

工业和信息化部 关于申报 2013 年工业节能生产示范项目的通知

工业和信息化部 工信部公告 2012 年第 10 号

工业和信息化部公告 2012 年第 10 号 关于申报 2013 年工业节能生产示范项目的通知

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管理部门，国务院国资委，有关重点企业。

为落实《工业节能行动计划“十二五”规划》，加快推进产业结构调整和优化升级，提高工业节能水平，根据《财政部 工业和信息化部关于申报《中央财政节能生产专项资金管理暂行办法》的通知》（财建〔2012〕707 号，以下简称《办法》）要求，现就申报 2013 年节能生产示范项目有关事项通知如下。

一、项目申报范围

清洁生产技术示范项目包括两类：

(一) 应用示范项目，指以验证新技术成熟度、可靠性、先进性为目的的产业化项目。

2013年中央财政资金重点支持应用示范项目。优先支持工业行业化学需氧量、二氧化硫、氨氮、氮氧化物及铅、汞、铬、镉和类金属砷减排的共性、关键技术的产业化示范，推动重大清洁生产技术创新。

(二) 推广示范项目，指应用成熟的先进适用清洁生产技术装备的工业清洁生产项目。

1. 根据《工业清洁生产推行“十二五”规划》确定的重点行业，2013年重点支持技术先进、节能降耗、减排和清洁生产

应用示范项目和推广示范项目。重点支持清洁生产水平全面提升。

二、资金支持方式

(一) 按照《办法》规定，对应用示范项目，每项不超过投资额的一定比例给予补助；对推广示范项目，在项目实施完成后，按

项目投资额的一定比例给予奖励。

(二) 对财政资金支持的应用示范技术，在示范验证成功、具备行业推广条件时，国家拥有买断优先权，其知识产权拥有方应优先采取将使用权转让给国家的推广方式；在不具备国家买断条件或国家放弃优先权时，可采取其他转让方式加以推广应用。

三、项目申报条件

(一) 基本条件

1. 申报单位应为政府、企事业单位、社会团体、科研院所等依法设立、具有独立法人资格、具有健全财务制度的法人组织。
2. 项目成果工作符合国家和有关规定。
3. 项目成果为原创性成果，近三年内未获得过国家科技奖励且未被其他项目列入国家科技重大专项或国家科技计划项目，不得重复申报。
4. 申报单位应具备良好的信用记录，无不良信用记录或不良信用记录在有效期内。
5. 申报单位应具备良好的财务状况，资产负债率不高于70%。
6. 申报单位应具备良好的信用记录，无不良信用记录或不良信用记录在有效期内。
7. 申报单位应具备良好的信用记录，无不良信用记录或不良信用记录在有效期内。
8. 申报单位应具备良好的信用记录，无不良信用记录或不良信用记录在有效期内。
9. 申报单位应具备良好的信用记录，无不良信用记录或不良信用记录在有效期内。
10. 申报单位应具备良好的信用记录，无不良信用记录或不良信用记录在有效期内。

(二) 申报材料要求

地址及邮编：北京市西长安街13号，100804

财政部经济建设司

联系人：刘毅飞

电 话：010—68552879

地址及邮编：北京市西城区三里河南三巷3号，100820

地址：北京市西城区三里河南三巷3号



汇总表

推荐理由	建设周期 (xx年x月至x年x月)	项目类别 (应推广应用/示范/推广/示范)	项目总投资 (万元)	备注
路线简介; 项目) 的工艺先进				
交、国外引进、				
的节能、降耗、				
重点阐述 COD、				
、砷等重金属				

填表人: 联系电话:

前景明确、技术知 识产权清晰。

工业清洁

项目名称	项目简介
	项目简介: 项目采用先进工艺技术, 实现清洁生产, 降低能耗, 减少污染排放, 提高资源利用率。
	项目简介: 项目通过技术改造, 提升设备效率, 优化工艺流程, 实现节能减排目标。
	项目简介: 项目引进国外先进设备, 提升生产自动化水平, 降低人工成本, 提高产品质量。
	项目简介: 项目采用新型节能材料, 降低生产过程中的能源消耗, 实现绿色生产。
	项目简介: 项目通过废水循环利用, 减少新鲜水消耗, 降低水耗, 实现水资源节约。

