
两化融合管理体系贯标咨询收费项目清单公示

一、机构全称

江苏思特瑞信息技术有限公司

二、机构介绍

江苏思特瑞信息技术有限公司，总部设立在苏州，在常州、上海、南京、合肥、长春等地设有分公司、办事处。我们专注于为企业提供信息技术标准管理咨询与技术解决方案。

思特瑞的服务秉持“诚信、专业、创新”理念，与客户形成密切和持久的合作关系。我们帮助客户寻找最具价值的发展改进机会，协助他们进行业务梳理和管理规范。在为客户度身订制的企业管理咨询解决方案中，我们融入对客户公司实际和国际标准知识的深刻理解，与客户各层面紧密协作，不断提升自身信息化管理水平，通过互联网+咨询的创新，形成满足客户需求的新模式，始终保持对结果的高度关注，确保客户能够获得可持续的竞争优势，逐步形成具有卓越能力的组织，并保证成果持续有效。

三、项目清单

序号	服务项目名称	子项名称	服务内容	收费标准	小计
1	项目启动阶段 (2人天)	1.1 成立项目组	(1) 最高管理者任命两化融合管理体系管理者代表; (2) 成立两化融合管理体系推进领导小组; (3) 成立两化融合管理体系推进工作小组。	3000 元/人天	6000 元
		1.2 项目策划	(1) 制定两化融合管理体系贯标方案, 交领导审批; (2) 落实咨询机构咨询工作组人员和职责清单。		
		1.3 项目启动会	(1) 召开两化融合管理体系贯标工作启动大会, 动员全体员工, 保证全员参与; (2) 组织两化融合管理体系标准宣贯培训, 使企业员工初步了解两化融合管理体系。		
2	差距分析阶段 (8人天)	2.1 差距分析	(1) 召开调研规划讨论会议, 会将规划结果以书面形式在企业内部正式公布; (2) 通过调研了解组织的管理现状、发展要求以及目前的实现程度, 完成调研报告; (3) 科学建立评估体系, 开展自评估, 记录评估结果; (4) 基于调研报告和评估结果, 形成诊断意见。	5000 元/人天	40000 元

		2.2 标准培训	<p>(1) 培养企业两化融合管理体系贯标工作内训师；</p> <p>(2) 组织两化融合管理体系标准宣贯培训，使企业员工初步了解两化融合管理体系；</p> <p>(3) 组织两化融合管理体系标准解读培训，使两化融合管理体系贯标工作相关业务人员，深入了解体系的各项条款；</p> <p>(4) 组织两化融合管理体系贯标实施培训，介绍两化融合管理体系贯标工作的基本流程。</p>		
3	体系建设阶段 (10 人天)	3.1 两化融合策划	<p>(1) 制定两化融合方针和目标，识别打造信息化环境下的新型能力的需求；</p> <p>(2) 分析实现两化融合目标所需的过程、相应的职责、所需资源；</p> <p>(3) 对两化融合管理体系进行评测和改进，使其既体系标准，又适用与本企业的发展。</p>	6000 元/人天	60000 元
		3.2 体系文件设计	<p>(1) 了解体系文件的作用，文件编写的原则、方法和要求。</p>		
		3.3 文件编写	<p>(1) 组织两化融合管理体系文件编写技能培训，使文件编写人员了解编制文件规则；</p> <p>(2) 根据程序文件编写的基本要求，编写管理手册、一体化管理手册体系文件；</p> <p>(3) 组织学习两化融合管理体系文件培训，全体人员参与自己直接或者间接相关的体系文件的学习。</p>		
		3.4 文件批准发布	<p>(1) 对编写的体系文件提交领导审批，审批通过后，进行发布。</p>		

