

附件 1

推荐汇总表

一、工业节能降碳技术汇总表

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(%)	是否申报“超级节能降碳技术”
						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，有关中央企业、行业协会）。推荐单位根据本地区、本集团或本行业申报情况，择优推荐。

2.“技术应用行业或领域”包括四类：①钢铁、化工、石化、建材、有色金属、轻工、机械、纺织、电子等行业（其他行业请遵照国民经济行业分类填写）；②用能结构绿色低碳转型，包括可再生能源高效低成本制氢、氢能利用、新型储能与可再生能源协同利用、工业绿色微电网、电能替代、煤炭等化石能源清洁高效利用等；③系统能量梯级利用，余热余压余气回收利用，数字化、智慧能源管控等；④工业低碳零碳负碳技术，包括低碳原料替代、生产工艺深度脱碳、碳捕集利用封存、二氧化碳资源化利用等。

3.所填内容需与申报材料保持一致。

二、信息化领域节能降碳技术汇总表

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(%)	是否申报“超级节能降碳技术”
						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，有关中央企业、行业协会）。推荐单位根据本地区、本集团或本行业申报情况，择优推荐。

2.“技术应用行业或领域”包括两类：①数据中心、通信基站、通信机房等领域；②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。

三、高效节能装备汇总表

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
							2020年	2021年	2022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，有关中央企业、行业协会）。推荐单位根据本地区、本集团或本行业申报情况，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、泵、塑料机械、内燃机、工业制冷设备等。

3.所填内容需与申报材料保持一致