

# 两化融合管理体系 工作简报

2016年第5期 总第17期

两化融合管理体系联合工作组秘书处 2016年8月31日

## 两化融合管理体系贯标工作进展排名

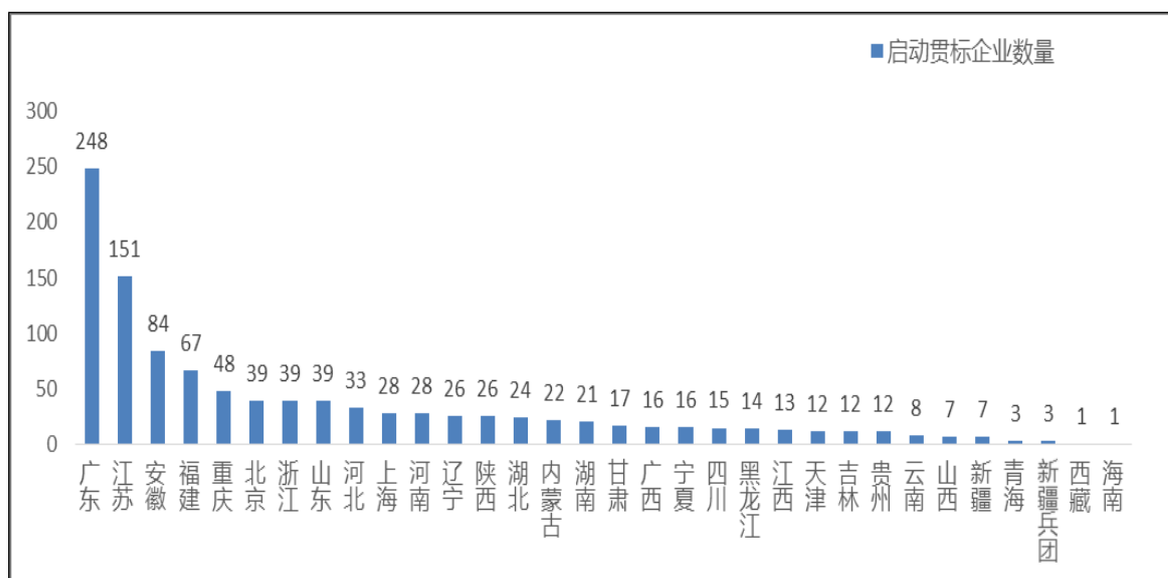


图 1-1 各省启动两化融合管理体系贯标企业数量

(截至 2016 年 8 月 31 日，不包括已经通过评定的企业)

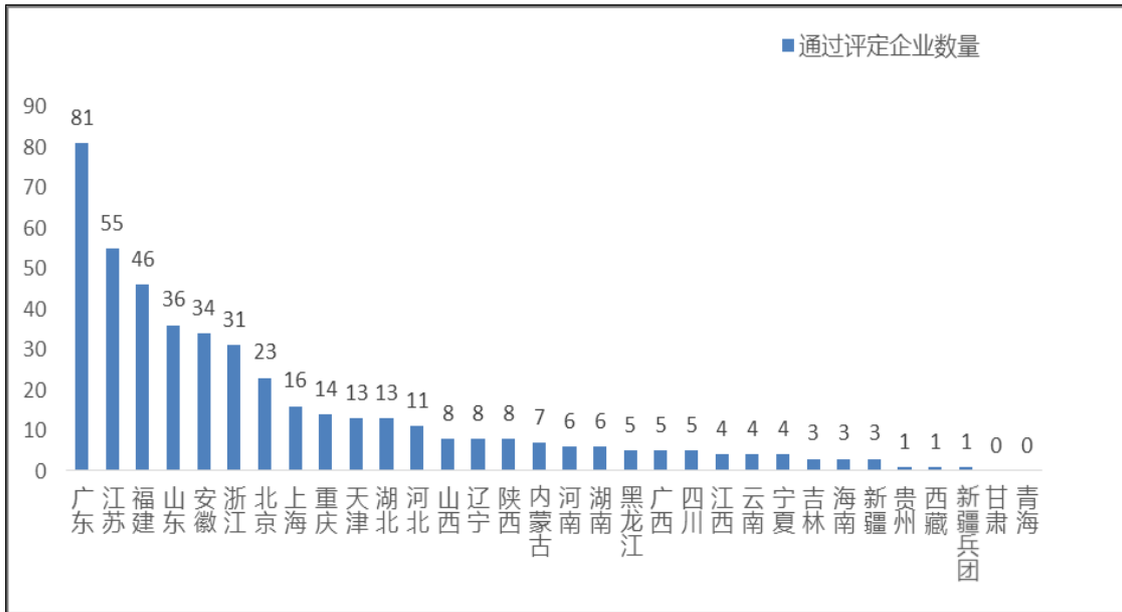


图 1-2 各省已通过两化融合管理体系评定的企业数量

(截至 2016 年 8 月 31 日)

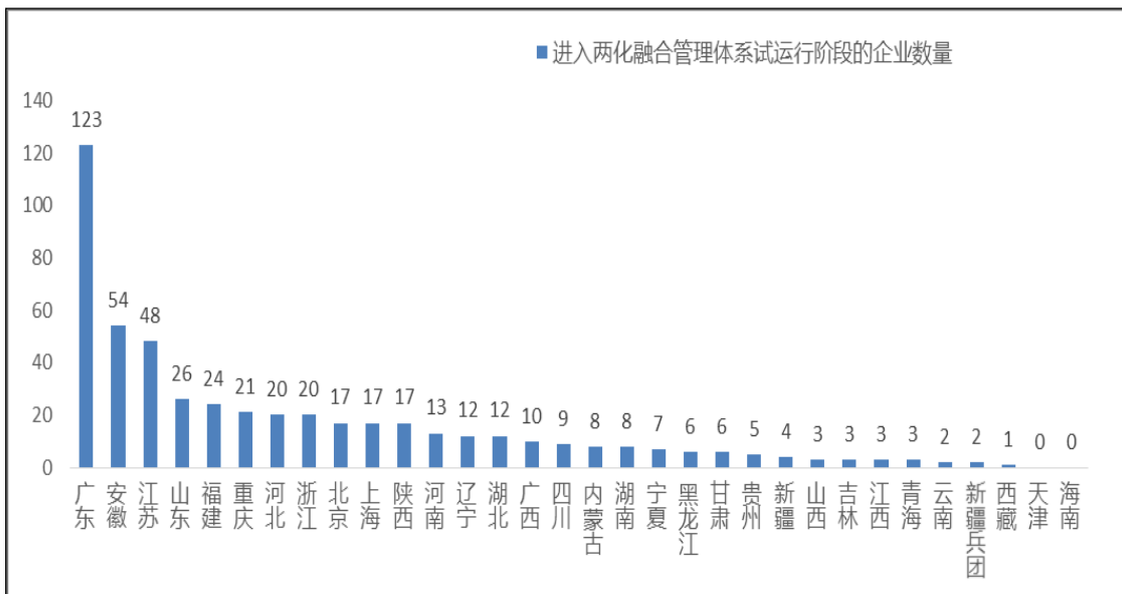


图 1-3 各省进入两化融合管理体系试运行阶段企业数量

(截至 2016 年 8 月 31 日，不包括已经通过评定的企业)

