

附件 1:

关于组织“美丽中国，我是行动者” ——第二十二届全国中学生水科技发明比赛 北京地区活动工作方案

一、主办单位

北京教育科学研究院 北京环境科学学会 北京师范大学环境学院

二、参赛对象

14-17 岁青少年个人或团体（不超过 2 人）

三、作品要求

作品须与水主题相关的科学研究项目，以项目报告方式提交给主办单位。选题可聚焦致力于解决所在地、区域、全国或全球相关水科技问题。相关实验、监测、数据分析等须使用科学研究方法。

往届全国中学生水科技发明比赛一、二等奖获奖作品，可经指导教师完善提升并组建新项目团队后再次推荐。作品应重点说明延伸或更新内容及应用推广情况，突出作品提升后与原作品的差异。

四、活动安排

（一）活动启动阶段（2025 年 2 月-3 月初）

2025 年 3 月初，召开全国中学生水科技发明比赛项目北京市选拔赛启动会（线上线下结合），组织发动学校师生参加，做好赛事咨询、宣教指导等服务。

（二）活动组织实施阶段（2025 年 3 月 30 日前）

各区做好申报组织与审核工作。采取各区学校（单位）统一推荐与报送方式申报，截止日期 3 月 30 日。

采取“学生自愿、学校（单位）选拔推报”形式申报。各校（单位）组织填写“全国中学生水科技发明比赛参赛登记表”（见附件 3）、“全国中学生水科技发明比赛项目报告书”（见附件 4）两项资料电子版。学校（单位）汇总并填写全国中学生水科技发明比赛（北京赛区）参赛统计表（见附件 2），将前述三项资料电子版以压缩包形式统一报送至会务组联系人电子邮箱：shuikeji2025@yeah.net。

学校（单位）统一申报的压缩包命名与申报邮件标题格式为“所在市区（如：北京市海淀区）+学校（单位）名称，未按照格式发送的视为无效邮件。学生作品申报格式为压缩包命名标题格式为“所在市区（如：北京市海淀区）+学校（单位）名称+作者姓名），未按照格式发送的视为无效邮件。

3. 活动评审与总结(2025 年 4 月 10 前)

北京教育科学研究院、北京环境科学学会、北京师范大学环境学院根据《面向中小学生的全国性竞赛活动管理办法》（教监管厅函【2022】4 号）要求，组织专家评审会对参赛作品进行答辩及评选活动。评选结果在北京教育科学研究院、北京环境科学学会、北京师范大学环境学院官方网站公布。从北京市赛区获奖作品中择优参加全国比赛的评选。

五、奖项设置

（一）奖项类别

水科技发明创新奖设置初中组和高中组，各设特等奖 1 名，一、二、三等奖、优秀奖与专项奖若干。获得一等奖及以上奖项的参赛学生，其指导教师可获得优秀指导教师称号；积极组织动员青少年参加活动的机构或单位可获得优秀组织单位称号。具体奖项数量由组委会根据当年参赛作品数量和质量进行分配。

（二）激励机制

对获奖者颁发荣誉证书，择优推荐参加全国中学生水科技发明比赛；对优秀指导教师和优秀组织单位颁发荣誉证书。

六、相关要求

比赛坚持公益性，不以营利为目的，比赛各项工作由主办单位及省赛单位直接负责实施，不向学生、学校收取成本费、工本费、活动费、报名费、食宿费、参赛材料费、器材费和其他各种名目的费用，做到“零收费”；不指定参与比赛活动时的交通、酒店、餐厅等配套服务；不通过面向参赛学生组织与比赛相关的培训、游学、夏令营、冬令营等方式，变相收取费用；不推销或变相推销资料、书籍与辅导工具、器材、材料等商品；不面向参赛学生、家长或老师开展收费培训；不借比赛知名开展等级考试违规收取费用、不进行相关营销、促销活动。不得以任何方式向学生或组织学生参赛的学校转嫁比赛活动成本。

此项活动作为教育部 2022—2025 学年面向中小学生的全国性竞赛（教监管厅函〔2022〕13 号）活动之一，北京市比赛所获奖项荣誉证书由北京教育科学研究院、北京环境科学学会、北京师范大学环境学院共同颁发。

七、其他事项

参赛作品须符合学生知识结构和实施能力，严禁弄虚作假、剽窃他人成果或采用不正当手段参赛，如有违反，经主办方核实后将取消其参赛资格。

八、联系方式

联系人：北京教育科学研究院

苟老师 010-88170318

韩老师 13911195721

电子邮箱：shuikeji2025@yeah.net

地 址：北京市海淀区翠微路四号北京教育科学研究院

联系人：北京环境科学学会 仇老师 010-88375076

北京师范大学环境学院 李老师 010-58805835