

附件 3

《国家清洁生产先进技术目录》初稿模板及编写要求

序号	技术名称	技术主要内容	工艺路线	适用范围	节能效果	节水效果	节材效果	减污效果		降碳效果		技术特点	申报单位	典型案例名称
								产生量	排放量	节能降碳	工艺降碳			
1	(应具体、完整、准确,能体现出核心工艺特点,避免商业化及夸张描述)	(限200字,技术主要内容简介及应用关键参数说明)	(限300字,说明应用该技术的工艺路线/工艺流程,各环节具体做法及效果,各物质流的分流、路径及最终去向情况)	(限100字,依据已有工程应用的情况填写,明确该技术适用的对象,包括行业、工艺、工序等,还应说明技术应用时对环境、规模等的特殊要求)	(技术涉及的能源消费种类、消费环节以及能源节约水平)	(技术涉及的水资源消耗水平,水资源节约、高效和循环利用情况)	(技术涉及的原辅材料消耗种类和消耗水平,资源节约、高效和循环利用情况)	(减少大气污染物和固体废弃物的产生量)	(减少大气污染物和固体废弃物的排放量)	(由于单位产品综合能耗、单耗等而减少的碳排放量)	(由于工艺改进而减少的碳排放量)	(限100字,分析技术的先进性、经济性等优势,凝练3~5点突出的技术特点)	(应与单位公章一致,多家单位联合申报需按排名顺序填写)	(应包含单位名称、工程规模、核心工艺等信息)

说明: 请按上表中编写要求填写申报技术的《目录》初稿, 填写时删除表中说明内容。填写本表时, 在附件1中已有栏目内容可直接复制过来, 然后精简至符合本表字数要求即可。如果入选, 本表技术内容将经专家酌情修改后发布, 表述要求精炼准确、用词专业、突出重点, 勿放图片。