4	体系试运行阶段（8人天）	4.1 宣贯与支持	<ul style="list-style-type: none"> (1) 做好体系试运行前的准备工作； (2) 体系文件试运行，期间务必保存相关记录； (3) 试运行期间，要明确职责、开展监控、组织考核，定期向领导汇报； (4) 根据试运行结果，对不适用的体系文件、表格进行调整。 	5000 元/人天	40000 元
		4.2 内审员培训	<ul style="list-style-type: none"> (1) 确定内审归口管理部门，聘任内审员，组成审核组； (2) 组织内审员培训，使得内审人员能够胜任审核工作； (3) 培训结束后，组织内审人员进行考核，评估培训效果； 		
		4.3 内部审核	<ul style="list-style-type: none"> (1) 编制《内部审核方案》，确定审核方案，编制内审计划； (2) 内审员收集与受审部门两化融合工作有关的程序文件、作业指导书等文件，对于不合格的文件可以要求受审方进行修改； (3) 编写检查表； (4) 召开内部审核实施会议，宣布内审相关事宜，及通知受审核部门审核时间安排； (5) 组织内审员开始现场审核； (6) 确定不合格项，编写不合格报告； (7) 召开内部审核末次会议，宣读不合格报告，要求责任部门采取纠正措施，报告审核结果； (8) 通过对审核结果的汇总分析，对于不合格项，责任部门提出纠正措施，审核组进行整改跟踪，编写跟踪报告。 		
		4.4 管理评审	<ul style="list-style-type: none"> (1) 编制管理评审计划； (2) 召开管理评审会议，各部门汇报体系实施情况，提出存在的问题和建议，与会领导组织进行讨论，会议需有专人记录； (3) 编制管理评审报告，对于管理评审会议提出的决定和措施，相关部门要进行跟踪验证，并实时反馈。 		

5	协助认定阶段 (9 人天)	5.1 认定准备	(1) 准备认定申报材料, 通知各部门审核计划及时间安排, 提前做好必要的准备工作。	5000 元/人天	45000 元
		5.2 协助预审核	(1) 在第三方认定审核前, 模拟三方审核的要求、方法和程序进行全面的、系统的、正式的审核, 进行符合性审核; (2) 编写符合性审核结果的报告类正式文件, 提出不符合项的纠正措施, 进行整改, 并进行跟踪验证, 直至有效解决		
		5.3 协助现场审核	(1) 选择认定机构; (2) 与认定机构就有关事宜进行交流, 确认审核时间及审核计划等内容; (3) 认定机构现场进行外审;		
		5.4 审核后跟进	(1) 对于认定机构提出的问题, 认真分析原因, 提出有针对性的纠正措施, 并进行落实跟踪验证; (2) 外审通过, 两化专家复核通过、两化官网公示, 获取证书。		
6	获证后 (3 人天)	6.1 获证后的体系保持与持续改进	(1) 获证后, 按照文件要求继续贯彻执行、形成并保存相关记录; (2) 对于体系的各过程继续进行监控和考核; (3) 持续改进, 确保体系的持续适宜性、充分性。	3000 元/人天	9000 元
备注	两化融合管理体系完成总计需要 40 人天				
合计	服务收费总价: 200000 元 (贰拾万元整)				

注: 最终合同内容和价格由双方协商确定。

四、附件

- 1、此件不予公示
- 2、营业执照扫描件



营业执照

(副本)

统一社会信用代码 913205945930282775 (1/1)

名称 江苏慧特瑞信息技术有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 陈宇明

经营范围 许可项目：互联网信息服务；第一类增值电信业务；技术进出口（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）
一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；知识版权服务；互联网数据服务；信息技术咨询服务；信息系统集成服务；计算机软硬件及辅助设备零售；数据处理和存储服务（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

注册资本 1000万元整

成立日期 2010年07月23日

营业期限 2010年07月23日至2030年07月22日

住所 苏州工业园区仁爱路99号D503-504

登记机关



2020年03月05日

国家市场监督管理总局监制

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家企业信用信息公示系统网址：
<http://www.gsxt.gov.cn>

