

广东省经济和信息化委员会  
广东省统计局  
广东省质量技术监督局  
广东省财政厅

文件

粤经信节能〔2012〕980号

广东省经济和信息化委等4部门  
关于印发广东省能源管理体系建设及认证  
试点名单（第一批）的通知

各地级以上市经济和信息化主管部门、统计局、质监部门、财政局，广州市、深圳市发展改革委，顺德区经济和科技促进局、统计局、市场安全监管局、财税局，省有关行业协会，省有关单位：

根据省经济和信息化委等四部门印发的《广东省推进能源管理体系工作实施方案》（粤经信节能〔2012〕763号）工作部署，按照自愿原则，我省将在部分地区、行业和单位开展能源管理体系建设及认证试点。各地市、行业协会等对此高度重视，积极组织推荐。经对申报推荐材料认真梳理，征求省有关部门意见，现确定佛山等2个市、皮革等5个行业、粤电集团等206家企业为第一批广东省能源管理体系建设及认证试点（附件1）。为做



好全省能源管理体系建设及认证工作，现将有关事项通知如下：

一、充分认识能源管理体系建设工作的重要性。能源管理体系建设，是运用现代管理思想，将过程分析方法、系统工程原理和策划、实施、检查、改进（PDCA）循环管理理念引入企业能源管理，建立覆盖企业能源利用全过程的管理体系，对强化结构节能与技术节能，促进万家企业构建长效节能机制具有重要意义。各地区、各单位要充分认识加强能源管理体系建设的重要性，强化组织领导，完善政策措施，推动万家企业加快建立健全能源管理体系，切实提高节能管理水平，确保实现“十二五”节能目标。

二、加强能源管理体系试点工作的指导和监督。

（一）试点市要高度重视能源管理体系建设及认证工作，结合当地实际情况，制定本地区能源管理体系建设及认证工作实施方案，切实加强试点工作的组织领导，先行先试，组织具备相应能力的咨询和认证机构为企业能源管理体系建设提供培训、指导、咨询和认证服务。及时总结最佳实践和典型案例，为全省全面推行能源管理体系建设及认证工作作出示范、创出经验。

（二）试点行业要制定本行业能源管理体系建设及认证工作实施方案，充分发挥行业协会专业优势，组织开展行业内企业能效水平对标达标活动，开展能源管理体系建设专业化培训，为企业能源管理体系建设提供技术支持，指导企业采取有效措施，树立行业内先进典型，确保工作取得实效。

（三）试点企业要制定本企业能源管理体系建设及认证工作实施方案，按照2012年新修订的《能源管理体系要求》（GB/T 23331）标准，创新工作思路方法，建立起组织领导、遵法贯标、



全过程控制、管理技术提升、文化宣传促进和认证推动等“六个机制”，形成符合国家标准的企业能源管理体系，做到节能工作持续改进、节能管理持续优化、能源利用效率持续提高。

（四）全省各地区、各部门和重点用能企业要按照《国家发展改革委 国家认监委关于加强万家企业能源管理体系建设工作的通知》（发改环资〔2012〕3787号）以及粤经信节能〔2012〕763号文件有关要求，将能源管理体系建设及认证纳入节能宣传培训计划，广泛宣传动员，形成全省推进能源管理体系及认证工作的良好氛围。

（五）能源管理体系建设及认证工作将被纳入对各市政府和省万家企业节能考核内容。开展能源管理体系建设效果评价，对能源管理体系建设及认证工作成效显著的地区，考核时予以加分；对积极推进能源管理体系建设及认证的企业，在推荐国家项目和安排省节能专项资金等项目时，给予优先支持；对能源管理体系建设及认证工作表现突出的企业和个人，纳入省节能先进表彰奖励范围。

各试点市、试点行业请于2013年1月20日前将《能源管理体系试点建设工作方案》（参考大纲见附件2，简称《工作方案》）上报省经济和信息化委（节能和循环经济处）。

省属的试点单位请于2013年1月10日前将《试点企业推进能源管理体系工作计划表》（参考见附件3，简称《计划表》）、6月10日前将《工作方案》（参考大纲见附件4）上报省经济和信息化委（节能和循环经济处）；其它试点单位请将于2013年1月30日前《计划表》、6月30日前将《工作方案》报推荐地区（单

位) 汇总后上报省经济和信息化委。

- 附件: 1. 广东省能源管理体系建设及认证试点名单 (第一批)
2. 能源管理体系试点建设工作方案编制大纲 (试点市、试点行业)
3. 试点企业推进能源管理体系工作计划表
4. 能源管理体系试点建设工作方案编制大纲 (试点单位)



