

# 江苏太仓港口管理委员会文件

苏太港〔2021〕10号

---

## 关于下达太仓港 2021 年度 绿色港口建设重点工作任务的通知

各有关单位：

2020 年是“十四五”开局之年，也是乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键之年。根据国家、省、市对绿色港口建设的部署要求，围绕建设“长江最美港口”目标，以决战决胜的拼劲韧劲，加快建设绿色港口，坚决打赢港口领域蓝天、碧水、净土保卫战，着力提升太仓港绿色港口发展水平，争创国家、江苏省星级绿色港口荣誉称号，现结合太仓港实际，将 2021 年度全港绿色港口建设重点工作任务明确如下，请认真组织实施。

## 一、深入推进港口大气污染防治

严格实施《江苏省港口粉尘综合治理专项行动实施方案》，加强港口码头、堆场、装卸、港内转运及场内道路的扬尘控制，全面推动大型煤炭和矿石码头堆场、干散货码头物料堆场围挡、苫盖、自动喷淋等抑尘设施，物料输送装置吸尘、喷淋等防尘设施建设。对从事易起尘作业货种的港口码头，装卸物料应当采取密闭或者喷淋等方式防治扬尘污染，严禁直接将码头落地的物料清扫入江。在建工地严格执行落实工地周边围挡、物料堆放覆盖、土方开挖湿法作业、路面硬化、出入车辆冲洗、渣土车辆密闭运输“六个百分百”要求，确保扬尘得到有效控制。加强移动源污染防治，持续推进港内国三水平运输车辆淘汰工作，配合苏州市建设用车大户企业门禁系统管理平台。年内完成武港码头 BC11 廊道皮带机加装防护设施；万方码头粉尘在线监测系统建设；鑫海等 7 家企业 57 台国三水平运输车辆淘汰工作；力争完成长江石化油气回收设施建设；督促集装箱四期落实在建工地防尘措施，确保不发生扬尘污染事件。依托已建成的粉尘在线监测系统，加大对 6 家煤炭、矿石码头堆场扬尘监管力度。

## 二、全面提升港口水污染防治能力

按照《江苏省港口码头水污染防治行动方案》明确的

目标和要求，加快港口码头水污染防治设施建设、改造和维护工作，对码头平台、堆场、装卸区的初期雨水、港区生活污水和生产污水做到依规收集和处理，鼓励港口企业对再生水进行回用。年内完成万方码头初期雨水收集设施升级改造；完成武港码头生产污水处理设施升级改造；完成四期工程压舱水和洗箱水处理设施建设；完成万方码头加油站油罐改造工程；目前正在建设、尚未完成验收的港口码头，水污染防治设施必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用。

### **三、继续推进港口船舶污染物接收转运及处置设施建设**

落实环保部等十一部委《水污染防治行动计划实施情况考核规定(试行)》要求，根据省打好污染防治攻坚战指挥部办公室、省交通运输厅、省生态环境厅、省住房和城乡建设厅、江苏海事局联合下发的《关于用更加严格举措切实加强船舶水污染防治的实施意见》，按照“应收尽收、应建尽建、应管尽管、应免尽免”的“四应四尽”原则，加大投入，全力加快港口码头船舶污染物接收设施建设、改造和运行维护，为靠港作业船舶送交污染物提供基础设施保障，严格落实“先交船舶污染物，再从事装卸作业要求”，推进“船E行”电子联单使用，加大船舶污染物接收设施使用的监督检查，依托长江干线船舶水污染物联合监管与服务信息系统，对港口码头污染防治设施配备及营运情况实施长效管理，实现港口码头和船舶污染物收集转运处置率100%。年内完成水上绿色综合服务区2艘污染物接收船和2艘交通艇、

阳鸿石化化学品洗舱水及含油污水收集处置站建设，并确保设施设备正常运转，持续推进船舶污染物“一零两全四免费”措施，充分发挥太仓港船舶污染物接收转运处置中心功能，确保港口船舶污染物能够全面接收、转运及处置，配合有关部门建立《联合监管制度》，真正实现闭环管理。