扫描二维码
登录“国家企业信用信息公示系统”
了解更多登记、备案、许可、监管信息。

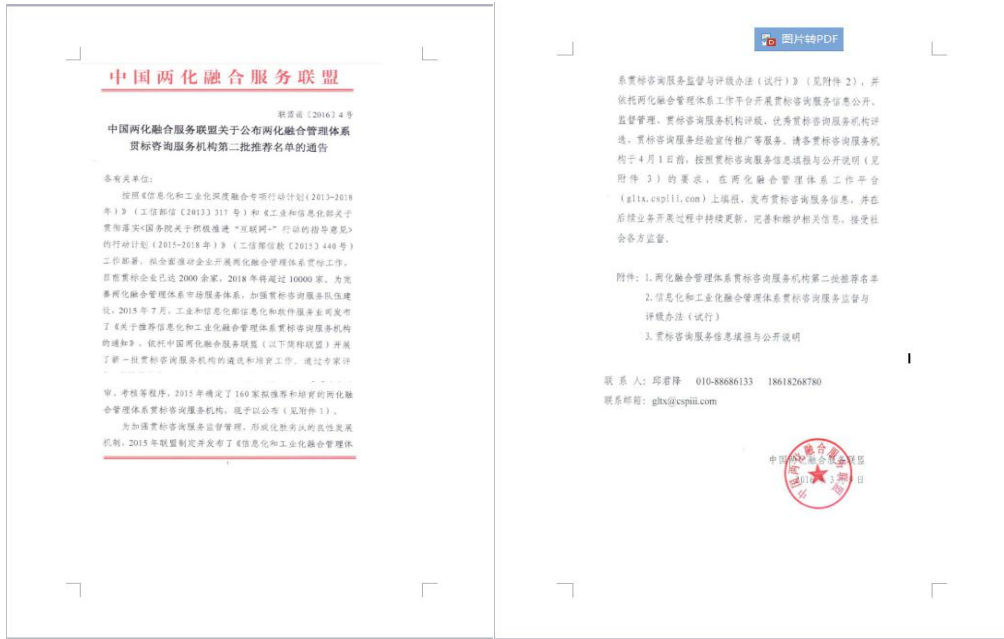


编号 320594000202003050321

3、其他有助于说明机构情况和服务能力的资质证书、奖励证书、评估认定、用户评价等相关材料；

- （1）2016年3月获得国家工信部两化融合贯标咨询服务机构；
- （2）2017年2月成为国家信息技术服务标准 ITSS 研制和应用单位；
- （3）2017年8月成为美国 SPA ENTERPRISE SERVICES , IEC 授权中国区唯一合作伙伴；
- （4）2018年1月获得“2017年中国 IT 服务优秀应用案例奖”；
- （5）2018年1月获得“中国 IT 服务创新服务大赛二等奖”；
- （6）2018年10月获得江苏第一批智能制造技术服务商；
- （7）2018年12月获得江苏省“两化融合优秀服务机构”
- （8）2019年3月发布《工业大数据白皮书》由思特瑞两位老师参与其中部分条款编写；
- （9）2019年10月获得江苏省“两化融合管理体系贯标优秀服务机构”

两化融合贯标咨询机构证明:



附件1:

两化融合管理体系贯标咨询服务机构第二批推荐名单

序号	贯标咨询服务机构名称
1	森查(中国)有限公司
2	安徽电信规划设计有限责任公司
3	安徽合慧信息咨询有限公司
4	安徽路桥咨询设计有限公司
5	安徽马钢自动化信息技术有限公司
6	安徽迈立信息技术有限公司(合肥市企业信息化促进中心)
7	安徽企咖动力信息技术服务有限公司
8	安徽普电子产品质量检验所
9	安徽宇宸工程科技有限公司
10	安徽中科大圆融信息科技有限公司
11	安徽亚太科技股份有限公司
12	北京达江科技贸易公司
13	北京大陆航星质量认证中心股份有限公司
14	北京东方纵横认证中心
15	北京国环咨询中心
16	北京国网信通运维信息技术有限公司
17	北京国研趋势管理咨询有限公司
18	北京汉信信息技术有限公司
19	北京和利时系统工程股份有限公司
20	北京华胜天成科技股份有限公司
21	北京江南天安科技有限公司
22	北京京诚鑫宇管理系统有限公司
23	北京经纬纺织新技术有限公司
24	北京久其软件股份有限公司
25	北京卡达克数据技术中心
26	北京力行智能技术有限公司
27	北京联合智能企业发展研究院
28	北京润成国际标准技术有限公司
29	北京三一智造科技有限公司
30	北京世拓普管理咨询有限公司
31	北京数码易知科技发展有限公司
32	北京泰瑞特认证中心
33	北京天航质威科技有限公司
34	北京中自信工程咨询有限公司
35	北京中电大禹咨询有限公司
36	北京中航建策设计咨询有限公司
37	北京中基宏宇管理咨询有限公司
38	北京中建协认证中心有限公司
39	毕马威企业咨询(中国)有限公司天津分公司
40	成都市信息化技术应用发展中心
41	成都坤达企业咨询有限公司
42	成都综效企业管理咨询有限公司
43	重庆克雷克斯质量咨询有限公司
44	重庆巨冠企业管理咨询有限公司
45	重庆市两化融合智能降耗技术应用中心有限公司
46	重庆华尔企业管理咨询有限公司
47	德州精益管理信息咨询有限公司
48	盘桓软件股份有限公司
49	东莞市物联网产业促进会
50	方圆标志认证集团有限公司
51	福建省质协咨询中心
52	福州普信企业管理咨询有限公司
53	甘肃工大电子科技有限公司
54	工业和信息化部软件与集成电路促进中心
55	广东东方博旗认证有限公司
56	广东建诚工程咨询有限公司
57	广东省清洁生产协会
58	广东省信息消费协会
59	广西博士海信息技术有限公司
60	广西力行能源管理科技有限公司
61	广西两化融合促进中心(南宁两化融合信息科技有限公司)
62	广州海融软件有限公司
63	广州普金计算机科技股份有限公司
64	广州市天润计算机系统工程有限公司
65	贵州卓讯软件股份有限公司
66	国御创投(北京)科技有限公司
67	国网信通信产业集团有限公司
68	杭州德凯认证有限公司
69	杭州万泰认证有限公司
70	合肥天耀信息安全技术有限公司
71	合肥力源信息技术有限公司
72	河南环宇博创科技有限公司
73	河南省电子复验研究院有限责任公司
74	河南省科学院应用物理研究所有限公司
75	河南省睿泰信息技术有限公司
76	河南豫讯信息技术有限公司
77	黑龙江高科技股份有限公司
78	湖北襄乐氏信息技术有限公司
79	湖北省电子产品质量监督检验院
80	湖南省企业技术创新服务中心
81	湖南天融聚信信息产业服务有限公司
82	机械科学研究总院浙江分院有限公司
83	建材工业质量认证管理中心
84	江苏畅远信息科技有限公司

序号	贯标咨询服务机构名称
85	江苏风云网络服务有限公司
86	江苏海宝软件股份有限公司
87	江苏蓝信信息技术服务有限公司
88	江苏赛恩信息产业研究院股份有限公司
89	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院
90	江苏省工程咨询中心
91	江苏省软件行业协会
92	江苏思特瑞信息技术有限公司
93	江苏新视界信息科技有限公司
94	江苏中天软件技术有限公司
95	江西省工业和信息产品质量检验院
96	浪潮通软软件有限公司
97	柳州市两化融合促进中心
98	南昌思创企业管理咨询有限公司
99	南京福瑞泽信息技术有限公司
100	南京科远自动化集团股份有限公司
101	南京明坤软件有限公司
102	南宁市中小企业服务中心
103	内蒙古伊泰信息技术有限公司
104	内蒙古自治区电子信息产品质量检验院
105	宁波东海蓝帆科技有限公司
106	宁波江北弗瑞德企业管理顾问有限公司
107	普华永道管理咨询(上海)有限公司
108	青岛市企业投资与技术咨询中心
109	三明学院
110	厦门市海拓软件开发有限公司
111	厦门信息化与工业化融合促进中心
112	山东省物联网协会
113	山东世通检测评价技术服务有限公司
114	山东星智技术交流中心
115	山东正中计算机网络技术咨询有限公司
116	山东志电子电子有限公司
117	山西省电子技术应用促进中心
118	陕西艾特信信息技术工程咨询有限公司
119	上海广通信息技术服务中心
120	上海华东电信研究院
121	上海浦东软件平台有限公司
122	上海余源科技股份有限公司
123	上海视野和网信息科技有限公司
124	上海信息投资咨询有限公司
125	上海永源科技发展有限公司
126	深圳市威智达实业有限公司
127	神华和利信息技术有限公司
128	四川省高科技产业协会