2012年12月24日

附件 1

## 广东省能源管理体系建设及认证试点名单 (第一批)

### 一、试点市 (2 个)

佛山市

江门市

### 二、试点行业 (5 个)

皮革行业

塑料行业

水泥行业

钢铁行业

陶瓷行业

### 三、试点企业 (206 个)

#### (一) 省属试点企业 (4 个)

广东省粤电集团有限公司

华润水泥 (封开) 有限公司

华南农业大学

汕头大学

#### (二) 其它试点企业 (按推荐地市、推荐行业协会排列)

广州市

广州市珠江水泥有限公司



广州大学城华电新能源有限公司

广州锦兴纺织漂染有限公司

广州立白（番禺）有限公司

广州丰力橡胶轮胎有限公司

广州市东海鹏染整织造有限公司

安利（中国）日用品有限公司

### 深圳市

富泰华工业（深圳）有限公司

鸿富锦精密工业（深圳）有限公司

富葵精密组件（深圳）有限公司

富顶精密组件（深圳）有限公司

天虹商场股份有限公司

### 佛山市

广东蒙娜丽莎新型材料集团有限公司

广东环境保护工程职业学院

佛山市三水新明珠建陶工业有限公司

佛山市三水北江实业有限公司

广东溢达纺织有限公司

### 梅州市

广东塔牌集团股份有限公司

梅州宁江水泥有限公司

江门市

江门市大长江集团有限公司

江门华尔润玻璃有限责任公司

中烟摩迪（江门）纸业有限公司

江门市粉末冶金厂有限公司

江门市逸豪酒店

江门市益华百货有限公司

江门丽宫国际酒店

信义环保特种玻璃（江门）有限公司

江门高新华众玻璃有限公司

广东江门益胜浮法玻璃有限公司

江门天诚溶剂制品有限公司

江门市广悦电化有限公司

赫克力士化工（江门）有限公司

广东江门生物技术开发中心

双水发电 B 厂有限公司

新会粤新热电联供有限公司

江门海螺水泥有限公司

广东新会美达锦纶股份有限公司

维达纸业江门有限公司

中顺纸业有限公司

亚太纸业有限公司

李锦记新会食品有限公司

新会龙泉度假酒店

广东国华粤电台山发电有限公司

台澳铝业（台山）有限公司

台山市金桥铝型材厂有限公司

开平奔达纺织有限公司

广东开平春晖股份有限公司

罗赛洛（广东）明胶有限公司

开平依利安达电子有限公司

鹤山雅图仕印刷有限公司

江门市和氏陶瓷有限公司

鹤山北丰家用纺织品有限公司

鹤山丽德电子实业有限公司

江门市豪爵摩托车配件有限公司

恩平市百强陶瓷有限公司

恩平市新锦成陶瓷有限公司

恩平市嘉俊陶瓷有限公司

阳江市

嘉吉粮油（阳江）有限公司

阳西县海滨电力发展有限公司

阳江喜之郎果冻制造有限公司

阳春市三洋水泥有限公司

华润水泥（阳春）有限公司

阳春新钢铁有限责任公司



广东三马水泥有限公司  
广东春潭水泥制造有限公司  
阳东绿源人造板有限公司  
阳春市宏信特种钢有限公司  
阳春市雄劲金属制品有限公司  
阳春市威利邦木业有限公司  
广东粤运朗日股份有限公司

#### 湛江市

湛江港（集团）股份有限公司  
广东海洋大学  
湛江师范学院  
广东廉江红星陶瓷企业有限公司  
湛江电力有限公司

#### 肇庆市

广东萨米特陶瓷有限公司

#### 潮州市

潮州市兴业陶瓷有限公司  
潮州市宏业陶瓷制作厂有限公司

#### 广东省粤电集团有限公司

广东电力发展股份有限公司沙角 A 电厂

## 湛江发电厂

广东红海湾发电有限公司

广东粤电集团有限公司沙角 C 电厂

广东粤电靖海发电有限公司

## 造纸行业

珠海经济特区红塔仁恒纸业有限公司

珠海华丰纸业有限公司

## 皮革行业

广州绿北洋皮革制造有限公司

东莞裕元制造厂

东莞高埗裕元制造厂一分厂

东莞新虎威实业有限公司

东莞裕祥鞋材有限公司

佛山市南海区联港皮革有限公司

东莞福聚皮革有限公司

清远市振威皮革有限公司

江门市丽明珠实业有限公司

## 塑料行业

佛山佛塑科技集团股份有限公司

广东联塑科技实业有限公司

广东雄塑科技实业有限公司

广州市振兴实业有限公司  
佛山市南海东兴塑料制罐有限公司  
揭东县顺胜工贸有限公司  
惠东美新塑木型材制品有限公司  
深圳市永高塑业发展有限公司  
广东海兴塑胶有限公司  
宝天高科（广东）有限公司  
吴川永泰鞋业有限公司  
汕头市立信塑胶制品有限公司  
广东华盛塑料有限公司  
佛山顾地塑胶有限公司  
金发科技股份有限公司  
广东亿龙新材料科技有限公司  
南塑建材塑胶制品（深圳）有限公司  
佛山市高明创研合成革有限公司  
佛山市高明骏腾塑胶有限公司  
高明鹏益塑胶有限公司  
广东宝丰塑胶有限公司  
广东永高塑业发展有限公司  
佛山市天安塑料有限公司  
佛山市远华塑料实业有限公司  
佛山市港丰电器有限公司  
中山太力家庭用品制造有限公司  
东莞市雅居乐日用制品有限公司