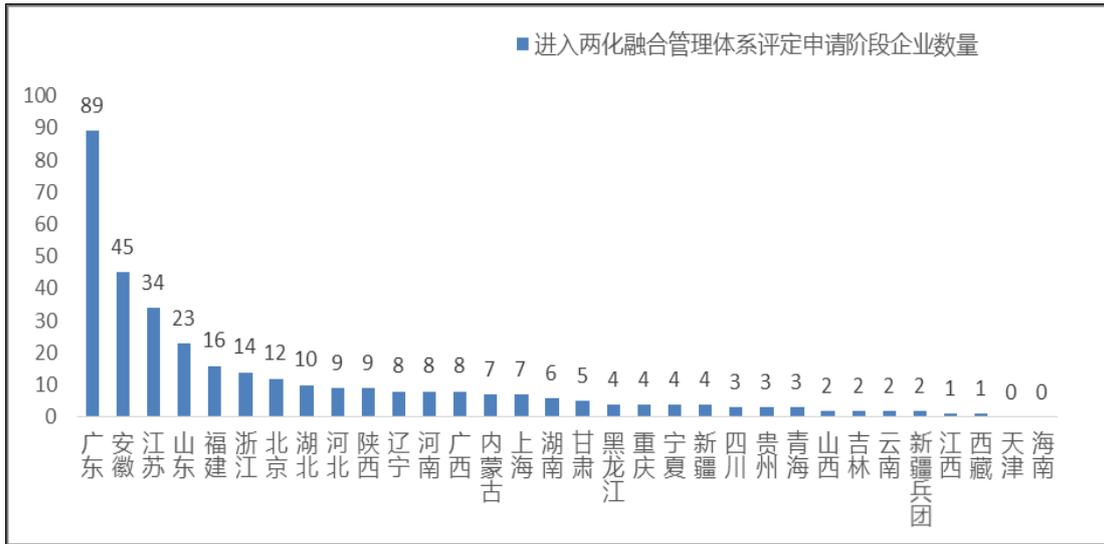


图 1-4 各省进入两化融合管理体系评定申请阶段企业数量

(截至 2016 年 8 月 31 日, 不包括已经通过评定的企业)

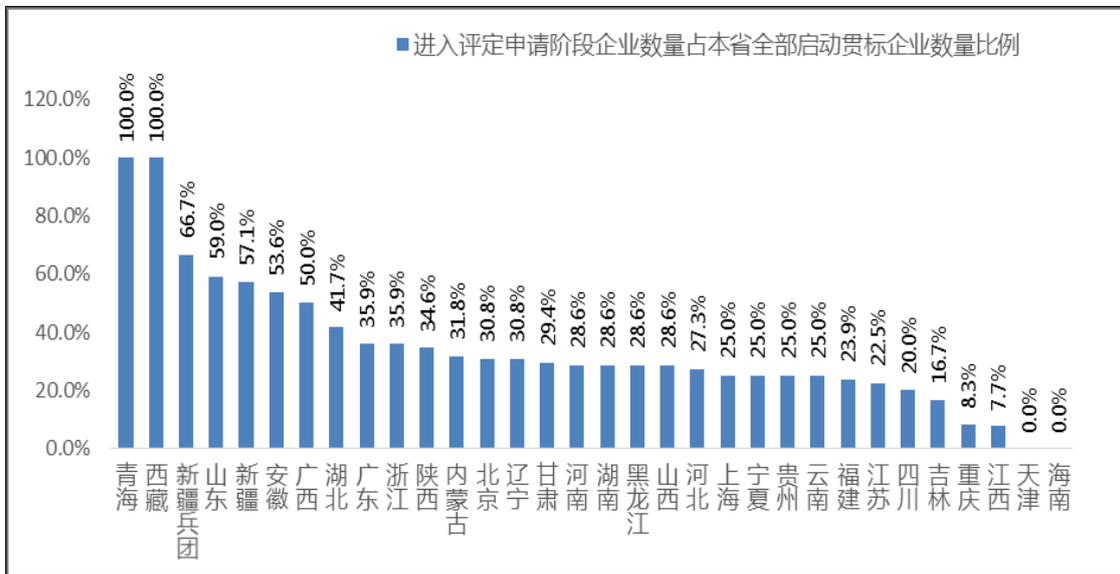


图 1-5 各省进入评定申请阶段企业数量占本省全部启动贯标企业数量比例

(截至 2016 年 8 月 31 日, 不包括已经通过评定的企业)

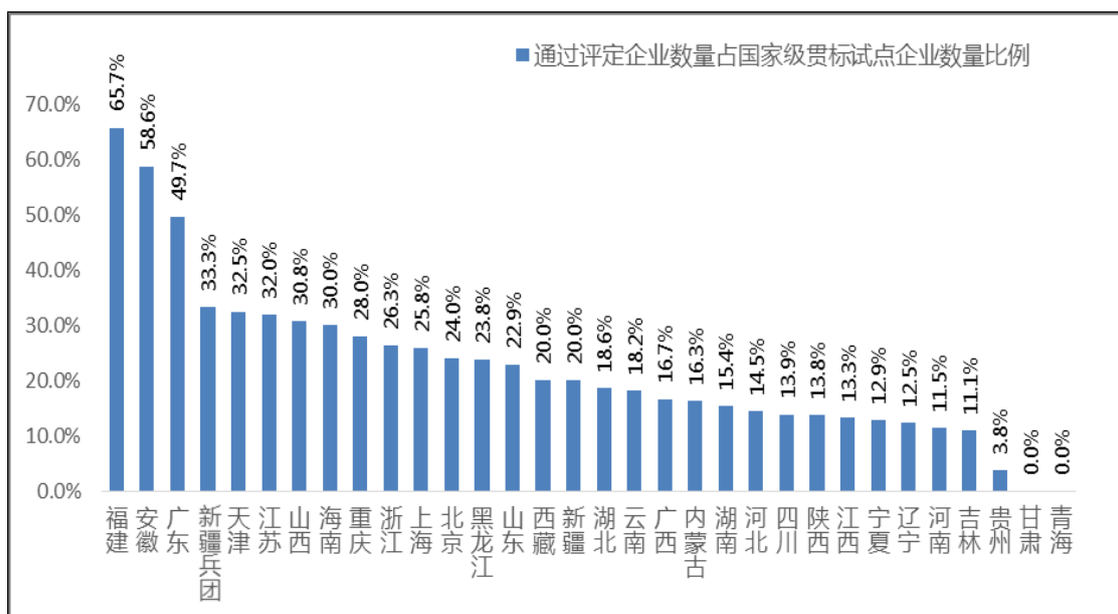


图 1-6 各省已经通过评定企业数量占本省国家级贯标试点企业数量比例

(截至 2016 年 8 月 31 日)