3

序号	贯标咨询服务机构名称
129	苏州市卓博科技咨询有限公司
130	天津宏远润科技发展有限公司
131	天津市泰达致远科技有限公司
132	天津市鼎成现代集成制造技术有限公司
133	天津市普迅电力信息技术有限公司
134	天津市企业联合会
135	通标准技术服务(广州)分公司
136	万隆国际咨询集团有限公司
137	威海泰玉工业信息技术研究院
138	温州中普知识产权有限公司
139	武汉东通信息技术有限公司
140	武汉津云交互软件有限责任公司
141	武汉智和信企业管理咨询有限公司
142	西安高压电器研究院有限责任公司
143	西安美林数据技术股份有限公司
144	徐州中矿微星软件股份有限公司
145	冶金工业规划研究院
146	冶金自动化研究所
147	浙江科能企业管理咨询有限公司
148	浙江瑞玲企业管理咨询有限公司
149	浙江省工业经济研究所(浙江省技术创新服务中心)
150	镇江道博科技信息技术有限公司
151	中船重工建筑设计研究院有限责任公司
152	中国电信集团系统集成有限责任公司
153	中国中电一休技术有限责任公司
154	中国建材检验认证集团股份有限公司
155	中国平煤神马集团平顶山信息通信技术开发公司
156	中国石油大港油田信息中心
157	中国移动通信设计院有限公司重庆分公司
158	中国中元国际工程有限公司
159	中海通信息科技有限公司
160	中航生产方促进中心

注: 数字序号排序

4

中国两化融合服务联盟

2017年两化融合管理体系贯标咨询服务机构 评级结果公示

为贯彻落实《信息化和工业化融合发展规划(2016-2020年)》(工信部规〔2016〕333号)、《工业和信息化部 国资委 国家标准委关于深入推进信息化和工业化融合管理体系的指导意见》(工信部联信软〔2017〕155号)关于建设完善两化融合管理体系市场化服务体系的工作部署,进一步加强贯标咨询服务的规范和监督管理,提升服务质量和成效,形成优胜劣汰的良性发展机制,根据《信息化和工业化融合管理体系贯标咨询服务机构监督与评级管理办法》(联盟函〔2017〕1号),中国两化融合服务联盟(以下简称“联盟”)组织开展了2017年两化融合管理体系贯标咨询服务机构评级工作。

秉承客观、公正、审慎的原则,联盟组织制定了两化融合管理体系贯标咨询服务机构评价指标及评级标准(见附件1),从机构实力、贯标咨询服务成果及质量、服务创新等方面对贯标咨询服务机构进行综合评价。对于获得评级的贯标咨询服务机构,按照评价得分情况,评级结果分为“A级、B级、C级、D级”四个等级,分别对应“卓越、优秀、良好、合格”四个水平层次;未获得评级的贯标咨询服务机构需对照评价指标及评级标准加强能力建设、提高服务质量和水平。对于获得评级的贯标咨询服务机构,联盟将进行公开推荐。联盟将按半年一个周期对贯标咨

服务机构进行评级,动态更新评级结果。

经材料填报征集、信息审核、数据测算和专家评审,联盟此次拟核定112家服务机构获得评级,其中B级(优秀)贯标咨询服务机构共2家,C级(良好)贯标咨询服务机构共18家,D级(合格)贯标咨询服务机构共92家。现对拟授予评级的112家贯标咨询服务机构名单进行公示(见附件2),欢迎社会各界监督。如有异议,请在公示期内与我们联系。

公示时间:2017年8月17日—2017年8月23日
联系单位:中国两化融合服务联盟秘书处
联系人:邱君峰 010-88686133 18618268780
王庆瑜 13001971172

邮箱: gltx@cspsiii.com
传真: 010-68633172

附件:

- 2017年两化融合管理体系贯标咨询服务机构评价指标及评级标准
- 2017年拟授予评级的两化融合管理体系贯标咨询服务机构名单



中国两化融合服务联盟
2017年8月17日

2

附件 2

2017 年拟授予评级的两化融合管理体系
贯标咨询服务机构名单

序号	评级结果	贯标咨询服务机构名称	省市
1	B 级 (优秀)	南京慧德信息咨询有限公司	江苏省
2		江苏徐工信息技术股份有限公司	江苏省
3		浙江省企业信息化促进会	浙江省
4		合肥灵邦信息科技有限公司	安徽省
5	C 级 (良好)	山东省电子信息产品检验院	山东省
6		福州睿信企业管理咨询有限公司	福建省
7		厦门建初网络科技有限公司	福建省
8		金蝶软件(中国)有限公司	广东省
9		厦门总通软件科技有限公司	福建省
10		江苏省生产力促进中心	江苏省
11		广东惠能节能服务有限公司	广东省
12		佛山市顺德区信息化与工业化融合创新中心	广东省
13		重庆市小苹果科技有限公司	重庆市
14		无锡艾斯致认证咨询有限公司	江苏省
15	D 级 (合格)	深圳市 CIO 协会	广东省
16		金航数码科技有限责任公司	北京市
17		石化盈科信息技术有限公司	北京市
18		陕西省信息化工程研究院	陕西省
19		广东省信息消费协会	广东省
20		镇江高科信息科技有限公司	江苏省
21		安徽省新世纪认证咨询有限责任公司	安徽省
22		安徽智慧信息咨询有限公司	安徽省
23		北京机械工业自动化研究所	北京市
24		汕头市信息服务业协会	广东省
25	广东省清洁生产协会	广东省	
26	江苏金恒信息科技有限公司	江苏省	
27	深圳市绿创人居环境建设中心	广东省	
28	威海聚宝工业信息技术有限公司	山东省	
29	上海东方申信科技发展有限公司	上海市	
30	北京数码易知科技发展有限公司	北京市	
31	方圆标志认证集团福建有限公司	福建省	
32	用友网络科技股份有限公司	北京市	
33	北京英大长安风险管理咨询有限公司	北京市	
34	东莞市首席信息官协会	广东省	
35	江苏海宝软件股份有限公司	江苏省	

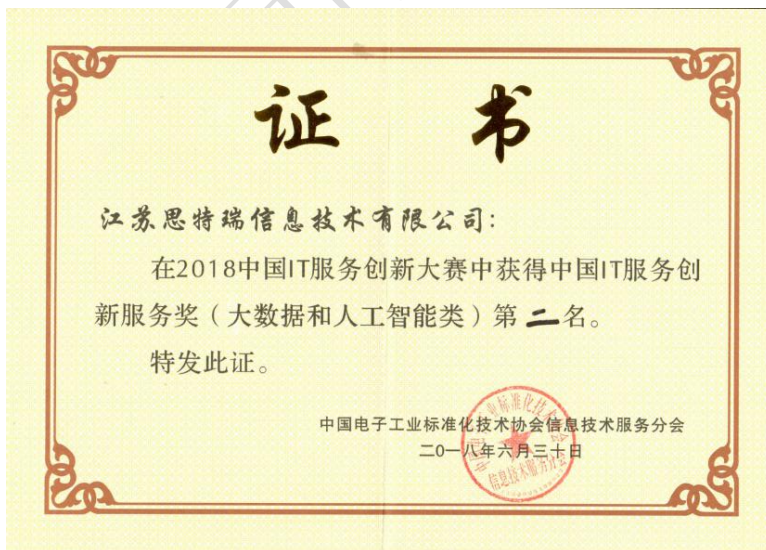
序号	评级结果	贯标咨询服务机构名称	省市
36	D 级 (合格)	武汉制信科技有限公司	湖北省
37		福建商融智联信息科技有限公司	福建省
38		北京世纪拓普管理顾问有限公司	北京市
39		重庆市两化融合节能降耗技术应用中心有限公司	重庆市
40		绿联软件股份有限公司	上海市
41		上海工业自动化仪表研究院	上海市
42		宁波弗瑞德企业管理顾问有限公司	浙江省
43		江苏中天科技软件技术有限公司	江苏省
44		广东东方枫桦认证有限公司	广东省
45		上海宝信软件股份有限公司	上海市
46	德勤华永会计师事务所(特殊普通合伙)北京分所	北京市	
47	广东省中小企业信息化创新服务中心	广东省	
48	山西太钢信息与自动化技术有限公司	山西省	
49	长城(天津)质量认证中心	天津市	
50	甘肃聚道智能信息咨询服务股份有限公司	甘肃省	
51	深圳市冠智达实业有限公司	广东省	
52	北京金源动力信息化测评技术有限公司	北京市	
53	方眼标志认证集团有限公司	北京市	
54	世纪枫桦(北京)管理咨询有限公司	北京市	
55	北京东方枫桦认证有限公司	北京市	
56	浙江省电子信息产品检验所(浙江省工业和信息融合 促进中心)	浙江省	
57	江苏思特瑞信息技术有限公司	江苏省	
58	沈阳聚宝科技服务有限公司	辽宁省	
59	新疆天衡信息咨询服务管理有限公司	新疆维吾尔自治区	
60	广州海融软件有限公司	广东省	
61	福建通博信息科技有限公司	福建省	
62	山东省计算中心(国家超算济南中心)	山东省	
63	重庆慧冠科技有限公司	重庆市	
64	湖南曼顿信息技术有限公司	湖南省	
65	北京东浦信息技术有限公司	北京市	
66	武汉智和企业管理咨询有限公司	湖北省	
67	安全服务中心	江苏省	
68	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院(江苏省信息 安全服务中心)	江苏省	
69	福州通业企业管理咨询有限公司	福建省	
70	成都市软件产业发展有限公司	四川省	
71	南京福瑞洋信息科技有限公司	江苏省	
72	机械工业第六设计研究院有限公司	河南省	
73	南宁两化融合信息科技有限公司	广西壮族自治区	
74	福建省质协咨询中心	福建省	
75	重庆祥云网络企业管理咨询有限公司	重庆市	