广东德塑塑料科技有限公司  
广东冠盛塑胶有限公司  
汕头卜高通美实业有限公司  
佛山新长盛塑料薄膜有限公司  
佛山海力塑料制品有限公司  
聚赛龙工程塑料有限公司  
广东金明精机股份有限公司  
力劲科技集团有限公司  
广东仕诚塑料机械有限公司  
广州德冠包装材料有限公司  
佛山市日丰企业有限公司  
东莞市新长桥塑料有限公司  
广东科苑新型材料有限公司  
汕头冠华薄膜工业有限公司  
南亚塑胶工业（广州）有限公司  
广州番禺东邦怡丰发泡胶有限公司  
广州泛亚聚酯有限公司  
广州新进塑料有限公司  
南亚硬度胶布（广州）有限公司  
广州市白云区汇丰皮革塑料有限公司  
广州明峻巴夫斯胶管企业有限公司  
广州市花都区新锦龙塑料助剂有限公司  
广州市宝丰人造革有限公司  
广州宏信塑胶工业有限公司

广州宏顺塑胶工业有限公司  
广州新动力塑胶有限公司  
深圳天众塑胶有限公司  
英华塑料包装制品（深圳）有限公司  
三村塑胶工业（深圳）有限公司  
璇瑰塑胶工业（深圳）有限公司  
日超工程塑料（深圳）有限公司  
深圳豪艺塑料有限公司  
远通五金塑胶制品（深圳）有限公司  
骏业塑胶（深圳）有限公司  
鹏映塑料（深圳）有限公司  
利宾来塑胶工业（深圳）有限公司  
富玮金属塑胶制品（深圳）有限公司  
乔奥华塑胶制品深圳有限公司  
珠海裕华聚酯有限公司  
汕头市华翔塑胶有限公司  
佛山市顺德区丰裕泡塑包装有限公司  
佛山市南方包装厂有限公司  
南亚塑胶工业（惠州）有限公司  
东莞市黄江福泰塑料厂  
东莞市伸丰人造革有限公司  
东莞普隆塑胶制品有限公司  
东莞华通发泡塑料制品有限公司  
东莞信柏塑胶有限公司

中山市上豪泡塑工业有限公司  
江市市德润泡沫塑料有限公司  
江门市利群塑料五金制品有限公司  
鹤山联塑实业发展有限公司  
广东众和化塑有限公司  
广东华业包装材料有限公司

#### 钢铁行业

联众（广州）不锈钢有限公司  
珠海粤裕丰钢铁有限公司  
宝钢集团广东韶关钢铁有限公司  
广州市番禺裕丰钢铁有限公司  
广州 JFE 钢板有限公司  
深圳华美板材有限公司  
佛山金西津兰冷轧板有限公司  
佛山市高明基业冷轧板钢板有限公司  
广东粤东钢铁有限公司  
河源德润钢铁有限公司  
和平县宝华实业有限公司  
和平县华丰钢铁有限公司  
河源市源城华发金属制品有限公司  
东源县源顺钢铁有限公司  
大亚湾宝兴钢铁厂有限公司  
惠东县华业铸造厂



惠东县晓亨铸造厂

广东友钢钢铁有限公司

中山中粤马口铁工业有限公司

广东华冠钢铁有限公司

阳春新钢铁有限责任公司

清远市花城五金铸造有限公司

广东泰都钢铁实业股份有限公司

广东国鑫实业股份有限公司

广东南方碱业股份有限公司

广州发展集团股份有限公司

广东美涂士建材股份有限公司

## 附件 2

# 能源管理体系试点建设工作方案编制 参考大纲

(试点地区、试点行业)

### 一、能源管理现状

- (一) 地区(行业、单位)基本情况
- (二) 能源管理体系建设等节能基础工作情况

### 二、能源资源消耗现状及存在的主要问题

- (一) 能源资源消耗情况
- (二) 能源资源消耗水平分析(本地区处于全省水平、本行业处于全国同行业水平)
- (三) 能源利用效率分析
- (四) 存在的主要问题和困难