两化融合管理体系贯标工作分为贯标启动、现状调研及诊断、体系分析策划、文件编写及发布、体系试运行、内部审核和管理评审等六个关键阶段，根据中国两化融合服务平台贯标跟踪服务系统（[gltxgb.cspiii.com](http://gltxgb.cspiii.com)）和评定管理系统（[gltxpd.cspiii.com](http://gltxpd.cspiii.com)）中的进展情况，不包括已通过评定的企业，截至 2016 年 8 月 31 日，全国进入贯标启动阶段的企业有 1080 家，进入现状调研及诊断阶段的企业有 787 家，进入体系分析策划阶段的企业有 706 家，进入文件编写及发布阶段的企业有 600 家，进入体系试运行阶段的企业有 504 家，进入内部审核和管理评审阶段的企业有 443 家。

## 企业两化融合评估诊断和对标引导工作进展排名

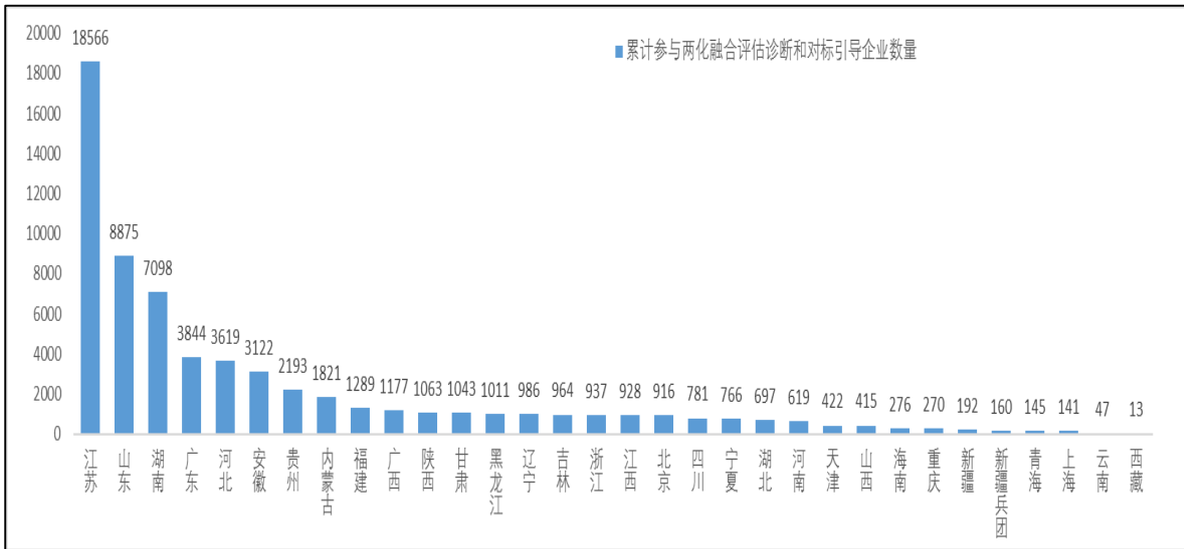


图 2-1 各省累计参与两化融合评估诊断和对标引导企业数量排名

(截至 2016 年 8 月 31 日)

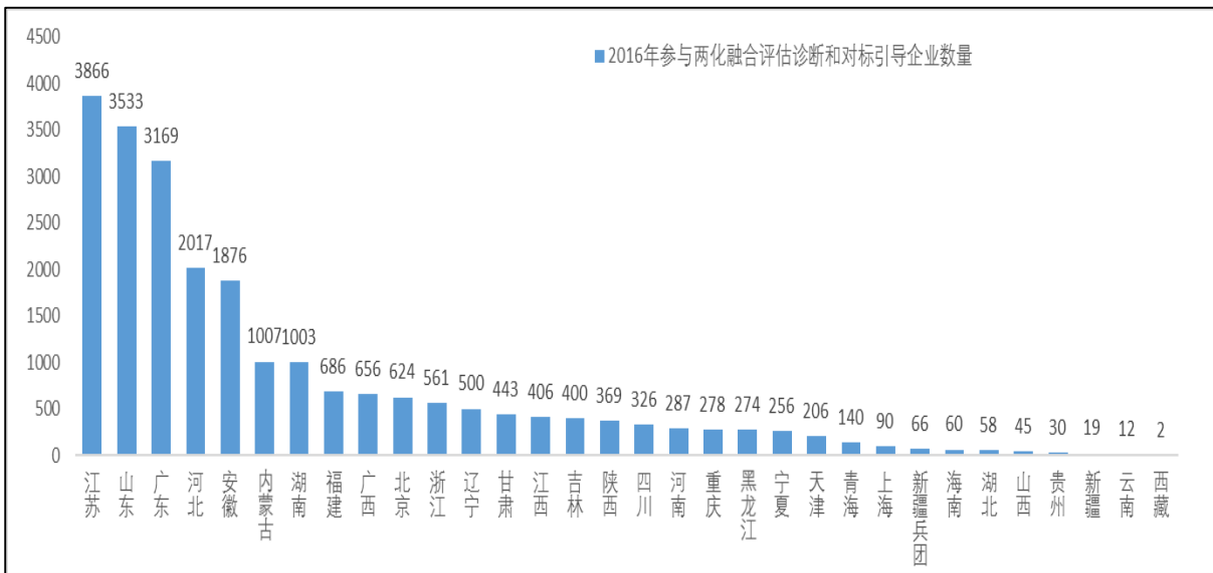


图 2-2 各省 2016 年参与两化融合评估诊断和对标引导企业数量排名

(截至 2016 年 8 月 31 日)

