



绿 / 水 / 青 / 山 / 就 / 是 / 金 / 山 / 银 / 山

### 一图 读懂

# 2020年岳阳市生态环境状况 和生态环境保护目标完成情况

2020年  
“十三五”规划收官之年  
中央、省交办突出环境问题整改交账之年  
污染防治攻坚战决胜之年

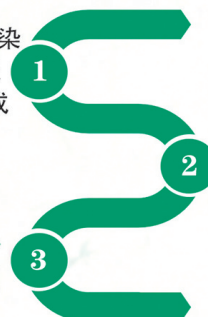
#### 主要荣誉

“十三五”期间，我市荣获全国黑臭水体治理示范城市（中央财政奖补4亿元）；国家长江经济带绿色发展示范城市（全国第五个获此殊荣的城市）；洞庭湖生态修复被国家林业和草原局确定为长江经济带生态修复的成功典范；2020年污染防治攻坚战“夏季攻势”任务完成情况全省第一；2020年土壤污染治理项目完成率连续第3年全省第一；获2020年全省大气污染防治奖励资金；2018和2019年度省政府真抓实干激励政策措施奖励；“岳阳市综合施策东风湖重现水清岸绿新画卷”作为典型经验做法受到省人民政府通报表扬；湘阴县荣获全国生态文明建设示范县；平江县荣获省级生态文明建设示范县……



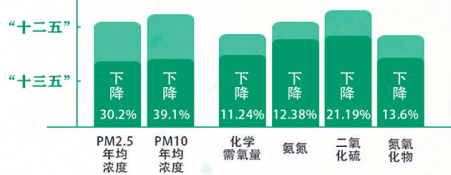
#### 一、“十三五”规划环境保护目标圆满完成

1 空气质量、水环境质量及主要污染物减排12项约束性指标、污染防治及环境管理等15项指导性指标全面完成



2 实施完成135个重点污染减排工程项目

主要污染物减排对比图



#### “十三五”期间生态文明建设体制机制创新成果显著



#### 1 突出环境问题整改全部按期销号

中央、省交办的85个突出问题已完成销号83个，剩余2个销号时限为2021年底，全市无一项整改任务滞后。977个信访件全部整改销号。

#### 2 蓝天保卫战

持续开展扬尘污染整治，2020年督促整改扬尘污染问题200余个；完成61个工业炉窑大气污染综合治理；整治涉VOCs企业239家；淘汰黄标车15588辆；注销老旧柴油货车840辆；淘汰老旧柴油车124台；对全市445家加油站、8个成品油库实施油气回收改造；完成130台燃煤小锅炉淘汰及清洁能源改造。

#### 3 碧水保卫战

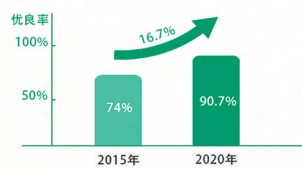
持续深入推进湘江污染防治、洞庭湖环境综合整治三年行动计划等专项行动；全面推行河湖长制。划定77处“千吨万人”饮用水保护区；整改销号55个饮用水源地环境问题；12个工业园污水处理厂全覆盖；完成70个乡镇污水处理设施建设，新建雨污分流管网168公里。建成6处码头船舶生活污水固定接收设施和3处码头船舶油污水固定接收设施，实现了岳阳水域内的船舶污染物免费接收全覆盖。

#### 4 净土保卫战

完成了一批土壤及重金属污染治理与修复项目。完成农用地土壤环境质量详查。制定并公布55家土壤环境重点监管企业名单，组织对土壤污染重点监管单位周边土壤监测。完成100个任务农村生活污水治理，配套1526个养殖场粪污处理设施，建立17个减肥增效示范区。

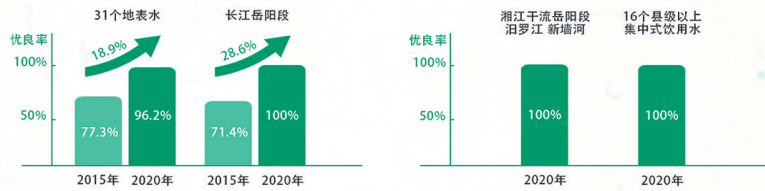
#### 二、全市环境质量稳步改善

##### 1 空气质量改善明显



##### 2 水环境质量稳定向好

东洞庭湖总磷浓度从2015年的0.115mg/L下降至0.063mg/L，浓度下降达到45.2%。内湖水水质持续好转，东风湖、松杨湖已退出劣V类水体，芭蕉湖实现达标，南湖有7个月时间达标。