#### **四、进一步加强固体废物规范化管理**

根据《苏州市政府办公室批转关于进一步加强苏州市固体废物污染防治工作的意见的通知》要求，继续推行港口生活垃圾分类收集，进一步提高企业危险废物规范化管理水平，企业在生产经营过程中产生的危险废物，做到统一收集、分类贮存、网上申报、与有资质的单位签订处置和运输合同，做到转运手续清、台帐记录清、货物明细清、货物去向清，有效防止各类安全事故的发生，严厉打击和遏制危险固体废物非法转移倾倒等环境违法犯罪行为。年内完成鑫海码头固废仓库升级改造，做到集中存放，完善标志标识，按规定处置。

#### **五、全面提高港口绿化水平**

按照“稳总量、提质量、出精品、创特色”要求，继续深化交通干线沿线环境综合整治“五项行动”，进一步建立健全港口环境净化、绿化、美化规章制度，加强港区绿化带、防尘林带建设和维护管理，建设裸地扬尘污染防控设施，及时补植绿色植物，深入开展港口作业区内“见缝插绿”工程，着力提高港口绿化率水平，有效减少裸露场地的扬尘污染，显著改善港区生

态环境，全面实现公用港口码头可绿化区域全绿化。年内完成四期工程绿化种植，继续开展鑫海等 6 家码头作业区内“见缝插绿”工程。

## 六、进一步提升港容港貌

继续做好货物堆码标准化工作，全面推行货物标准化、规范化堆码苫盖、车辆和流动机械定置化摆放，工作车辆与生产流动机械分置，组织港口设备设施定期清洁。推进交通警示、警告、告示、公告、监控等设施美化改造，利用围墙、主要建筑物、大型岸壁机械主要立面提升文化景观。加大码头老旧设施维护出新，用于收集、运输垃圾的车辆做到密闭、完好和整洁，在运输过程中禁止沿途丢弃、遗撒。环卫设施完好无损，污水、垃圾接收等保洁区域内无暴露积存垃圾污染物，垃圾日产日清，港区环境达到“四无六净”要求。年内完成武港码头等 9 企业陈旧设施设备维护出新工程；完成武港、鑫海 2 家码头企业堆场维护改造工程；太仓国际集装箱码头实施堆场硬化工程。

## 七、积极推进港口节能减排

推进港口岸电设施检测、改造、建设，3 月底前完成港口岸电设施检测和接插件改造工作，港口非危码头岸电覆盖率 100%，泊位覆盖率 90%以上，新建码头同步规划、设计、建设岸基供电设施，推进协鑫电厂、华能港务岸电应用示范点建设，着力提升港口岸电使用率，对具备接电条件的船舶严格落实“先接岸电、再从事装卸作业”要求，港口岸电使用量较 2020 年提升 20%，

严格落实免收港口岸电设施服务费要求，推进港口岸电执行大工业电价，免收容量费。加快新能源非道路移动机械推广使用，港口新增和更换的作业机械主要采用清洁能源或新能源，加快推进集装箱四期后方陆域加气站建设，不断提高电动、LNG动力装卸运输装备应用覆盖率。开展既有工艺、设施设备的节能改造，推广应用绿色照明节能技术，推广应用港口储能、变频控制等节能新技术、新工艺、新材料、新设备。年内完成四期工程、苏州现代、武港、万方码头岸电设施建设或改造任务；四期工程陆域安装LED节能照明系统和加油加气站建设；太仓国际、长江石化2家码头节能照明改造工作。

附件：太仓港2021年度绿色港口建设重点工作任务分解表

江苏太仓港口管理委员会

2021年4月13日



附件：

## 太仓港 2021 年度绿色港口建设重点工作任务分解表

### 一、江苏扬子江海洋油气装备有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3 月底
2	开展“见缝插绿”工程	12 月底

### 二、太仓鑫海港口开发有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3 月底
2	完成 42B#堆场硬化工程	6 月底
3	完成固废库升级改造	6 月底
4	完成堆场原木挡架刷新	8 月底
5	完成 43#堆场硬化工程	12 月底
6	开展“见缝插绿”工程	12 月底
7	完成 10 台国三水平运输车辆淘汰工作	12 月底