按照《工业和信息化部办公厅关于持续开展企业两化融合评估诊断和对标引导工作的通知》(工信厅信软函〔2016〕269)工作部署,各省工信主管部门应按年度周期性组织开展企业两化融合评估诊断和对标引导工作,每年6月底前组织辖区内企业依托中国两化融合服务平台的各省级评估服务分平台([www.cspiii.com/pg/](http://www.cspiii.com/pg/))完成两化融合评估诊断工作,每个省级单位参评企业数量不少于1000家或不少于列入国家统计监测的规模以上工业企业数量的50%,研制形成本省市两化融合数据地图,组织开展数据地图应用推广工作,推动形成以数据为核心的精准施策新模式。截至2016年8月31日,全国已有69786家企业开展了自评估、自诊断、自对标。

## 全国新增 89 家企业通过两化融合管理体系评定

依据《信息化和工业化融合管理体系评定管理办法（试行）》（工信部信〔2014〕564号），通过现场评估审核、合规性审查、专家复核和公示等环节，2016年7月1日至8月31日期间，全国共新增89家企业通过两化融合管理体系评定，企业名单如表1（排名不分先后）。通过评定企业信息可通过两化融合管理体系评定管理平台（[gltxpd.cspiii.com](http://gltxpd.cspiii.com)）查询。

表1 全国新增89家企业通过两化融合管理体系评定

序号	企业名称	评定范围
1	江苏康乃馨织造有限公司	位于江苏省淮安市淮安经济开发区铁云路8号的江苏康乃馨织造有限公司，与 <b>酒店纺织品批量定制模式下的低成本管控能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
2	赣州晨光稀土新材料股份有限公司	位于江西省赣州市长征大道2号天际华庭15栋10楼的赣州晨光稀土新材料股份有限公司总部、江西省赣州市全南县含江路106号的全南县新资源稀土有限责任公司、江西省赣州市上犹县黄埠镇仙人陂小区的赣州晨光稀土新材料股份有限公司、江西省赣州市章贡区水西有色冶金基地的赣州步莱钽新资源有限公司，与 <b>稀土分离、稀土金属冶炼、稀土废料回收利用的稀土产业链产供销财协同管控能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
3	四川九洲电器集团有限责任公司	位于四川省绵阳市九华路6号的四川九洲电器集团有限责任公司，与 <b>军工电子产品生产及物料精细化管控能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
4	广东科伦药业有限公司	位于广东省梅州市高新技术产业园区的广东科伦药业有限公司，与 <b>输液产品精益化生产管控能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
5	中国葛洲坝集团易普力股份有限公司	位于重庆市北部新区星光五路2号的中国葛洲坝集团易普力股份有限公司，与 <b>民爆物品生产作业过程安全监管能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
6	深圳市海格物流股份有限公司	位于深圳市福田区保税黄槐道3号深福保科技工业园A栋5A的深圳市海格物流股份有限公司，与 <b>全流程物流服务运营能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。

序号	企业名称	评定范围
7	东莞新能源科技有限公司	位于东莞市松山湖科技产业园区的东莞新能源科技有限公司,与 <b>锂电池供应链采购端协同管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
8	广东金明精机股份有限公司	位于广东省汕头市濠江区河浦大道纺织工业园的广东金明精机股份有限公司,与 <b>塑料机械产品的成本管控及核算能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
9	台山市精诚达电路有限公司	位于广东省台山市冲蒺镇红岭工业区的台山市精诚达电路有限公司,与 <b>准时生产交付能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
10	海能达通信股份有限公司	位于深圳市南山区高新北区 9108 号海能达大厦、龙岗区宝龙工业城海能达科技厂区 3 号厂房的海能达通信股份有限公司,与 <b>海外销售子公司与公司总部财务业务一体化管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
11	华北制药集团有限责任公司	位于河北省石家庄市和平东路 388 号的华北制药集团有限责任公司、河北省石家庄市经济技术开发区海南路 98 号的华北制药河北华民药业有限责任公司,与 <b>生产与仓储一体化管理能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
12	神驰机电股份有限公司	位于重庆市北碚区同兴北路 200 号的神驰机电股份有限公司,与 <b>财务业务一体化管控能力,以客户为中心的快速响应能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
13	广东美的厨房电器制造有限公司	位于佛山市顺德区北滘镇永安路 6 号的广东美的厨房电器制造有限公司,与 <b>海外订单的快速响应及交付能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
14	广东新宝电器股份有限公司	位于广东省佛山市顺德区勒流镇龙洲路的广东新宝电器股份有限公司,与 <b>西式厨房家用电器高效的检测管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
15	广东美的制冷设备有限公司	位于佛山市顺德区北滘镇美的总部大楼和林港路的广东美的制冷设备有限公司,与 <b>高效的订单生产交付能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
16	广东省四〇一厂	位于广东省梅州市梅县区梅西镇步岗上的广东省四〇一厂,与 <b>胶状乳化炸药安全生产管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
17	研祥智能科技股份有限公司	位于深圳市南山区高新中四道 31 号研祥科技大厦、深圳市光明新区高新西路 11 号研祥智谷的研祥智能科技股份有限公司,与 <b>特种计算机产品高可靠、高品质的研发设计生产管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。

序号	企业名称	评定范围
18	唐山钢铁集团有限责任公司	位于河北省唐山市路北区滨河路9号、唐山市开平区唐山现代装备制造工业区、唐山市古冶区唐家庄的唐山钢铁集团有限责任公司，与 <b>热轧、冷轧一体化协同精益生产能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
19	昆明云内动力股份有限公司	位于云南省昆明经济技术开发区经景路66号的昆明云内动力股份有限公司，与 <b>内燃机产品数字化技术研发能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
20	山东时风（集团）有限责任公司	位于山东省高唐县时风电动汽车产业园的山东时风（集团）有限责任公司，与 <b>农业装备的安全智能铸造能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
21	安徽福马汽车零部件集团有限公司	位于马鞍山市当涂经济开发区祥正路的安徽福马汽车零部件集团有限公司，与 <b>精细化制造管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
22	李锦记（新会）食品有限公司	位于广东省江门市新会区七堡工贸城北区1-2号的李锦记（新会）食品有限公司，与 <b>调味品精益化制造能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
23	广东肯富来泵业股份有限公司	位于广东省佛山市禅城区河滨路14号的广东肯富来泵业股份有限公司，与 <b>装备用泵的数字化设计能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
24	厦门烟草工业有限责任公司	位于厦门市海沧区新阳工业区新阳路1号、后祥路99号的厦门烟草工业有限责任公司，与 <b>一体化协同制造能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
25	重庆方正高密电子有限公司	位于重庆市沙坪坝区西永镇西永路367号的重庆方正高密电子有限公司，与 <b>高效的生产计划调度管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
26	星辉互动娱乐股份有限公司	位于广东省汕头市澄海区星辉工业园的星辉互动娱乐股份有限公司，与 <b>高效精准的订单管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
27	中色（宁夏）东方集团有限公司	位于宁夏回族自治区石嘴山市大武口区冶金路119号的中色（宁夏）东方集团有限公司，与 <b>经营管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
28	山东晨鸣纸业集团股份有限公司	位于山东省潍坊市寿光市农圣东街2199号的山东晨鸣纸业集团股份有限公司、山东省潍坊市寿光市圣城街595号晨鸣工业园的寿光晨鸣美伦80万吨铜版纸工厂，与 <b>高端纸品精益化制造能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
29	江苏洛凯机电股份有限公司	位于江苏省常州市武进区洛阳镇汤墅村的江苏洛凯机电股份有限公司，与 <b>客户协同的质量数据管理能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。