- 污染地块安全利用率达到100%
- 农药使用量同比减少4%
- 测土配方施肥技术覆盖率达到95%

- 无辐射事故
- 辐射环境质量达国家标准

- 区域声环境质量总体较好
- 乡镇污水处理设施建设全省排名靠前
- 全市生活垃圾无害化处理率达到99.95%
- 农村人居环境整治走在全省前列

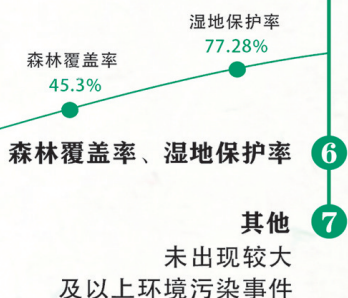
土壤环境质量总体稳定

辐射环境安全可控

城乡居民生活环境基本稳定

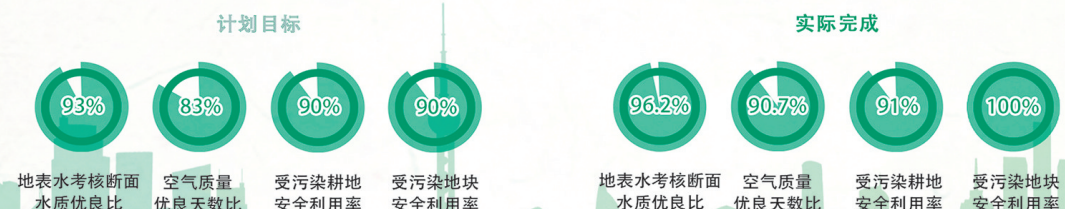
#### 三、争资争项业绩优良

平江县、君山区、岳阳县、湘阴县、华容县分别进入国家、省级重点生态功能区名录，连续多年并将每年获得中央和省级财政生态补偿转移支付专项资金共计3.72亿元。2020年共争取水、气污染治理项目70个，争资5.21亿元。“十三五”期间成功申报土壤及重金属污染防治项目23个，并获得中央、省级专项资金支持2.28亿元。《湖南省岳阳市东洞庭湖流域山水林田湖草生态保护修复工程(一期)项目实施方案(2021-2023年)》已获省政府批复，成功进入自然资源部和财政部项目库，申报总投资20.6亿元。



#### 四、污染防治攻坚战交上满意答卷

2020年，污染防治攻坚战三年行动计划目标全部实现。



#### 五、污染综合防治能力显著提升



#### 六、环境监管能力日益加强

“十三五”期间建成21个国家、省控断面及饮用水水质自动监测站；饮用水源监控预警平台；重点排污单位在线监测系统监控平台；全市重点排污单位自动监控全覆盖；50个空气质量监测微型站；1座颗粒物组分站；3套机动车尾气固定式遥感监测系统；城区6个国控城市空气自动监测站仪器更新和站房维修项目已进入实施阶段，为科学、精准治污提供了技术保障。

聚焦改善环境质量核心，生态环境监测领域不断扩展。全面完成年度常规监测任务，并扩展到黑臭水体、入河(湖)排污(渍)口、水功能区、尾矿库、农田灌溉水20吨/天及以上农村生活污水处理设施、万人千吨农村饮用水、农村环境试点、重点生态功能区等9大类41大项300多小项的监测任务，为环境管理和打好污染防治攻坚战提供了数据支撑。

#### 七、生态修复卓有成效

1. 整治和修复了下塞湖、黄盖湖、采桑湖、君山后湖等生态破坏问题。
2. 清理铲除洞庭湖、横岭湖自然保护区内7万多亩欧美黑杨，还洲滩湿地本色。
3. 开展湿地修复整治工作，生态修复湿地8.61万亩。
4. 长江、洞庭湖全面禁捕。
5. 河道采砂严禁严管。
6. 中心城区32处黑臭水体全部完成整治。
7. 拆除矮围203处57.69万亩。
8. 关闭、拆除小散低效泊位42个，暂停泊位建设11个，关停渡口13道。全面推进长江岸线复绿，完成岸线绿化1.97万亩，码头岸线复绿率达100%，初步建成兼具生态功能和景观效应的“绿色长廊”。
9. 34个乡村入选首批“国家森林乡村”。
10. 平江黄金河、临湘黄盖湖、云溪白泥湖成功创建国家湿地公园。
11. 修复矿点133个面积约480公顷，完成任务总量居全省第二。
12. 连续4年开展“绿盾行动”，严肃查处自然保护区各类违法违规活动。国家、省卫星遥感交办问题均整改销号。

#### 八、环境功能区划制定及修编得到落实

2020年，岳阳市人民政府印发：  
1. 《关于实施岳阳市“三线一单”生态环境分区管控的意见》(生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线和生态环境准入清单)  
2. 《关于划定高污染燃料禁燃区的通告》  
3. 《岳阳市中心城区声环境功能区划分(2019年修编稿)》  
划定生态保护红线面积3276.66平方公里，占国土面积的22.01%，将重要和特殊生态功能区纳入了禁止开发范围，确立了生态保护红线优先地位(生态环境部门版本)。