

海南省生态环境监测协会文件

琼环测协（2026）1号

签发人：唐闻雄

海南省生态环境监测协会 关于2025年工作总结及2026年工作 计划的报告

海南省生态环境厅：

2025年，海南省生态环境监测协会深入贯彻习近平生态文明思想，积极落实党的二十大和二十届二中、三中全会及全国生态环境保护工作会议精神，在海南省生态环境厅的统一领导和海南省生态环境监测中心的技术指导下，协会圆满完成了全年各项工作任务。现将《海南省生态环境监测协会2025年工作总结及2026年工作计划》报上，请审阅。

附件：海南省生态环境监测协会2025年工作总结及2026年工作计划

海南省生态环境监测协会

2026年1月28日



（此件主动公开）

附件

海南省生态环境监测协会 2025 年工作总结及 2026 年工作计划

一、工作完成情况

(一) 重点工作

1、完成召开协会第二届第一次会员大会。根据协会章程要求，组织 140 多个会员单位代表召开第二届第一次会员大会，并表彰了参加协会公益活动的先进单位及志愿服务工作的先进个人。

2. 完成承办海南省 2025 年生态环境监测技术大比武活动。2025 年 8 月，协会承办海南省 2025 年生态环境监测技术大比武活动，在省厅统一部署下，在全体会员单位大力支持配合下，协会圆满完成了技术大比武活动，参加比武的 31 个代表队 108 名选手中，6 个代表队获得团体奖，25 名选手获得个人奖，为提升生态环境监测人员技术水平发挥积极作用。

3. 完成举办一次生态环境保护科普进农村小学校园与体育用品捐赠公益活动。2025 年 12 月，在共青团琼中黎族苗族自治县委员会支持下，协会在琼中黎族苗族自治县上安乡中心小学学校开展了一次生态环境保护和生物多样性知识宣讲和展览活动，并向小学捐赠了一批体育用品，为海南

省生态环境保护科普公益事业贡献力量。

4. 举办生态环境监测技术公益培训班。根据海南省生态环境保护行政执法局要求，为提高全省机动车检测人员技术水平和法律意识，协会举办一期机动车检测技术及法律宣贯公益培训班。为提升我省辐射监测人员参加 2025 年生态环境监测技术大比武能力，举办了 2 期辐射监测技术公益培训班。并针对社会第三方检测机构信息填报的问题，联合海南省环境科学研究院举办一期社会服务机构管理平台填报信息公益线上培训班。

5. 完成协会第一个团体标准立项工作。为发挥协会在研制监测技术规范 and 标准作用，协会完成了《实验室生态环境监测数智化平台建设指南》团体标准的立项及审查，并起草了标准的草案。

6. 成立中共海南省生态环境监测协会临时支部委员会。为加强协会党建工作，2025 年 11 月协会向海南省生态环境厅直属机关党委申请成立临时党支部，并获批成立。

（二）常规工作

1. 完成社会监测机构技术帮扶与能力考核。为促进会员单位技术人员能力提升，共组织行业专家对 9 家会员单位进行技术帮扶，其中检验检测机构 7 家，机动车检测机构 2 家。组织 42 家检验检测机构会员单位开展“水质总磷”能力验证考核；组织 30 家检验检测机构单位开展实验室重金属能

力验证考核，并对考核结果进行了通报。

2. 开展监测人员技术培训。为促进生态环境监测人员技术能力提高，全年共举办了7期生态环境监测技术培训班，培训人员达360人次。培训内容包括恶臭监测技术、水污染源在线监测系统运维、固定污染源废气监测技术、机动车检测技术、辐射监测技术等。

3. 开展监测人员技术考核。组织开展三亚市生态环境监测站、海南中环能检测技术有限公司、海之源环境科技（海南）有限公司等13家单位监测人员恶臭监测、水和废水、土壤和沉积物监测能力确认考核，共67人通过考核并颁发了合格证书。

4. 完成省厅和市局委托服务项目。一是配合省厅完成对15家检验检测机构监督检查和15家排污单位自行监测技术帮扶，并对42家检验检测机构每季度填报社会环境服务机构管理平台的信息审核。二是完成20家企业强制性清洁生产审核项目的管理平台审核及组织专家开展现场评审。三是受海口市生态环境局委托，配合完成了海口市6家检验检测机构、10家排污单位自行监测及14家机动车检测机构监督检查。四是受儋州市生态环境监测站委托，完成儋州市生态环境监测站监测人员能力再提升技术培训工作。

5. 加强协会间调研与交流活动。到广西壮族自治区环境保护产业协会调研座谈并签订战略合作框架协议。到广东省

清洁生产协会、广东省环境监测协会、海南省节能减排协会调研，加强协会间合作，促进协会管理能力与水平提高。

6. 其他工作。参加省厅主办“美丽中国我先行 2025 年六五环境日海南主场活动”，并作为环保志愿者服务队代表上台接旗。作为协办单位配合广东省环境监测协会主办“2025 第三届深圳国际生态环境监测产业博览会暨第三届生态环境智慧监测创新技术应用交流会”，及海南大学分析测试中心主办“高校及科研院所国产科学仪器发展海南高峰论坛”。受邀参加广西壮族自治区生态环境厅主办“2025 年广西生态环境与大健康暨宜居康寿品牌建设主题活动”和参加海南省发展和改革委员会主办“2025 年海南省节能宣传周启动仪式活动”。

二、2026 年重点工作

1. 根据协会章程要求，组织会员单位召开第二届第二次会员大会。

2. 强化生态环境监测人员技术培训，探索线上线下集中授课、跟班实操等多种培训方式，促进监测人员技术能力提高。

3. 加强检验检测机构、自动运维机构和机动车检测机构监测人员技术能力考核，重点推动机动车检测人员技术水平和能力再提升。

4. 积极开展检验检测机构、自动运维机构和机动车检测

机构技术帮扶活动。

5. 成立协会环境保护志愿服务队，并组织开展农村小学校园环境保护科普知识宣讲等公益活动。

6. 做好协会内部刊物编制工作，构建会员单位技术交流平台。

7. 在海南省生态环境厅直属机关党委指导下，加强协会临时党支部党建工作。