序号	企业名称	评定范围
30	江苏神通阀门股份有限公司	位于江苏省南通启东市南阳镇的江苏神通阀门股份有限公司，与 <b>精细化生产管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
31	山西建邦集团有限公司	位于山西省侯马市大李村的山西建邦集团有限公司、山西省曲沃县汰子滩工业园区的山西通才工贸有限公司，与 <b>钢铁冶炼、轧制精益生产能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
32	富贵鸟股份有限公司	位于福建省石狮市八七路东段富贵鸟工业园、石狮市鸿山镇五堡工业园区的富贵鸟股份有限公司，与 <b>精准营销和敏捷服务能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
33	山西省工业设备安装有限公司	位于山西省太原经济技术开发区新化路8号、上海市浦东新区张杨路1050弄6号14F的山西省工业设备安装有限公司，与 <b>机电安装、房屋建筑、电力、冶炼、化工石油、市政公用等工程项目集约管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
34	中海石油炼化有限责任公司惠州炼化分公司	位于广东省惠州市大亚湾区石化大道中302号的中海石油炼化有限责任公司惠州炼化分公司，与 <b>石化产品的高效生产能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
35	合肥琪琪食品有限公司	位于合肥市包河工业区延安路28号的合肥琪琪食品有限公司，与 <b>基于互联互通的网络营销管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
36	福建森宝食品集团股份有限公司	位于福建省龙岩市新罗区登高东路688号的福建森宝食品集团股份有限公司（包括公司位于铁山镇林邦村的肉鸡养殖场），与 <b>白羽肉鸡养殖过程精细化管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
37	珠海许继芝电网自动化有限公司	位于广东省珠海市南屏科技工业园屏北二路中12号科研楼的珠海许继芝电网自动化有限公司，与 <b>配电自动化系统研发交付管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
38	东华工程科技股份有限公司	位于安徽省合肥市望江东路70号的东华工程科技股份有限公司，与 <b>基于全业务流程及数字化的工程建设项目（涵盖：国内外工程咨询、工程设计、采购、工程总承包、技术开发）协同管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
39	福耀（福建）巴士玻璃有限公司	位于福建省福清融侨经济技术开发区福耀工业村的福耀（福建）巴士玻璃有限公司，与 <b>基于汽车玻璃市场客户需求的快速响应能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
40	金邦达有限公司	位于广东省珠海市前山福溪金邦达信息科技有限公司的金邦达有限公司总部，与 <b>高效、安全的金融IC卡数据处理能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。

序号	企业名称	评定范围
41	安徽全柴动力股份有限公司	位于安徽省滁州市全椒县襄河镇吴敬梓路 788 号的安徽全柴动力股份有限公司总装一分厂,与 <b>多机型智能装配能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
42	金河生物科技股份有限公司	位于内蒙古呼和浩特托克托县新坪路 71 号的金河生物科技股份有限公司,与 <b>基于金霉素发酵过程自动控制的成本管控能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
43	湖南华菱湘潭钢铁有限公司	位于湖南省湘潭市岳塘区钢城路的湖南华菱湘潭钢铁有限公司,与 <b>精益生产能力,钢材快速营销服务能力,以项目制为基础的集成研发能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
44	中利腾晖光伏科技有限公司	位于常熟市沙家浜镇常昆工业园区腾晖路 1 号的中利腾晖光伏科技有限公司,与 <b>智能光伏电站系统化集成运维和大数据应用能力,光伏产品生产过程精细化管控能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
45	珠海许继电气有限公司	位于广东省珠海市香洲区南屏科技工业园屏北二路 12 号的珠海许继电气有限公司,与 <b>高效的生产计划调度管控能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
46	福建省万达汽车玻璃工业有限公司	位于福建省福清市福耀工业村 I 区的福建省万达汽车玻璃工业有限公司,与 <b>基于供应链一体化的精细化生产管控能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
47	凌源钢铁集团有限责任公司(凌源钢铁股份有限公司)	位于辽宁省凌源市钢铁路 3 号的凌源钢铁集团有限责任公司(凌源钢铁股份有限公司),与 <b>产销一体化协同管控能力,集中一贯质量管控能力,成本高效核算与精细控制能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
48	中国石油化工股份有限公司武汉分公司	位于湖北省武汉市青山区长青路特 1 号的中国石油化工股份有限公司武汉分公司,与 <b>敏捷高效的业务流程协同能力,智能化的产品交付能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
49	福建龙基机械设备制造有限公司	位于福建省龙岩市龙岩经济技术开发区高新园区的福建龙基机械设备制造有限公司,与 <b>定制产品研发的快速响应能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
50	广东坚朗五金制品股份有限公司	位于广东省东莞市塘厦镇大坪坚朗路 3 号的广东坚朗五金制品股份有限公司,与 <b>直销大团队销售模式下的快捷、精细化管理及协同管理的能力,离散制造业的运营管理类数据化分析与决策能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。
51	天地壹号饮料股份有限公司	位于广东省江门市蓬江区棠下江盛二路 21 号的天地壹号饮料股份有限公司,与 <b>产品可追溯信息共享与精准营销管理能力建设</b> 相关的两化融合管理活动。

