

广西环境科学学会文件

桂环学〔2023〕1号

广西环境科学学会关于2023年第一批 团体标准的立项公告

各有关单位：

根据《广西环境科学学会团体标准管理办法》的有关规定，由广电计量检测（南宁）有限公司申请的《土壤和沉积物 醚类化合物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法》和《水质 醚类化合物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法》团体标准，经我会评审，符合立项条件，现批准立项。本批计划共计2项，计划下达12个月内完成，不能按期完成的经申请同意最多可延期3个月，超期不能完成的项目自行终止。

请起草单位按照学会团体标准管理办法有关要求，严格把控标准质量关，在标准起草中加强与有关方面的协调，广泛听取意见，按时完成团体标准制定任务。

如有单位或个人对该标准项目存在异议，请在公告之日起15日内将意见书面反馈至广西环境科学学会团体标准技术委员会。

联系人：谢佳凝

电话：18978888192

地址：南宁市佛子岭路16号自治区生态环境监测中心401办公室

附件：2023年第一批广西环境科学学会团体标准制定
(修订)项目计划汇总表



广西环境科学学会
2023年3月13日

附件

2023年第一批广西环境科学学会团体标准制定(修订) 项目计划汇总表

| 序号 | 标准名称 | 制定或修订 | 起止年限 | 采用国际标准或国外先进标准 | 标准提出单位 | 标准起草单位 |
|-----------|---------------------------------|-------|------------------|---------------|----------------|---|
| 2023-0001 | 《土壤和沉积物 醚类化合物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法》 | 制定 | 2023. 3-2023. 12 | / | 广电计量检测（南宁）有限公司 | 广电计量检测（南宁）有限公司、南宁市生态环境监测中心站、柳州市生态环境监测中心站、广西分析测试研究中心 |
| 2023-0002 | 《水质 醚类化合物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法》 | 制定 | 2023. 3-2023. 12 | / | 广电计量检测（南宁）有限公司 | 广电计量检测（南宁）有限公司、南宁市生态环境监测中心站、柳州市生态环境监测中心站、广西分析测试研究中心 |