**海南省工业和信息化厅、海南省发展和改革委员会、海南省科学技术厅关于征集第三批节能低碳技术产品的通知**

海南省工业和信息化厅、海南省发展和改革委员会、海南省科学技术厅关于征集第三批节能低碳技术产品的通知  
（琼工信节〔2015〕82号）

各市县工信、发改、科技局，各有关单位：  
　　2013年以来，经公开征集、评比筛选，我们编制了二批《节能低碳技术产品推广目录》。为加快节能实用技术产品的推广应用，推进节能工作，经研究，决定继续面向社会公开、广泛征集节能降耗新技术、新成果，编制第三批《节能低碳技术产品推广目录》，并向社会推广。现将有关事项通知如下：  
**一、**征集范围本次征集的节能低碳技术产品主要包括：电机及变压器系统节能技术（产品）、锅炉节能技术（产品）、空调系统节能技术（产品）、余热余能回收利用技术（产品）、绿色照明技术（产品）、节约和替代石油技术（产品）、建筑节能新技术（产品）、交通运输节能技术（产品）、宾馆酒店（商场超市、学校）节能技术（产品）、“三废”治理及资源化利用技术、节水器具及控制系统、能源管控系统、低碳技术等。

**二、**征集条件（一）适合我省市场需求，有良好经济性和实用性。  
　　（二）技术含量较高，能效比高，节能效果显著，生产技术与工艺比较成熟，达到国际或国内先进水平，具有示范和推广意义。  
　　（三）有国家或省有关部门出具的检测报告、技术鉴定证书、专利证书或其他证明文件。  
　　（四）其他必要的技术资料。

**三、**有关要求（一）本次征集活动委托海南省技术交易中心负责具体实施，不收取任何费用。  
　　（二）申报单位可同时申报多项技术和产品，并填写《海南省节能低碳技术申请表》或《海南省节能低碳产品申请表》（可从省技术交易中心网站www.haintm.com“下载中心”栏下载）。申报材料应真实可靠，数据详实准确，如涉及企业秘密，请事先说明。  
　　（三）申报截止时间为2015年5月15日。（提交的申请表加盖公章后（一式两份）与电子文档一起报送至海南省技术交易中心）。  
　　（四）省工业和信息化厅、省发展和改革委员会、省科学技术厅负责组织对公开征集的技术和产品进行审核，编制《海南省节能低碳技术产品推广目录（第三批）》并向社会推广发布。  
　　附件：  
　　1.海南省节能低碳技术申请表  
　　2.海南省节能低碳产品申请表

海南省工业和信息化厅  
海南省发展和改革委员会  
海南省科学技术厅  
2015年4月11日

　　附件1：  
　　海南省节能低碳技术推荐表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | 负责人 |  |
| 通信地址 |  | | 邮 编 |  |
| 联系人 |  | 电 话 |  | |
| 传 真 |  | 电子邮箱 |  | |
| 技术名称 |  | | | |
| 应用行业 |  | | | |
| 技术原理简 介 |  | | | |
| 认证情况 |  | | | |
| 应用情况 |  | | | |
| 推广前景 |  | | | |
| 节能量 | 单位产品  节能量 |  | | |
| 项目节能量 |  | | |
| 节能潜力 |  | | |
| 单位意见：  （公 章）  　　　　　　　　 年 月 日 | | | | |

　　附件2：  
　　海南省节能低碳产品推荐表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | | | | | | 负责人 | | |  |
| 通信地址 |  | | | | | | | | | 邮 编 | | |  |
| 联系人 |  | | 电 话 | |  | | | 电子邮箱 | | | |  | |
| 传 真 |  | | 资产总额 | |  | | | | | | | | |
| 企业简要情况说明 | |  | | | | | | | | | | | |
| 产品名称及型号 | |  | | | | | | | | | | | |
| 主要技术性能及指标 | |  | | | | | | | | | | | |
| 生产能力（产量） | |  | | | | | | | | | | | |
| 主要应用领域 | |  | | | | | | | | | | | |
| 技术来源 | | 引进技术  □ | | 自主开发  □ | | | 国内合作  □ | | | | 国际合作  □ | | 其他  □ |
| 技术水平 | | 国内先进  □ | | | | 国内领先  □ | | | 国际先进  □ | | | | 国际领先  □ |
| 推荐理由 | |  | | | | | | | | | | | |
| 节能降耗情况 | |  | | | | | | | | | | | |
| 单位意见：  （公 章）  年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |

©北大法宝：（[www.pkulaw.com](https://www.pkulaw.com)）专业提供法律信息、法学知识和法律软件领域各类解决方案。北大法宝为您提供丰富的参考资料，正式引用法规条文时请与标准文本核对。 欢迎查看所有[产品和服务](http://www.pkulaw.net/" \t "_blank)。  
[法宝快讯： 如何快速找到您需要的检索结果？ 法宝 V6 有何新特色？](http://www.pkulaw.com/helps/69.html" \t "_blank)



扫描二维码阅读原文

原文链接：[https://www.pkulaw.com/lar/615d573384eadba8c9db571abc9b60c9bdfb.html](https://www.pkulaw.com/lar/615d573384eadba8c9db571abc9b60c9bdfb.html" \t "_blank)