序号	企业名称	评定范围
52	福建华映显示科技有限公司	位于福建省福州市马尾科技园区 77 号的福建华映显示科技有限公司,与 <b>产品全生命周期追溯能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
53	福建经纬新纤科技实业有限公司	位于福建省福州市元洪投资区域城头镇山下村的福建经纬新纤科技实业有限公司,与 <b>产能平衡和稳定生产能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
54	福安市理想电器有限公司	位于福建省福安市秦溪洋工业园区的福安市理想电器有限公司,与 <b>以用户为导向的精益生产和敏捷制造能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
55	江苏中天科技股份有限公司	位于江苏省南通市如东县河口镇中天路 1 号的江苏中天科技股份有限公司,与 <b>光缆产品销售协同管理能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
56	岳阳林纸股份有限公司	位于湖南省岳阳市岳阳楼区城陵矶光明路的岳阳林纸股份有限公司,与 <b>纸制品产供销一体化能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
57	福建容和盛食品集团有限公司	位于福建省龙岩市新罗区东城登高东路 688 号车间 1 幢 1 层的福建容和盛食品集团有限公司,与 <b>基于 ROHESEN-EAS 管理平台、面向冷鲜猪肉订单的快速响应能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
58	中国石油化工股份有限公司中原油田分公司、中原石油勘探局(简称中原油田)	位于河南省濮阳市中原路 277 号的中国石油化工股份有限公司中原油田分公司、中原石油勘探局,与 <b>油气生产一体化管控能力,经营管理全流程精细化管控能力,勘探开发资源协同共享与决策能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
59	中国航空工业集团公司航空动力控制系统研究所	位于江苏省无锡市梁溪路 104 号、刘闰路 33 号的中航工业航空动力控制系统研究所,与 <b>发动机控制系统数字化协同研制能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
60	安徽环新集团有限公司	位于安徽省安庆市经济开发区迎宾大道 16 号区的安徽环新集团有限公司,与 <b>生产过程质量追溯管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
61	北京复盛机械有限公司	位于北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路 15 号的北京复盛机械有限公司,与 <b>产销研一体化管控能力</b> 相关的两化融合管理活动。
62	东莞玖龙纸业有限公司	位于广东省东莞市麻涌镇麻二村的东莞玖龙纸业有限公司,与 <b>再生纸自动化生产线稳定生产运行能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。

序号	企业名称	评定范围
63	福建省长乐市长源纺织有限公司	位于福建省高长乐市空港工业区的福建省长乐市长源纺织有限公司，与 <b>纺织生产过程精益管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
64	福建兴航机械铸造有限公司	位于福建省福州市滨海工业区两港路西侧（长乐市文武砂镇三站）的福建兴航机械铸造有限公司，与 <b>铸件生产过程的精细化管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
65	广东联塑科技实业有限公司	位于佛山市顺德区龙洲路龙江段联塑工业村的广东联塑科技实业有限公司，与 <b>塑料管材管件产销平衡管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
66	广东瑞德智能科技股份有限公司	位于广东省佛山市顺德区大良凤翔工业园瑞翔路1号的广东瑞德智能科技股份有限公司，与 <b>智能家电控制器产供销一体化管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
67	广东顺威精密塑料股份有限公司	位于广东省佛山市顺德区高新区(容桂)科苑一路6号的广东顺威精密塑料股份有限公司、广东省佛山市顺德区杏坛镇逢简村委二环路南02地块的广东顺威赛特工程塑料开发有限公司，与 <b>集团产供销协同管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
68	广东万事泰集团有限公司	位于广东省云浮市新兴县城大南路南段48-50号的广东万事泰集团有限公司，与 <b>厨具精细化生产管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
69	合肥美菱股份有限公司	位于合肥市经济技术开发区莲花路2163号的合肥美菱股份有限公司，与 <b>冰箱(柜)产品的研发、制造和服务的集成管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
70	九牧王股份有限公司	位于福建省厦门市思明区宜兰路1号的九牧王股份有限公司，与 <b>基于向零售转型的门店运营管理能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
71	立达信绿色照明股份有限公司	位于福建省厦门市湖里区枋湖北二路1511号、福建省漳州市长泰县兴泰开发区的立达信绿色照明股份有限公司，与 <b>以客户为中心的销售智能决策能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
72	玲珑集团有限公司	位于山东省招远市金龙路777号的玲珑集团有限公司，与 <b>供产销一体化管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
73	南京卫岗乳业有限公司	位于南京市江宁区将军大道139号的南京卫岗乳业有限公司，与 <b>基于食品安全的奶源管理能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
74	泉州海天材料科技股份有限公司	位于福建省泉州市东海滨城工业园、鲤城区江南开发区海天工业园、鲤城区江南高新技术电子信息园的泉州海天材料科技股份有限公司，与 <b>纺织服装个性化定制产品的</b>

序号	企业名称	评定范围
		小批量多批次拉式生产能力建设相关的两化融合管理活动。
75	厦门强力巨彩光电科技有限公司	位于厦门火炬高新区（翔安）产业区翔安西路 E6 幢 8065 号的厦门强力巨彩光电科技有限公司，与 <b>经营业务协同管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
76	厦门厦工机械股份有限公司	位于福建省厦门市集美区灌口南路 668 号之八的厦门厦工机械股份有限公司，与 <b>工程机械产品的研发与制造集成管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
77	厦门盈趣科技股份有限公司	位于厦门市嘉禾路 588 号的厦门盈趣科技股份有限公司，与 <b>为中小电子企业提供协同制造联合管理（模式）的个性化研发与创新服务能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
78	汤臣倍健股份有限公司	位于广东省珠海市金湾区三灶科技园星汉路 19 号的汤臣倍健股份有限公司，与 <b>精益智能的生产现场管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
79	铜陵泰富特种材料有限公司	位于安徽省铜陵经济技术开发区翠湖六路循环工业园内的铜陵泰富特种材料有限公司，与 <b>生产设备管理能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
80	信泰（福建）科技有限公司	位于福建省泉州市晋江市经济开发区五里园裕源路 10 号-1 至-2 的信泰（福建）科技有限公司，与 <b>经编工厂精益生产管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
81	依波精品（深圳）有限公司	位于深圳市南山区新能源大厦八楼的依波精品（深圳）有限公司，与 <b>手表销售全流程管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
82	银川隆基硅材料有限公司	位于银川（国家级）经济技术开发区开元东路 15 号的银川隆基硅材料有限公司，与 <b>单晶硅生产过程中的成本管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
83	雨中鸟（福建）户外用品有限公司	位于福建省晋江市东石镇金瓯工业区的雨中鸟（福建）户外用品有限公司，与 <b>基于互联网众包的创意设计能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
84	中船第九设计研究院工程有限公司	位于上海市武宁路 303 号的中船第九设计研究院工程有限公司，与 <b>面向建设工程领域的协同设计与项目管理的集成管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
85	中信重工机械股份有限公司	位于河南省洛阳市涧西区建设路 206 号的中信重工机械股份有限公司，与 <b>基于云平台的矿山关键装备全生命周期服务能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
86	重庆齿轮箱有限责任公司	位于重庆市江津区东方红的重庆齿轮箱有限责任公司，与 <b>数字化生产基础能力，供应链协同管理能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。

