



您所在的位置：[首页](#) > [政务公开](#) > [业务通知](#)

广东省能源局关于组织征集和更新《广东省节能技术、设备（产品）推荐目录》的通知

信息来源：省能源局新能源和节能处

时间：2021-10-18 11:33:15

字体：[\[大\]](#) [\[中\]](#) [\[小\]](#)

各地级以上市节能主管部门，省属国企，省级行业协会，有关单位：

根据《广东省发展改革委关于印发〈广东省2021年能耗双控工作方案〉的通知》（粤发改能源〔2021〕256号）相关要求，现就组织征集和更新我省节能技术、设备（产品）推荐目录相关工作通知如下：

一、征集范围和目录更新

（一）征集范围。电力、钢铁、有色、石化、化工、建材、机械、纺织、轻工等工业行业及农业、建筑、交通、通信、数据中心、民用、商用等领域的节能新技术、新工艺、新产品。全行业普及率在50%以上的技术不在征集范围之内。

（二）目录更新。已经纳入《广东省节能技术、设备（产品）推荐目录》（2020年本）（见附件4）中但今年存在变化的相关技术、设备（产品），需补充完善相关材料，增加典型案例及更新相关能效指标等内容。

二、申报主体及方式

(一) 申报主体。省内节能装备（产品）制造企业、技术服务单位、技术应用单位、技术研发单位、科研院所等。

(二) 申报方式。申报主体将相关材料提交所在地级以上市节能主管部门或省级行业协会等单位，上述单位对申报材料的真实性、完整性和合规性进行初步审核后，将相关推荐文件、《重点节能技术、装备（产品）推荐汇总表》以及符合条件的申报材料一式二份（含电子版，刻录光盘）报送省能源局。省属国企可将相关材料直接报送省能源局。

三、有关要求

(一) 征集及更新要求。一是推荐技术、设备（产品）应符合节能降碳效果显著、经济适用、技术鉴定或具有检测认证资质机构证明等条件，能够反映节能技术最新进展，可以在全行业或多领域广泛应用，推广潜力较大，有利于促进经济和社会可持续发展。二是推荐技术应具备典型案例佐证并提供用户验收相关证明，在提升重点用能行业和企业单位、产业园区、大型公共建筑等整体能效中作用突出的优先；在国家和省重大战略、重大任务、重大工程和完成单位GDP能耗等经济社会发展约束性指标、推动高质量发展中作用突出的优先。三是《广东省节能技术、设备（产品）推荐目录》（2020年本）中涉及的节能技术、设备（产品）如在全行业普及率达到50%以上，将移出推荐目录。

(二) 申报材料要求。申报主体应编写《重点节能技术推荐汇总表》（见附件1）、《重点节能技术申请报告》（见附件2），目录更新申报单位填写《重点节能技术更新情况表》（见附件3），申报材料A4纸装订成册，每项技术需单独提交纸质版申请报告。

(三) 申报时间要求。申报材料需在11月5日前报送省能源局。

省能源局将组织专家评审，提出拟纳入《广东省节能技术、设备（产品）推荐目录（2021年本）》技术名单，经公示无异议后对社会公布，并择优向国家推荐。

附件：1.重点节能技术推荐汇总表

2.重点节能技术申请报告（含填写说明）

3.重点节能技术更新情况表

4.广东省节能技术、设备（产品）推荐目录（2020年本）

广东省能源局

2021年10月15日

(联系方式：省能源局，梁喆，020-83378976；杨廷涛，020-83133012，liangzhe@gdecc.cn)

相关附件：

附件1 重点节能技术、装备（产品）推荐汇总表.doc

附件2-3 重点节能技术申请报告及重点节能技术更新情况表.doc

附件4 广东省节能技术、设备（产品）推荐目录（2020年本）.xlsx

分享：



× 关闭窗口

🖨️ 打印文档

- 相关网站 ▾
- 委管局/直属单位 ▾
- 省直单位 ▾
- 地市发改局（委） ▾
- 国家及省市发改委 ▾
- 其他链接 ▾

[关于本站](#) | [网站地图](#) | [技术支持](#) | [联系我们](#) | [隐私保护](#) | [版权声明](#)

主办单位：广东省发展和改革委员会 承办单位：广东省投资和信用中心
地址：广州市东风中路305号5号楼（邮编：510031） 业务咨询电话：020-34121084
版权所有：广东省发展和改革委员会 未经授权禁止复制或建立镜像
粤ICP备07504232号  粤公网安备 44010402001448号 网站标识码4400000058

