

工业和信息化部办公厅

工业和信息化部办公厅 财政部办公厅

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厅（局、委、办、局），有关行业协会：

为落实《工业节能生产运行“十二五”规划》，加快先进节能生产技术的推广应用，提高工业节能生产水平，依据《财政部工业和信息化部关于印发〈中央财政节能生产专项资金管理暂行办法〉的通知》（财建〔2009〕105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实施的重大技术改造项目。

二、资金投向领域

项目建议书（可行性研究报告）评审意见上得到批准或同意后方可进行。

五、对项目进行审核后出具审核意见。

五、申报时间及方式

申报工业主管部门会同财政部门按照本通知及《办法》要求组织申报并填写：中央企业直接向工业和信息化部、财政部申报申报项目，并同时抄送项目所在地省级工业和信息化管理部门、财政部门。

请于2018年12月31日前将申报材料（申报文件、申报评审意见纸质材料两份，申报文件、绩效评价专项报告申报单位的电子版光盘两份）邮寄至工业和信息化部与综合司项目司（不受理现场申报，项目确定后将补强有关项目申报生产运营管理申报报告等纸质材料文件）。

六、联系方式

工业和信息化部与综合司项目司

联系人：郭应波 罗晓雷

电 话：010-54605339

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

附件：1. 工业清洁生产示范项目汇总表

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）

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）



2012年10月11日

图例 1.

1. 数据源与数据源目录列表

| 数据源名称 | 数据源地址 | 数据类型 | 数据源描述 | 数据源格式 | 数据源备注 |
|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| 1-1 | 数据源地址 | 数据类型 | 数据源描述 | 数据源格式 | 数据源备注 |
| 2 | 数据源地址 | 数据类型 | 数据源描述 | 数据源格式 | 数据源备注 |
| 3 | 数据源地址 | 数据类型 | 数据源描述 | 数据源格式 | 数据源备注 |
| 4 | 数据源地址 | 数据类型 | 数据源描述 | 数据源格式 | 数据源备注 |

图例 1. 数据源与数据源目录列表

1. 数据源名称

2. 数据源地址

3. 数据类型

4. 数据源描述

5. 数据源格式

6. 数据源备注

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、项目基本情况

企业所属行业性质、主营业务、近三年来的营业收入、利润、资产负债率、项目法人等基本情況。

二、项目基本情况

三、示范技术来源及示范效果分析

包括国外同类技术情况；国内技术现状；技术来源（自主研发、引进应用、消化吸收创新开发等）；成熟情况、先进性评价及提升工艺技术清洁生产水平的主要环节、内容；示范效果评价及推广应用前景分析，重点说明在行业推广的可能性及推广条件等；对提升行业清洁生产水平的作用和影响。

四、项目实施条件及项目进展

包括资金来源、土地、环评、审批等配套条件；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,具备国家采购条件时,同意将示范验证期间所获知识产权成果,在示范验证成功的基础上,依法依规,优先用于国家重大工程、项目、建设、运营、维护、改造、更新等。

六、专家委员会成员回避承诺

本专家委员会成员承诺,在项目实施过程中,如遇到与本人、本人所在单位、本人亲属、本人所在单位有利益冲突的情况,将主动回避,不参与该项目的任何评审、论证、验收、绩效评价、验收报告编制、验收报告审核、验收报告审批、验收报告备案、验收报告归档等工作。

本人承诺,在项目实施过程中,如遇到与本人、本人所在单位、本人亲属、本人所在单位有利益冲突的情况,将主动回避,不参与该项目的任何评审、论证、验收、绩效评价、验收报告编制、验收报告审核、验收报告审批、验收报告备案、验收报告归档等工作。

七、示范验证成功后的推广应用

示范验证成功后,同意将示范验证期间所获知识产权成果,在示范验证成功的基础上,依法依规,优先用于国家重大工程、项目、建设、运营、维护、改造、更新等。

一、示范验证成功后的推广应用

二、示范验证成功后的推广应用

三、示范验证成功后的推广应用

四、示范验证成功后的推广应用

五、示范验证成功后的推广应用

六、示范验证成功后的推广应用

七、示范验证成功后的推广应用

(八) 浙 2 年级社会由介绍机构审计的次立么佳主 担兴主工

| 姓名 | 性别 | 年龄 | 职业 | 住址 | 联系电话 |
|-----|----|----|----|-----------|-------------|
| 王小明 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省杭州市西湖区 | 13800000000 |
| 李小红 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省宁波市海曙区 | 13900000000 |
| 张华 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省温州市鹿城区 | 13700000000 |
| 陈丽 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 13600000000 |
| 赵强 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省金华市婺城区 | 13500000000 |
| 周美 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省衢州市柯城区 | 13400000000 |
| 吴伟 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省丽水市莲都区 | 13300000000 |
| 郑娟 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省台州市椒江区 | 13200000000 |
| 孙涛 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省嘉兴市南湖区 | 13100000000 |
| 马琳 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省湖州市吴兴区 | 13000000000 |
| 徐峰 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市上虞区 | 12900000000 |
| 黄静 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 12800000000 |
| 朱浩 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 12700000000 |
| 林娜 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 12600000000 |
| 王强 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 12500000000 |
| 李娜 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 12400000000 |
| 张华 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 12300000000 |
| 陈丽 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 12200000000 |
| 赵强 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 12100000000 |
| 周美 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 12000000000 |
| 吴伟 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 11900000000 |
| 郑娟 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 11800000000 |
| 孙涛 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 11700000000 |
| 马琳 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 11600000000 |
| 徐峰 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 11500000000 |
| 黄静 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 11400000000 |
| 朱浩 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 11300000000 |
| 林娜 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 11200000000 |
| 王强 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 11100000000 |
| 李娜 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 11000000000 |
| 张华 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 10900000000 |
| 陈丽 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 10800000000 |
| 赵强 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 10700000000 |
| 周美 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 10600000000 |
| 吴伟 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 10500000000 |
| 郑娟 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 10400000000 |
| 孙涛 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 10300000000 |
| 马琳 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 10200000000 |
| 徐峰 | 男 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 10100000000 |
| 黄静 | 女 | 10 | 学生 | 浙江省绍兴市越城区 | 10000000000 |

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、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、环境效益分析

包括项目清洁生产清洁生产、节能的必要性等。重点是分析项目清洁生产实施后，企业清洁生产水平、清洁生产管理水平、清洁生产资金投入、管理资金投入等，以及清洁生产评价。

四、企业清洁生产的主要措施、管理制度的实施、企业清洁生产

情况、清洁生产实施情况等。

五、清洁生产实施效果、清洁生产、清洁生产实施情况等。

六、企业清洁生产实施情况

七、清洁生产实施效果

(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