序号	企业名称	评定范围
87	重庆钢铁股份有限公司	位于重庆市长寿区江南镇的重庆钢铁股份有限公司，与 <b>中厚钢板产销一体化协同能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
88	重庆建峰工业集团有限公司	位于重庆市涪陵区白涛街道办事处的重庆建峰工业集团有限公司，与 <b>生产安全管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。
89	重庆耐德能源装备集成有限公司	位于重庆北部新区黄山大道中段杨柳路 6 号的重庆耐德能源装备集成有限公司，与 <b>产品智能化检测与可靠性试验能力，LNG 工程项目的精细化管控能力</b> 建设相关的两化融合管理活动。

## 全国两化融合管理体系工作动态

● 8月26-27日，2016中国两化融合大会在北京国家会议中心隆重举行，大会主题为“制造业与互联网融合 创新·发展·转型”，各级工信主管部门领导、专家学者，以及来自金融机构、行业协会、央企集团、两化融合管理体系贯标企业及其他著名企业、各类咨询服务机构等单位的2000名代表出席了本次盛会。工业和信息化部副部长怀进鹏，第十二届全国人民代表大会常委、财政经济委员会副主任委员辜胜阻，北京大学教授、原工业和信息化部副部长杨学山，中国工程院邬贺铨院士，中国工程院吴澄院士，工业和信息化部信息化和软件服务业司司长谢少锋，工业和信息化部电子科学技术情报研究所所长胡燕，工业和信息化部电子科学技术情报研究所总工程师尹丽波，中共北京市委委员、市人大常委会，北京二商集团有限责任公司党委书记、董事长孙杰，红杉资本中国基金合伙人、董事总经理富欣，用友网络科技股份有限公司执行总裁陈强兵，联想集团副总裁等在大会上发表主题演讲。

大会正式发布了2016中国两化融合系列报告及优秀成果，包括中国两化融合发展数据地图（2016）、两化融合管理体系贯标评定成果报告（2016）、中国企业互联网化转型发展报告（2016）、中国工业电子商务发展报告（2016）、重点领域大企业“双创”概貌（2016）；揭晓了由联盟组织的2016年

度两化融合突出贡献、2016 年度两化融合创新实践、2016 年度两化融合十大领军人物、2016 年度杰出两化融合管理者代表、2016 年度两化融合管理体系优秀贯标咨询服务机构、2016 年度两化融合优秀解决方案等成果评选结果；还组织召开了“双创”引领发展新模式高峰论坛、智能装备与智能工厂分论坛、食品药品追溯分论坛暨药品追溯管理研讨会、工业云和工业大数据分论坛、工业控制系统安全分论坛、2016 全国两化融合管理体系贯标工作推进大会等一系列专题活动。

●8 月 17 日，武汉市人民政府印发《武汉市推进制造业与互联网融合发展行动计划(2016-2020 年)》(武政规〔2016〕15 号)，明确指出，到 2020 年两化融合管理体系要成为引领企业管理组织变革、培育新型能力的重要途径，要推动 100 家企业通过两化融合管理体系评定，对于通过两化融合管理体系评定企业给予 80 万元奖励。

●8 月 12 日，广东省经信委印发《关于组织开展两化融合管理体系专题项目入库以及 2017 年贯标试点企业申报工作的通知》(粤经信办函〔2016〕287 号)，明确指出两化融合管理体系专题项目入库申报条件需符合下列情况之一——获得 2016 年省级两化融合管理体系贯标试点资格的企业；通过两化融合管理体系评定的企业（不含首批通过的 25 家企业）；获得国家或省级两化融合贯标咨询服务机构资格的服务机构。

- 8月8日，2016制造业与互联网融合发展深度行活动（西藏站）暨全区两化融合与电子商务培训会议在拉萨召开。自治区副主席汪海洲出席会议并讲话，自治区人民政府副秘书长杨锐出席会议，区工信厅厅长徐飞致辞。工业和信息化部信息化和软件服务业司、区党委组织部、网信办，区发改委、财政厅、国资委、商务厅、科技厅、农牧厅相关领导，各（地）市工信局相关负责同志，以及重点企业代表共计150人参加本次会议。会议解读了国家制造业与互联网融合发展有关政策，总结了西藏自治区两化深度融合工作经验与成效，宣传推广了自治区电子商务工程建设成果，开展了两化融合管理体系标准及评估规范、企业电子商务应用等专题培训，并对两化融合下一步重点工作进行了部署。

- 8月5日，工业和信息化部发布了《轻工业发展规划（2016-2020年）》（工信部规〔2016〕241号），其中的第三项重大任务是积极推动智能化发展，明确指出要以两化融合为主线，加强企业两化融合管理体系行业标准的建设和推广，支持重点行业制定两化深度融合的技术标准规范，在食品、家用电器、皮革、造纸等行业开展企业两化融合发展水平评估和两化融合典型示范工作。

- 8月3日，深圳市启动2016年信息化与工业化融合项目（第二批）申报工作，本批次仅受理第8类项目（省级以上两化融合项目）的申报，申报范围包括经工信部、省经信

委认定的两化融合管理体系贯标试点企业，通过两化融合管理体系评定的试点企业，帮助本市试点企业通过国家两化融合管理体系评定的贯标服务机构；支持的优先次序依次为国家级两化融合管理体系贯标试点企业，省级两化融合管理体系贯标试点企业，通过两化融合管理体系评定的试点企业，帮助本市试点企业通过国家两化融合管理体系标准评定的贯标服务机构。

● 7月29日，两化融合管理体系评定工作委员会对10家两化融合管理体系评定机构的评定服务情况进行通告。截至2016年7月底，10家评定机构向评定工作委员会推荐的企业数量及未通过评定的企业数量如下：

表2 截至2016年7月底10家评定机构评定服务情况

	两化融合管理体系评定机构名单	推荐至评定工作委员会的企业数量	其中未通过评定的企业数量
1	工业和信息化部电子科学技术情报研究所	58	1
2	中国信息通信研究院	66	5
3	工业和信息化部电子第五研究所	90	7
4	中国电子技术标准化研究院	40	2
5	上海质量管理科学研究院	34	3
6	中国船级社质量认证公司	62	5
7	重庆海特克制造业信息化生产力促进中心有限公司	10	1
8	中国电力企业联合会科技开发服务中心	11	1
9	北京国金恒信认证有限公司	57	5
10	江苏鸿信系统集成有限公司	32	5

● 7月29日，两化融合管理体系评定工作委员会对两化融合管理体系贯标咨询服务机构的服务情况进行通告。截至2016年7月底，被推荐至评定工作委员会的企业相关的咨询服务机构共计80余家，其中，服务5家以上被推荐企业的咨询服务机构共计20家，所服务企业通过评定情况如下：