序号	评级结果	贯标咨询服务机构名称	省市
76	D 级 (合格)	广东省企业联合会	广东省
77		河南省科学院动物物理研究所有限公司	河南省
78		江苏聚联信息产业研究院股份有限公司	江苏省
79		珠海南方信息化与工业化融合创新中心	广东省
80		江苏省金思维信息技术有限公司	江苏省
81		上海广通质量技术服务有限公司	上海市
82		建筑材料工业信息中心	北京市
83		北京南恒业投资咨询有限公司	北京市
84		泉州市恒业投资咨询有限公司	福建省
85		安徽金源动力信息技术服务有限公司	安徽省
86	浙江中控技术股份有限公司	浙江省	
87	江苏畅远信息科技有限公司	江苏省	
88	贵州博网科技咨询有限公司	贵州省	
89	安徽迈立信息科技股份有限公司	安徽省	
90	吉林省电子信息产品质量监督检验研究院	吉林省	
91	广州捷点企业管理咨询有限公司	广东省	
92	黑龙江省国防科学技术研究院(原黑龙江省电子信息产 品监督检验院)	黑龙江省	
93	广东省信息化与工业化融合创新中心	广东省	
94	湖南德友软件有限公司	湖南省	
95	沈阳华胜天成科技股份有限公司	辽宁省	
96	江苏风云网络服务有限公司	江苏省	
97	福州九天企业管理咨询有限公司	福建省	
98	山西精英科技股份有限公司	山西省	
100	中国船舶重工集团公司第七一四研究所	北京市	
101	云南省机械研究院	云南省	
102	宁波市企业信息化促进会	浙江省	
103	重庆立恩企业管理咨询有限公司	重庆市	
104	河北省电子信息科学技术研究院	河北省	
105	山西省信息化协会	山西省	
106	泉州市天略信息科技有限公司	福建省	
107	晋中经纬融智商务信息咨询有限公司	山西省	
108	广东省电信规划设计院有限公司	广东省	
109	南京南瑞集团有限公司	江苏省	
110	重庆普尔信息技术有限公司	重庆市	
111	中国电子信息产业发展研究院	北京市	
112	天帷信息技术(上海)股份有限公司	上海市	

ITSS 研制和应用单位:



中国 IT 服务创新大赛二等奖:



