

附件 1

工业和信息化领域节能降碳技术装备推荐表

一、节能降碳技术推荐表

推荐（申报）单位（盖章）：

联系人：

联系电话：

序号	省份	市（区）	技术名称	企业名称	技术应用行业或领域	典型项目				目前推广比例(%)
						建设内容及规模	投资额(万元)	年节能量(tce)	年碳减排量(tCO ₂ e)	
1										
2										
3										
...										

- 注：1.申报单位将本表及申报材料提交至推荐单位（各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门，各省、自治区、直辖市通信管理局，有关全国性行业协会、中央企业）。推荐单位根据本地区、本行业或本集团申报情况，择优推荐。
- 2.“技术应用行业或领域”包括四类：①重点行业领域节能降碳技术；②用能低碳转型技术；③工业减碳技术；④数字化绿色化协同转型技术。
- 3.所填内容需与申报材料保持一致。

二、高效节能装备推荐表

推荐（申报）单位（盖章）：

联系人：

联系电话：

序号	省份	市（区）	企业名称	产品类别	产品名称	产品型号	产品销售量			执行的能效标准	实测能效指标
							2022年	2023年	2024年		
1											
2											
3											
...											

- 注：1.申报单位将本表及申报材料提交至推荐单位（各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门，各省、自治区、直辖市通信管理局，有关全国性行业协会、中央企业）。推荐单位根据本地区、本行业或本集团申报情况，择优推荐。
- 2.“产品类别”包括电动机、变压器、工业锅炉、风机、容积式空气压缩机、工业制冷设备、热泵等。
- 3.所填内容需与申报材料保持一致。