### 三、太仓万方国际码头有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3月底
2	完成加油站罐体改造	7月底
3	完成码头面初期雨污水收集设施升级改造 工程	12月底
4	完成照明灯具节能改造	12月底
5	新建1套岸电设施	12月底
6	完成码头、港内道路标志标识维护出新	12月底
7	开展“见缝插绿”工程	12月底
8	完成19台国三水平运输车辆淘汰工作	12月底
9	码头前沿建设粉尘在线监测系统	12月底

### 四、太仓润禾码头有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3月底
2	完成1台国三水平运输车辆淘汰工作	12月底



## 五、太仓武港码头有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3月底
2	完成生产污水处理设施升级改造	7月底
3	完成转运站廊道外墙改造	7月底
4	完成 BC1、BC18 陆侧挡风墙维护出新	9月底
5	完成堆场硬化工程	9月底
6	新增 1 套岸电设施	10月底

## 六、华能太仓港务有限责任公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3月底
2	新增雾炮抑尘设施	8月底
3	开展岸电应用示范点建设	12月底

## 七、华能太仓发电有限责任公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3月底
2	开展“见缝插绿”工程	10月底
3	完成 1 台国三水平运输车辆淘汰工作	12月底

## 八、赋桥（太仓）码头有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3月底

## 九、太仓港正和兴港集装箱码头有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3月底
2	新购2台后场轮胎吊	5月底

## 十、苏州现代货箱码头有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3月底
2	完成岸电设施改造	12月底
3	开展“见缝插绿”工程	12月底
4	完成4台国三水平运输车辆淘汰工作	12月底

## 十一、太仓国际集装箱码头有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3月底
2	开展“见缝插绿”工程	6月底
5	完成 111、112 堆场硬化工程开工建设	12月底完成 30%
6	完成 LED 照明灯具改造	12月底
7	完成 20 台国三水平运输车辆淘汰工作	12月底
8	完成码头、港内道路标志标识维护出新	12月底

## 十二、太仓正和国际集装箱码头有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成岸电设施检测工作	3月底
2	开展设施设备、标志标识维护出新工程	12月底
3	完成综合楼太阳能供电工程	12月底
4	完成 2 台国三水平运输车辆淘汰工作	12月底

### 十三、太仓港公用集装箱作业有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成标志标识维护出新	12月底
2	开展已建绿化区域维护管养工作	12月底

### 十四、四期码头

序号	建设任务	完成时限
1	完成压舱水处理设备安装工程	4月底
2	完成洗箱水处理设备安装工程	4月底
3	完成船舶生活垃圾和生活污水收集设施建设	4月底
4	陆域安装节能照明设施	4月底
5	开展港区绿化工程	6月底
6	施工场地裸土覆盖	6月底
7	新建1座加油站	6月底
8	新建1座加气站	6月底
9	新建4套岸电设施	6月底
10	完成岸边集装箱起重机安装调试工程	6月底
11	建设能源管理系统	8月底

## 十五、玖龙纸业（太仓）有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成船舶生活污水接收池建设	12月底
2	完成2台卸船机降尘设施改造	12月底

## 十六、太仓港协鑫发电有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成码头护轮坎裂缝维修	4月底
2	完成码头面、引桥开孔封堵	4月底
3	完成码头卸船机料斗降尘设施改造	12月底

## 十七、江苏长江石油化工有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成码头至污水站污水管线维修	4月底
2	完成锈蚀储罐、管线维护出新工程	6月底
3	开展LED节能照明灯具改造	6月底
4	加装部分氮封储罐	12月底
5	开展已建绿化区域维护管养工作	12月底
6	力争完成油气回收设施建设	12月底

## 十八、太仓阳鸿石化有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成雨水监控系统升级改造	4月底
2	完成化学品洗舱水及含油污水接收处置站建设并确保设施设备正常运行	5月底
3	开展陈旧设施设备维护出新工程	12月底
4	开展已建绿化区域维护管养工作	12月底
5	完成装车台下装式改造	12月底
6	开展已建绿化区域维护管养工作	12月底

## 十九、埃克森美孚（太仓）石油有限公司

序号	建设任务	完成时限
1	完成码头管道、管廊、标识标识维护出新	12月底