表3 截至2016年7月底主要贯标咨询服务机构服务情况

	两化融合管理体系贯标咨询服务机构名称	被推荐至评定工作委员会的服务企业数量	其中未通过评定的企业数量
1	南京慧德信息管理咨询有限公司	31	1
2	金蝶软件（中国）有限公司	27	2
3	厦门邑通软件科技有限公司	24	3
4	安徽省新世纪认证咨询有限责任公司	20	6
5	北京东方纵横认证中心广州分中心	20	3
6	浙江省企业信息化促进会	19	2
7	江苏省生产力促进中心	16	5
8	山东省电子信息产品检验院	14	0
9	福州睿信企业管理咨询有限公司（福建 CIO 网）	12	0
10	江苏徐工信息技术股份有限公司	12	1
11	石化盈科信息技术有限公司	11	1
12	广东省中小企业信息化创新服务中心	10	0
13	长城（天津）质量认证中心	9	1
14	北京机械工业自动化研究所	8	0
15	德勤华永会计师事务所	7	0
16	佛山市顺德区信息化与工业化融合创新中心	7	0
17	上海宝信软件股份有限公司	6	2
18	深圳市 CIO 协会	5	0
19	世纪纵横（北京）管理咨询有限公司	5	0
20	浙江省电子信息产品检验所	5	1

●7月27日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《国家信息化发展战略纲要》（中办发〔2016〕48号），是规范和指导未来10年国家信息化发展的纲领性文件，其中明确指出要推进信息化和工业化深度融合，普及信息化和工业化融合管理体系标准。

●7月27日，兵器和军事电子行业两化融合宣介会在工业和信息化部电子科学技术情报研究所（以下简称电子一所）召开，本次会议由国家国防科技工业局（以下简称国防科工局）系统工程司主办、电子一所承办，国防科工局系统工程司司长卞志刚、电子一所总工程师尹丽波、以及国防科工局机关其他领导，中国兵器工业集团公司、中国兵器装备集团公司、中国电子科技集团公司、中国电子信息产业集团有限公司及其所属单位的发展规划及信息化主管部门领导等120余人参加会议。会上，卞志刚司长围绕兵器和军事电子行业两化融合发展发表了重要讲话，提出要大力推进信息化在武器装备科研、生产、服务领域的应用广度和深度，重点打造一批智慧院所和智能车间，并指出两化融合管理体系及数据地图工作可帮助相关单位增强对自身信息化水平与信息化建设目标的理解，能够为机关及相关军工集团信息化建设工作提供一条有效路径。

●7月26日，依据成都市经济和信息化委员会、成都市财政局《关于组织申报2016年成都市两化融合示范项目和

两化融合管理体系贯标试点支持的通知》(成经信财〔2016〕13号)要求,经企业自愿申报,成都市经济和信息化委员会组织专家评审和审计后,对成都勤智数码科技股份有限公司等8家两化融合管理体系贯标试点企业、成都综效企业管理咨询有限公司等4家两化融合管理体系贯标咨询服务机构予以的补助进行公示。

● 7月25日,全国信息化和软件服务业工作座谈会在山东威海召开。工业和信息化部信息化和软件服务业司司长谢少锋做了题为“加快发展信息化和软件服务业,全力推进制造强国建设”的工作报告。谢少锋指出,要进一步加强两化融合管理体系建设和推广,把握新工业革命带来的重大机遇,研制形成互联网时代两化融合管理体系标准;进一步完善两化融合管理体系咨询、评定、培训的市场化服务体系;进一步完善国家行业主管部门、地方政府、企业等多层次的两化融合评估协同工作体系。

● 7月15日,国家标准化管理委员会对2016年第二批拟立项国家标准项目公开征求意见,其中包含四项两化融合管理体系领域标准——《信息化和工业化融合管理体系 咨询服务指南》、《信息化和工业化融合管理体系 新型能力体系指南》、《信息化和工业化融合管理体系 业务流程与组织结构优化通用规范》、《信息化和工业化融合管理体系 评估与诊断方法》。

● 7月8日，“深化制造业与互联网融合发展，加快生产方式和服务模式变革”两化深度融合与制造强国建设高端对话和研讨会在京召开。本次会议由工业和信息化部信息化和软件服务业司指导，中国两化融合服务联盟主办，工业和信息化部电子科学技术情报研究所、北京协创信息化和工业化融合促进中心承办。原工信部副部长杨学山、原国家海关总署总工程师杨国勋、工程院李伯虎院士等与会领导、专家、企业家围绕中国制造业管理模式提出的机遇与挑战、大企业“双创”的模式与经验、制造企业互联网化转型及其与互联网企业跨界融合的模式与经验、支持制造业与互联网融合创新的系统解决方案进行了深入探讨。

● 7月8日，2016年机械行业两化融合推进大会在北京举行，大会由工业和信息化部信息化软件司指导、中国机械工业联合会主办、中国两化融合服务联盟协办、中国机经网承办。工业和信息化部信息化和软件服务业司副司长安筱鹏、中国机械工业联合会执行副会长于清笈出席会议，机械行业典型企业、IT界信息化顾问等150余人参加。会议以“贯彻落实两化深度融合专项行动计划，深入推进两化融合管理体系贯标”为主题，从国家层面、产业层面和企业层面讨论两化融合管理体系实施的重要性、推进情况、推进措施、实施的方法和手段等，部署企业贯标示范工作，为企业转型升级、提升新型能力出谋划策，提供解决方案。

●7月6日，常州市经信委发布《关于推进2016年度两化融合管理体系贯标和评估诊断工作的通知》（常经信信推〔2016〕206号），明确指出常州市经信委将对通过两化融合管理体系评定的企业给予一定的奖励，并向上争取资金奖励，在申报资金支持和项目评定时，同等条件下优先考虑；对于各级两化融合管理体系贯标试点企业，如一年内不启动贯标工作，将被列入黑名单。

●6月13日，山西省两化融合管理体系贯标推进培训会在太原召开，会议由山西省经信委指导、山西省信息化协会主办。山西省经信委副巡视员马运侠出席会议并作重要讲话，中国两化融合服务联盟、两化融合管理体系标准起草组专家出席会议并做专题演讲，各地市经信委、部分重点工业企业、重点电子信息制造和软件企业、通信运营商等160余名代表参加本次培训。



---

报：两化融合管理体系工作领导小组组长、副组长，部领导  
送：两化融合管理体系工作领导小组成员，部相关司局领导  
发：各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门，联合工作组成员单位

---

编 发：两化融合管理体系联合工作组秘书处（工业和信息化部电子科学技术情报研究所）

联系人：付宇涵

电 话：010-88686445

电子邮箱：gltx@cspiii.com

网 址：www.cspiii.com

---