苏州市第一批智能制造技术服务商：

第一批智能制造技术服务商名录（2018）		
序号	所在区域	企业名称
1	张家港市	张家港保税区智慧能源服务有限公司
2	张家港市	南京理工大学张家港工程院有限公司
3	张家港市	江苏耐维思通科技股份有限公司
4	张家港市	张家港清研再制造产业研究院有限公司
5	张家港市	云顶科技（江苏）有限公司
6	张家港市	江苏恒创软件有限公司
7	张家港市	苏州卓樱自动化设备有限公司
8	张家港市	张家港先锋自动化机械设备股份有限公司
9	常熟市	江苏志远服装机械股份有限公司
10	太仓市	江苏兰之天软件技术有限公司
11	太仓市	爱克（苏州）机械有限公司
12	太仓市	苏州信嘉彼工业自动化科技有限公司
13	昆山市	昆山瑞宝达电子有限公司
14	昆山市	昆山康泰达电子科技有限公司
15	昆山市	江苏立讯机器人有限公司
16	昆山市	昆山巨成软件科技有限公司
17	昆山市	东佑达机器人（苏州）有限公司
18	昆山市	和椿科技（昆山）有限公司
19	吴江区	中达电子零组件（吴江）有限公司
20	吴江区	苏州市创功软件科技有限公司
21	吴中区	苏州正业玖坤信息技术有限公司
22	吴中区	苏州微缔软件股份有限公司
23	工业园区	威特立施帝威（苏州）汽车自动化生产线
24	工业园区	江苏敏捷科技股份有限公司
25	工业园区	苏州普恩特信息技术有限公司
26	工业园区	江苏风云网络服务有限公司
27	工业园区	苏州罗想软件股份有限公司
28	工业园区	江苏思特瑞信息技术有限公司
29	高新区	工业和信息化部电子第五研究所华东分所

2018 年度两化融合优秀服务机构：



工业大数据白皮书编写单位

(<http://www.cesi.ac.cn/201904/4955.html>)

工业大数据白皮书 (2019 版)

主编单位：中国电子技术标准化研究院
全国信息技术标准化技术委员会大数据标准工作组
联合主编单位：工业大数据产业应用联盟

二零一九年三月

编写单位 (排名不分先后)

中国电子技术标准化研究院	北京工业大数据创新中心
清华大学	徐工集团工程机械股份有限公司
美林数据技术股份有限公司	浪潮软件集团有限公司
联想(北京)有限公司	江苏蓝创智能科技有限公司
江苏省工业和信息化厅	中电长城网际系统应用有限公司
石化盈科信息技术有限责任公司	北京东方国信科技股份有限公司
江苏中盈数据技术有限公司	南京理工大学
南京天数智芯科技有限公司	北京数码大方科技股份有限公司
南京擎天科技有限公司	上海智能制造系统创新中心有限公司
南京华苏科技有限公司	朗坤智慧科技股份有限公司
中通服务设计研究院有限公司	江苏思特瑞信息技术有限公司
深圳迅策科技有限公司	上海智能制造功能平台有限公司
航天云网科技发展有限公司	南京维拓科技股份有限公司
上海计算机软件发展中心	杉数(北京)科技有限公司
网易(杭州)网络有限公司	徐州徐工挖掘机械有限公司
江苏蓝雅信息科技有限公司	

专家指导组:

梅宏 林宁 杜小勇 吴建明 闵万里 田日辉

主 编:

孙文龙

副主编:

代红 吴东亚 王晨 程宏斌 张巍 于辰涛

编写人员 (排名不分先后)

尹卓 张群 陈宏志 蔡春久 于洋 魏清 黄先芝 闵京华
卫凤林 齐建军 朱道云 徐哲 孙川 李三华 禹晓庆 倪岭
赵志强 王慧生 李千目 侯君 戚湧 包建国 梅军 鲁梨
王飞 冀占峰 辛颖梅 仇卫文 张海静 袁海飞 付思敏 姜波
吴小伟 唐怀坤 田岩岩 吕劲松 鲍广宇 倪晓炜 刘婵 刘振宇
卞志刚 胡杰英 刘清华 王计斌 郭一新

2019 年两化融合管理体系贯标优秀服务机构：



4、机构负责人和业务联系人、电话、邮箱、地址等。

机构负责人：孙宇明

联系电话：13506219296

邮 箱：jason@szstr.com

业务联系人：徐继梅

联系电话：15370059753

邮 箱：may@szstr.com

常州分公司地址：江苏省常州市天宁区虹阳路 2 号