

工业和信息化部办公厅

工业和信息化部办公厅关于组织开屏

工业和信息化部办公厅关于组织开屏

各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团、副省

级工业和信息化主管部门，有关行业协会，有关中央企业，有关单位：

（二）典型经验：引领和提升全国节能减排管理水平，促进

（三）工作成效：在节能减排工作中取得显著成绩的企事业单位

二节企业满意的行业和产

（一）企业满意的行业：钢铁、有色、石化、化工、建材、机械、轻工、纺织、电子、汽车、船舶、航空、航天、通信、电力、电气、电子元件、电子信息、医药、轻工、家电、五金等。

（二）企业满意的产：电子商务、节能减排、安全生产、需求侧管理、能源电力等。

二、示范企业的基本条件和评价标准

示范企业应为具有独立法人资格的国内大中型骨干企业；在行业内具有代表性和较强的市场竞争力；企业两化融合工作的组织机构健全、资金保障有力、管理制度完善。

示范企业的评价标准为，具有行业领先性和代表性、信息化应用较为全面、综合集成水平高、模式创新突出、融合程度高、支撑能力强、发展潜力大、走在行业前列。

三、示范企业的推荐

各省（区、市）工业和信息化主管部门负责本地企业的推荐；计划单列市、新疆生产建设兵团、副省级省会城市、黑龙江农垦总局负责当地企业推荐，其推荐的企业数量不计入所在省（自治区）的企业数量；有关行业协会、中央企业集团负责本行业（集团）的企业推荐。

每省（区、市）推荐的企业总量不超过21家，计划单列市、新疆生产建设兵团、副省级省会城市、黑龙江农垦总局推荐的企业总量不超过12家，有关行业协会推荐的企业总量不超过5家，每个中央企业集团推荐的企业数量不超过1家。一家企业只能通过一个渠道申报。

四、示范企业的评审

我部遵循公平、公开、公正以及开放的原则组织评审。评审工作将充分发挥行业协会和专家的作用，以书面评审为主，对确实有需要的企业将组织现场答辩。

五、示范企业的批复

为坚持高标准严要求，充分体现示范企业的行业代表性和
领先性，根据企业申报情况，每年行业（领域）确定的示范企业数

独提供纸质版材料。推荐材料主要包括：

（一）相关地方工业和信息化主管部门、有关行业协会、有关中央企业集团出具的《国家级信息化和工业化深度融合示范企业（2012年）》；

（二）申报企业填报的《国家级信息化和工业化深度融合示范企业（2012年）申报书》（附件2）；

（三）请申报企业登录工业信息化运行形势监测系统（www.miitirpc.com）进行注册；然后根据《工业企业“信息化与工业化融合”评估规范（试行）》（工业和信息化部2011年第39号公告）的要求，在企业两化融合评估服务网站（www.miit

39号公告）的要求，在企业两化融合评估服务网站（www.miit）上完成自评报告，自行自测并开展评估，并作为评审参考。

七、工作要求

（一）请相关地方工业和信息化主管部门、有关行业协会、中央企业集团于11月19日前将申报材料的电子版（包括推荐

表、申请报告、加盖公章的推荐表扫描件)发送至 Liyingxin@miiit.gov.cn。超过规定时间的不予受理。

(二) 申报材料应言简意赅、突出重点，能真实、充分反映企业两化融合情况和实效(控制在1万字以内)。

(三) 请认真审慎组织推荐，质量为先，不增加企业负担。

联系人：李颖新

电 话：010—68208249

电子邮件：Liyingxin@miiit.gov.cn

地 址：北京市海淀区万寿路27号院

附件：1. 国家级信息化和工业化深度融合示范企业（2012年）推荐表

2. 国家级信息化和工业化深度融合示范企业（2012年）申报书



合示范企业 (20

国家级

单位联系

公司行

企联系

化和工业

属行业(

化深度融

领域)

推荐的推

机:

业排名有

舌:

先后。

手

1

推荐理

月 日 年	100字以内)	电子邮件:
推荐表	1	
推荐理由:	1. 企业在技术创新、绿色制造、智能制造等方面取得显著成效，具有良好的示范带动作用； 2. 企业在节能减排、资源循环利用、安全生产等方面表现突出，具有较高的行业影响力； 3. 企业在推动区域经济发展、促进就业等方面发挥重要作用，社会效益显著； 4. 企业在履行社会责任、参与社会公益等方面表现积极，社会形象良好。	
推荐单位:	企业名称: 中国航天科工集团有限公司 联系人: 张三 电话: 13800000000 邮箱: zhangsan@chushang.com	

附件3

国家级信息化和工业化深度融合 示范企业（2012年）

申报书

申报企业

推荐单位

填报日期 _____ 年 _____ 月 _____ 日

工业和信息化部信息化推进司制

二〇一二年十月

编写提纲

一、企业基本概况

企业名称				所属省市		
通讯地址				邮编		
联系人		电话		手机		
传真		E-mail				
企业类型	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 其他 (若是合资, 请注明内资占比 %) <input type="checkbox"/> 钢铁 <input type="checkbox"/> 有色 <input type="checkbox"/> 稀土 <input type="checkbox"/> 石化 <input type="checkbox"/> 建材 <input type="checkbox"/> 机械 <input type="checkbox"/> 汽车 <input type="checkbox"/> 航空 <input type="checkbox"/> 船舶 <input type="checkbox"/> 轻工 <input type="checkbox"/> 纺织 <input type="checkbox"/> 食品 <input type="checkbox"/> 医药 <input type="checkbox"/> 家电 <input type="checkbox"/> 烟草 <input type="checkbox"/> 民爆 <input type="checkbox"/> 工业物流 <input type="checkbox"/> 工业电子商务 <input type="checkbox"/> 节能减排 <input type="checkbox"/> 安全生产 <input type="checkbox"/> 集成电路					

2. 杰出贡献、先进单位、信息化建设、优秀。以“能源电力”行业，主要侧重在该行业的企业自身的信息化建设。

4.“能源电力”行业包括电力行业

经济 效益	2011年	从业人数	人	主营业务收入	万元
		新产品销售收入	万元	上缴税金	万元
		利润总额	万元, 比上年增长 %		
		主要产品 国内市场占有 率	%	出口创汇	万美元
经济 效益	2012年上半年	主营业务收 入	万元, 同比增长 %	利润总额	万元, 同比增 长 %

企业是

通过我部委托相

与相关单位共同起草

组织的两

发展水平评估
工作以及评估
结果

二、企业两化融合发展历程

企业在推进信息化和工业化融合工作的历史、历程、关键节点、标志性事件、两化融合的推进路径等。

三、企业两化融合发展情况

企业推进两化融合的战略定位、组织领导、机制保障、基础设施建设、人才支撑、技术创新、数据管理、信息安全、标准制定、国际合作、品牌建设、社会责任履行等。企业两化融合在研发设计、生产制造、经营管理、供应链管理等单项关键业务环节信息化应用和覆盖情况；企业信息化综合集成应用水平，以及在信息系统的互联互通、数据共享、业务协同等方面的能力。

四、取得的成效

和安全生产等社会效益情况。

五、取得的经验

企业在推进两化融合工作中积累的主要经验。

六、存在的主要问题和建议

企业在两化融合工作中遇到的主要问题和困难；有哪几个困难和问题属于企业所在行业普遍前所面临的瓶颈和挑战。

问题；若在 2-3 年内集中解决以上的行业共性问题，突破点在哪里，对政府有何政策和工作建议。

七、下一步工作安排

企业下一步工作安排及建议