

附：

## 2020 年中国环境科学学会立项团体标准（第二批）名单

序号	标准名称	制定或修订	牵头单位
1	水回用指南 再生水中药品和个人护理品去除技术	制定	清华大学
2	水回用指南 再生水吸入暴露毒性评价方法	制定	清华大学
3	水回用指南 再生水生物稳定性评价	制定	清华大学
4	水污染防治物化处理技术验证评价规范	制定	中国环境科学研究院
5	保护人体健康的环境基准污染物筛选技术指南	制定	生态环境部华南环境科学研究所
6	区域环境污染健康风险评估技术导则	制定	生态环境部华南环境科学研究所
7	多环芳烃环境健康风险评估技术规范	制定	生态环境部华南环境科学研究所
8	二噁英类污染物环境健康风险评估技术规范	制定	生态环境部华南环境科学研究所
9	重金属（铅、镉、砷、铬、汞）环境健康风险评估技术规范	制定	生态环境部华南环境科学研究所
10	区域环境健康风险监测技术规范	制定	生态环境部华南环境科学研究所
11	水生生物 DNA 条形码数据库构建技术指南	制定	南京大学
12	水生生物监测 环境 DNA 宏条形码法	制定	南京大学

序号	标准名称	制定或修订	牵头单位
13	基于环境 DNA 的水生生物监测与评价技术指南	制定	南京大学
14	河湖水生生物完整性评价技术指南	制定	中国科学院南京地理与湖泊研究所
15	城市受损水体修复技术指南	制定	西安建筑科技大学
16	城市受损水体生境改善与生态恢复技术导则	制定	重庆大学
17	流域水环境管理大数据存储与交换规范	制定	北京师范大学
18	流域水环境管理大数据平台数据资源目录	制定	北京师范大学
19	环境与健康队列研究技术规范	制定	华中科技大学
20	黑臭水体无人机监测飞行及信息处理技术规范	制定	江苏省环境监测中心
21	大气环境承载力评价技术规范	制定	中国环境科学研究院
22	水环境承载力评价技术规范	制定	北京师范大学环境学院
23	自然资源资产负债表编制规范	制定	中国科学院地理科学与资源研究所
24	自然资源资产负债表编制中的生态环境核算规范	制定	中国科学院地理科学与资源研究所