

岳阳市交通运输局

岳交字〔2025〕17号 A1类 同意公开

岳阳市交通运输局 对岳阳市政协九届四次会议第170号提案的 答复

李睿委员：

您提出的《关于深化岳阳市重点行业大气污染防治 守护岳阳碧水蓝天的提案》（以下简称《提案》）收悉。现答复如下：

一、《提案》内容意义重大

我局认为，您对我市生态环境保护和大气污染防治现状把握较为准确，对当前亟待解决的问题分析透彻，提出的污染防治举措切实有效。该提案有助于进一步加强港口和船舶综合污染治理，切实提升污染防治能力，对深入贯彻落实习近平生态文明思想，守护好碧水蓝天具有重要意义。

二、我局对照《提案》采取的措施

近年来，我局将港口和船舶污染综合治理工作作为重点任务，狠抓落实，组织安排市交通运输综合行政执法支队（以下简称“市交通执法支队”）和市水运事务中心对辖区内水域船舶、

港口码头岸线进行高频次执法巡查，确保企业切实履行环境保护主体责任，提升环境保护意识，共同守护好蓝天碧水。

（一）切实落实船舶污染物免费接收政策

我局高度重视港口码头污染防治工作，将长江（湖南段）、湘江（洞庭湖）沿线港口码头排污口整治、打击船舶和港口码头违法排污行为、各相关县市区船舶污染物免费接收转运处置及经费保障工作、船舶污染物上岸通道建设等纳入“洞庭清波”常态化监督，每月报送整改进度。

2024年，全市累计接收20941艘船舶的水污染物，接收情况为：船舶垃圾392.32吨，占全省的33.04%；生活污水28250.99m³，占全省的57.02%；含油污水3534.90m³，占全省的72.86%。2025年1-4月，全市累计接收转运船舶污染物情况为：船舶垃圾89.28吨，生活污水6787.57吨，油污水（包含废油残油）571.08吨。

污染物上岸通道情况：岳阳县、湘阴县已完成通道建设并投入使用；华容县上岸通道与华容县铁水联运码头共同建设，硬件基础设施已经建设完成，需验收后投入使用。

（二）加大水上污染防治执法力度

先后印发了《岳阳市交通运输局水上“三无”船舶专项整治“碧水”行动方案》《岳阳市交通运输局关于开展船舶水污染防治“夏季攻势”专项整治行动的通知》《岳阳城陵矶港“加强船舶交通污染防治”问题整改方案》《岳阳市交通运输局交通运输“打非治违”专项行动方案》《岳阳市交通运输局交通运输执

法领域生态环境整治工作方案》等文件，并要求常态化开展水域港口码头污染防治执法检查，确保县市区切实抓好水污染防治工作。

2024年全市交通系统共出动执法人员3900人次，动用执法艇近600艘次、执法车辆230辆次，执行水域巡查执法任务共计380次，悬挂十年禁渔宣传横幅92条，张贴宣传标语580份，分发宣传资料超过2800份，并组织了8次执法培训活动。

2025年1-4月，累计出动执法人员252人，出动执法车辆61辆、执法船舶40艘。开展水域巡查111次，出动执法人员196人次、执法艇50艘、执法车辆43辆次，发放进禁捕退补倡议书、十年禁渔、保护江豚等宣传资料132份，码头处张贴横幅8条、海报38份。

（三）船舶大气污染防治

针对载运或装运砂石、矿物、散煤等易扬尘物料的散装船舶，在航行或作业时未采取舱盖封闭、油布覆盖、雾炮喷淋等防护措施的，市交通执法支队采取群发短信、上船、登门等方式宣传船舶封舱管理要求，对未满足船舶封舱管理要求的现场责令立即整改。2025年1-4月，市交通执法支队累计开展船舶封舱检查72艘次，立案2艘，其他案件立案5起，共7起。常态化开展船用油品检查，累计完成41艘船舶的油品抽检。

（四）大力推广岸电等清洁能源的使用

全市范围内码头陆域已建岸电配电箱（岸电桩）107套（含江南公司浮式作业平台配备的56个），均配备125A接口，部分

兼顾配备 63A 接口。2025 年 1-4 月，靠港船舶累计使用岸电 1196 次，接电时间 26614.37 小时，累计使用电量 1376480.35kWh。我局已将岸电使用情况纳入市交通执法支队对港口的行政执法检查内容，开展每季度全覆盖执法检查，督导辖区岸电应用港口码头企业规范使用岸电，并留存使用记录。2025 年 1-4 月，累计开展岸电检查 25 次，督促企业落实岸电设施装置维护保养，确保设备正常运行。

2021 年 12 月完成云溪区云溪工业园 LNG 加注站建设，并具备运营条件。2023 年 12 月完成君山港区 LNG 加注站水工建设，目前正处于招商阶段，招商成功后将推进加注设备安装等运营前期准备工作。

感谢您对岳阳交通运输工作的关心和支持。



承办负责人：戴武会

承办人及联系电话：张文博 19310922675