### 三、基本思路和总体目标

- (一) 能源管理体系建设工作的基本思路
- (二) 能源管理体系建设工作的总体目标

### 四、建设内容和实施步骤

- (一) 能源管理体系建设主要内容

结合本地区、本行业特点,建立能源管理体系“六个机制”,工作措施和方法等。

- (二) 能源管理体系建设实施步骤

### 五、保障措施

从组织领导、制度保障、资金落实、监督检查等方面描述。

## 附件 3

试点企业推进能源管理体系工作计划表

单位名称 (盖章)		企业性质				
单位地址		从业人员 (人)				
法人代表/联系电话		总经理/联系电话				
能源管理负责人/电话/传真		电子邮箱				
2012 年综合能源消费量 (万吨标准煤)		2012 年能源消费成本 (万元)				
工业企业主要产品/非工业企业服务规模						
序号	工作内容		时间进度 (参考)	负责人 (参考)	参与人员范围 (参考)	
1	成立领导小组和工作小组		1 月下旬	最高管理者	管理层	
2	能源管理体系标准宣贯培训		3 月上旬	管理者代表	全体员工	
3	能源相关法律法规培训		3 月上旬	管理者代表	全体员工	
4	初始评审	识别评价法律法规和其他要求	3 月中、下旬	管理者代表	评审组 相关配合部门	
5		评价能源管理现状				
6		评价能源利用现状				
7		编制初始能源评审报告				
8	体系策划	确定基准、标杆	4 月上旬	领导小组	工作小组	
9		识别评价重要能源使用	4 月上旬	管理者代表	工作小组	
10		建立能源方针	4 月中旬	管理者代表	工作小组	
11		制定能源目标、指标	4 月下旬	领导小组	工作小组	
12		分配能源管理职责	5 月上旬	领导小组	工作小组	
13		资源管理策划	5 月上旬	领导小组	工作小组	
14		能源管理体系文件编写培训	5 月上旬	管理者代表	工作小组	
15		编制手册、程序文件和支持性文件 包括节能考核奖惩制度	5 月中、下旬	管理者代表	工作小组	
16		体系实施	体系实施计划的制定	6 月上旬	管理者代表	领导小组
17			体系实施的动员和文件的发布	6 月上旬	管理者代表	全体员工
18	体系实施阶段的培训		6 月上旬	部门负责人	各部门	
19	提交《能源管理体系试点建设工作方案》		6 月中旬	管理者代表		
20	执行体系文件进行过程控制		6 月中旬一	部门负责人	各部门	
21	建立能源计量、监测系统		6 月中旬一	部门负责人	各部门	
22	节能技术改造、淘汰落后计划和实施		6 月中旬一	部门负责人	各部门	



23		不符合、纠正和预防措施	6月中旬一	部门负责人	各部门
24	体系 检查	能源管理体系的内部审核培训	9月上旬	管理者代表	内部审核组
25		内部审核的策划与准备	9月中旬	管理者代表	内部审核组
26		内部审核的实施	9月下旬	管理者代表	内部审核组
27	体系 改进	管理评审培训	10月上旬	最高管理者	各部门负责人
28		管理评审的策划与准备	10月中旬	最高管理者	各部门负责人
29		管理评审	10月下旬	最高管理者	各部门负责人
30		试点验收	11-12月	管理者代表	各部门

填报负责人: XXX 填报人: XXX 电话: 日期: 2013 年 月 日

填表说明: 1、工作计划表中工作内容需在 2013 年一年内计划完成, 不能跨年度。若不能按期完成, 需修订计划并重新提交工作计划。2、时间进度, 填写到 X 月 X 旬。3、参与人员范围, 如: 管理层、全体员工、工作小组、各部门、内审组、相关配合部门等。4、非工业企业服务规模, 如: 交通运输、仓储和邮政业的营运货车/客车数量, 住宿和餐饮业、批发和零售业的营业面积, 教育的在校学生人数等。

## 附件 4

# 能源管理体系试点建设工作方案编制 参考大纲

(试点单位)

### 一、能源管理体系总体要求

(一) 依据《能源管理体系 要求》(GB/T 23331) 标准 (2012 年根据国际标准 ISO 50001 进行了修订) 建立、实施能源管理体系)

(二) 文件要求 (包括文件目录、记录目录)

(三) 确定能源管理体系覆盖范围并形成文件

### 二、能源管理和能源利用现状

(一) 节能管理工作情况

(二) 能源利用情况 (企业处于同行业水平)

### 五、 能源管理目标和指标

基准、标杆

### 六、 职责分配与资源管理

(一) 职责分配

(二) 资源管理

从人力资源管理、设施设备管理、资金管理等方面描述

### 五、能源管理过程计划

(一) 控制要求和控制重点

(二) 节能改进方案

(三) 审核计划、内容和方法

(四) 管理评审方法和措施

### 六、 保障措施

公开方式：主动公开