5km,离岸约55km,面积约635.0627公顷,所在的海域海底地形变化较为平缓,水深在5~15m之间,低潮位时海面不出露。

H5#海上风电场工程范围内,用海意向人需协调大丰区盐城国能大丰H5#海上风电场工程海域使用权人同意并取得书面同意意见,向我局提出用海申请报告时一并提供。

附件:海域界址点坐标
联系人:董森耀,电话:88187104
联系地址:盐城市毓龙东路59号

盐城市自然资源和规划局
2024年11月7日

| 项目名称 | 开放式养殖项目 | | CGCS2000 |
|-------|----------------|-----------------|-------------|
| | 投影方式 | 界址点 | |
| 大地坐标 | | 平面坐标 | |
| N | | E | |
| X | | Y | |
| 底播养殖1 | | | |
| 1 | 33° 30'15.370" | 121° 19'09.356" | 3708690.674 |
| 2 | 33° 30'15.346" | 121° 19'11.480" | 3708689.839 |
| 3 | 33° 30'14.961" | 121° 19'47.424" | 3708676.412 |
| 4 | 33° 30'14.574" | 121° 20'23.467" | 3708663.012 |
| 5 | 33° 30'14.553" | 121° 19'25.402" | 3708662.287 |
| 6 | 33° 30'15.985" | 121° 20'25.424" | 3708706.39 |
| 7 | 33° 30'16.634" | 121° 20'25.434" | 3708726.385 |
| 8 | 33° 30'16.291" | 121° 20'26.271" | 3708944.44 |
| 9 | 33° 30'27.473" | 121° 20'26.739" | 3709060.276 |
| 10 | 33° 31'15.864" | 121° 19'32.767" | 3710550.929 |
| 11 | 33° 31'16.706" | 121° 20'32.871" | 3710575.858 |
| 12 | 33° 31'26.291" | 121° 20'34.066" | 3710872.119 |
| 13 | 33° 31'39.185" | 121° 19'10.630" | 3711272.888 |
| 14 | 33° 31'03.296" | 121° 19'10.084" | 3710167.199 |
| 15 | 33° 30'17.104" | 121° 19'09.382" | 3708744.083 |
| 16 | 33° 30'17.104" | 121° 19'11.480" | 3708743.989 |
| 17 | 33° 30'16.719" | 121° 19'47.424" | 3708730.562 |
| 18 | 33° 30'16.332" | 121° 20'23.677" | 3708717.162 |
| 19 | 33° 31'02.691" | 121° 20'08.673" | 3710146.047 |
| 20 | 33° 31'03.296" | 121° 19'12.182" | 3710167.105 |
| 21 | 33° 30'16.757" | 121° 19'13.577" | 3708733.206 |
| 22 | 33° 30'16.417" | 121° 19'45.357" | 3708721.345 |
| 23 | 33° 30'17.066" | 121° 19'45.367" | 3708741.34 |
| 24 | 33° 30'17.406" | 121° 19'13.547" | 3708753.201 |
| 25 | 33° 30'18.082" | 121° 20'23.557" | 3708771.071 |
| 26 | 33° 30'17.905" | 121° 20'24.303" | 3708765.588 |
| 27 | 33° 30'18.447" | 121° 19'47.807" | 3708783.784 |
| 28 | 33° 30'18.213" | 121° 19'48.529" | 3708776.544 |
| 29 | 33° 31'00.963" | 121° 20'08.289" | 3710092.824 |
| 30 | 33° 31'01.197" | 121° 20'07.567" | 3710100.063 |
| 31 | 33° 31'02.950" | 121° 19'14.239" | 3710156.353 |

| | | | |
|-------|----------------|-----------------|-------------|
| 32 | 33° 31'02.388" | 121° 20'06.606" | 3710136.796 |
| 33 | 33° 31'03.038" | 121° 20'06.616" | 3710156.822 |
| 34 | 33° 31'03.599" | 121° 19'14.249" | 3710176.348 |
| 35 | 33° 31'03.385" | 121° 20'10.600" | 3710167.35 |
| 36 | 33° 31'03.924" | 121° 20'10.168" | 3710183.974 |
| 底播养殖2 | | | |
| 1 | 33° 31'39.845" | 121° 19'10.639" | 3711293.226 |
| 2 | 33° 31'26.938" | 121° 20'34.146" | 3710892.076 |
| 3 | 33° 31'31.754" | 121° 20'34.746" | 3711040.435 |
| 4 | 33° 31'31.115" | 121° 20'49.566" | 3711020.159 |
| 5 | 33° 31'31.078" | 121° 20'50.417" | 3711018.995 |
| 6 | 33° 31'30.722" | 121° 20'50.417" | 3711007.702 |
| 7 | 33° 31'49.957" | 121° 21'12.317" | 3711599.838 |
| 8 | 33° 31'50.084" | 121° 21'00.745" | 3711604.152 |
| 9 | 33° 31'50.475" | 121° 20'24.792" | 3711617.583 |
| 10 | 33° 31'50.862" | 121° 19'48.838" | 3711630.98 |
| 11 | 33° 31'51.247" | 121° 19'12.884" | 3711644.405 |
| 12 | 33° 31'51.269" | 121° 19'10.813" | 3711563.178 |
| 13 | 33° 31'49.489" | 121° 19'10.785" | 3711590.349 |
| 14 | 33° 31'49.489" | 121° 19'12.884" | 3711590.255 |
| 15 | 33° 31'49.104" | 121° 19'48.838" | 3711575.83 |
| 16 | 33° 31'48.717" | 121° 20'24.792" | 3711563.433 |
| 17 | 33° 31'48.326" | 121° 21'00.745" | 3711550.002 |
| 18 | 33° 31'49.143" | 121° 19'14.941" | 3711579.503 |
| 19 | 33° 31'48.802" | 121° 19'46.770" | 3711567.613 |
| 20 | 33° 31'49.451" | 121° 19'46.780" | 3711567.608 |
| 21 | 33° 31'49.792" | 121° 19'14.951" | 3711599.497 |
| 22 | 33° 31'49.758" | 121° 19'50.895" | 3711566.083 |
| 23 | 33° 31'48.414" | 121° 20'22.724" | 3711554.18 |
| 24 | 33° 31'49.064" | 121° 20'22.734" | 3711574.206 |
| 25 | 33° 31'49.407" | 121° 19'50.905" | 3711586.078 |
| 26 | 33° 31'48 | | |