

附件 1

工业节能与绿色标准研究项目申报书

申报单位名称 (公章)			
单位性质	<input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 企业		
负责人		电话	
标准名称			
制/修订	<input type="checkbox"/> 制定 <input type="checkbox"/> 修订	修订标准名称及 标准号	
立项情况	<input type="checkbox"/> 已立项 <input type="checkbox"/> 未立项	立项号/计划编号	
是否列入 2021-2023 年工业节能与绿色标准项目计划			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
标准性质	<input type="checkbox"/> 强制性标准 <input type="checkbox"/> 推荐性标准	标准类型	<input type="checkbox"/> 国家标准 <input type="checkbox"/> 行业标准 <input type="checkbox"/> 团体标准
所属行业标准 归口管理单位	(根据所属行业提出对应行业标准化委托机构、部标准化工作组)		
所属行业、领域、 设备			
标准所属 重点类别	<input type="checkbox"/> 节能与能效提升 _____ ¹ <input type="checkbox"/> 绿色发展 _____ ²		
起草单位及人员			
牵头起草单位	姓名	职称/职务	电话

参与起草单位	姓名	职称/职务	电话
计划起始年		完成年限	
必要性、目的及意义 (1000字以内)	(列出标准在节能与综合利用标准体系或绿色制造标准体系的位置, 阐明标准制修订的紧迫性和必要性, 分析标准对促进工业节能与绿色发展的作用及其预期经济、环境、社会效益。)		
主要内容 (1000字以内)	(阐明标准主要内容、适用范围等。)		
国内外情况 简要说明 (500字以内)	(阐明标准所涉及领域的国内外标准情况, 与现有标准体系的配套情况等, 所在行业或领域的发展情况、产业分布以及能源消费量等。)		
预期节能效益 (1000字以内)	(定量分析标准实施后通过提升行业能效限定值、推广节能技术等带来的节能量及节能效益。)		
时间进度安排 (500字以内)			

<p>工业节能与绿色 标准化工作基础 (1000 字以内)</p>	<p>(近五年牵头完成过国家标准或行业标准的制修订工作, 开展过工业节能与绿色标准制定工作或从事过工业领域节能诊断、节能技术改造咨询、绿色制造咨询等工作情况, 应附证明材料。)</p>
<p>备注 (500 字以内)</p>	<p>(其他需要补充说明的情况。)</p>

注: 1. 标准所属重点类别为“节能与能效提升”的, 应填写具体分类, 包括“①强制性能效标准”“②系统能效提升标准”“③节能管理标准”“④节能服务配套标准”“⑤用能低碳化标准”等。

2. 标准所属重点类别为“绿色发展”的, 应填写具体分类, 包括“①绿色制造标准”“②工业节水标准”“③资源综合利用标准”“④环保装备标准”“⑤其他”等。