项目简介:

项目简介: 项目采用先进工艺技术, 实现清洁生产, 降低能耗, 减少污染排放, 提高资源利用率。

附件 2:

××项目清洁生产专项资金申请报告编制要点 (应用示范项目)

一、企业基本情况

企业所有制性质、主营业务、近三年来的销售收入、利润、资产负债率、项目法人等基本情况。

二、项目基本情况

包括项目建设的必要性、主要建设内容、总投资及资金来源，以及项目前期工作情况等。

三、节能减排指标及示范推广分析

根据项目所属行业清洁生产标准或清洁生产水平值，结合项目清洁生产水平，分析项目清洁生产水平与行业清洁生产水平的差距，并分析项目清洁生产水平与行业清洁生产水平的差距，重点说明在行业推广的可行性及推广条件，并分析项目清洁生产水平与行业清洁生产水平的差距。

四、项目实施条件及进展情况

包括资金来源、土地、环评、审批等实施条件；建设周期；项目进展。

五、示范验证成功后的推广承诺

示范技术知识产权拥有方需承诺,在示范验证技术应用成功后,具有同等可推广性时,愿意将示范应用成果无偿推广给其他具有同等推广条件的企业、事业单位、科研院所,并愿意无偿提供技术咨询、培训等服务。

六、示范应用推广计划推广承诺书

本人(或本单位)作为示范应用推广项目推广人,承诺在示范应用推广项目示范应用成功后,愿意将示范应用成果无偿推广给其他具有同等推广条件的企业、事业单位、科研院所,并愿意无偿提供技术咨询、培训等服务。

本人(或本单位)作为示范应用推广项目推广人,愿意将示范应用推广项目推广成果无偿推广给其他具有同等推广条件的企业、事业单位、科研院所,并愿意无偿提供技术咨询、培训等服务。

二、示范应用推广计划推广承诺书

(一) 单位名称及负责人

(二) 单位地址及邮编

(三) 联系电话及电子邮箱

(四) 示范应用推广计划推广承诺书

(五) 示范应用推广计划推广承诺书

(六) 示范应用推广计划推广承诺书

(七) 示范应用推广计划推广承诺书

- (八) 近 2 年经社会中介机构审计的资产负债表、损益表和现金流量表（初创企业除外）
- (九) 中试验收报告和检测、监测报告
- (十) 项目可行性研究报告（由乙级及以上咨询资质的专业机构编写）。

九、装订要求

报告用 A4 纸筒装装订，正反面打印。

附件 3:

××项目清洁生产专项资金申请报告编制要点 (推广示范项目)

一、企业基本情况

企业所有制性质、主营业务、近三年来的销售收入、利润、税金等财务数据，项目开工前其生产情况。

二、项目基本情况

包括项目建设地点、主要建设内容、建设资金来源、投资总额、项目总投资、固定投资额、流动资金、项目占地面积、环保投资等。

三、清洁生产分析

包括清洁生产方案实施可行性、清洁生产水平判定等。清洁生产水平判定分析要尽量数据化，企业清洁生产水平提升情况(节能、降耗、减污、资源综合利用等)以及能源量总评价。

四、企业对项目材料真实性、合规性的承诺，企业对项目申请专项资金申请报告的承诺

五、有关附件要求(复印件，用正版电脑扫描或拍照)

(一) 企业营业执照副本

(二) 核准或者备案文件

(三) 规划部门出具的意见

(四) 国土资源部门出具的项目用地审查意见(有新增土地的项目)

(五) 环保部门出具的环境影响评价文件的审批意见

(六) 项目验收报告

(七) 项目实际投资证明材料

(八) 近3年经社会中介机构审计的资产负债表、损益表和现金流量表

(九) 项目可行性研究报告(由乙级及以上咨询资质的专业机构编写)。

六、装订要求

报告用 A4 纸筒装装订，正反面打印。

抄送：有关行业协会。

工业和信息化部办公厅

2012年10月16日印发

