

清远市部分县级以上集中式饮用水水源保护区划定及调整可行性研究报告专家评审意见

2023年11月9日，广东省环境技术中心在英德市组织召开了清远市部分县级以上集中式饮用水水源保护区划定及调整可行性研究报告专家评审会，参加会议有广东省生态环境厅、清远市生态环境局、清远市生态环境局英德分局、佛冈分局、连山分局、连南分局、英德市水利局、英德市英红镇政府和横石塘镇政府、英德市石门台饮用水工程建设项目指挥部、广东省路桥建设发展有限公司、可研报告编制单位生态环境部华南环境科学研究所、广东省环境科学研究院等单位的代表和七位特邀专家（名单附后）。与会专家和代表审阅了《清远市部分县级以上集中式饮用水水源保护区划定及调整方案》《英德市市区饮用水水源保护区划定及调整可行性研究报告》《佛冈县部分饮用水水源保护区调整可行性研究报告》《连山壮族瑶族自治县县级饮用水水源保护区划分及调整可行性研究报告》《连南瑶族自治县塘冲水库饮用水水源保护区划分方案可行性研究报告》等材料，与会专家和代表勘查了拟划定和调整的饮用水水源保护区现场，听取了编制单位对方案及技术报告主要内容的汇报，经过认真讨论，形成如下评审意见：

一、为适应英德市、连山壮族瑶族自治县、连南瑶族自治县供水格局变化、佛冈县坝仔坑（新取水口）水源地取水口变化兼顾协调饮用水水源保护区与省重点建设项目的关系，实现水源地依法管理及保

障水质水量安全，依据国家和省的饮用水源保护区划分技术规范及指引，在保障饮用水源水质安全和水量供需平衡的前提下，合理划定或调整部分饮用水水源保护区是必要的。

二、方案及技术报告编制目的明确，内容较全面，依据充分，资料翔实，采用的技术方法总体符合国家和地方的有关规定，划定和调整方案基本合理。

三、修改意见：

（一）连南瑶族自治县塘冲水库饮用水水源保护区划分：补充与供水规划及供水格局分析；规范陆域保护区范围文字描述。

（二）连山壮族瑶族自治县县级饮用水水源保护区划分及调整：补充与供水规划及供水格局分析；完善饮用水水源应急保障分析。

（三）佛冈县部分饮用水水源保护区调整：根据现有堤围情况，完善陆域二级保护区划定范围；完善供水保障性_性及环境风险应急响应分析；补充水陂建设防洪分析。

（四）英德市市区饮用水水源保护区划定及调整：完善拟划石门台水库饮用水水源保护区的划定依据；完善拟划定石门台水库饮用水水源保护区淹没区与相关自然保护区法规等生态保护要求的相符性。

专家组签名：梁耀新 李正平 黄平、李洪、

易平 赵存 何伟