

苏州高新技术企业申请行业细分之高技术服务

产品名称	苏州高新技术企业申请行业细分之高技术服务
公司名称	苏州智为铭略企业管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市干将东路178号自主创新广场6号楼308
联系电话	051267571560 18068009803

产品详情

想知道你的公司是否符合[高新技术企业](#)

申请的门槛之一吗？申请高新技术企业的必要要求之一是要符合《国家重点支持的高新技术领域》，而《国家重点支持的高新技术领域》中有八大领域，那么企业属于高技术服务行业中细分行业的哪个呢，智为铭略小编为苏州各位申报君列举如下，供大家行业分类参考：

一、研发与设计服务

1、研发服务

面向企业和社会提供的基础性技术、应用开发技术支撑经营管理和商业模式创新的关键技术等。

2、设计服务

面向行业应用的第三方工业设计、工程设计和专业设计技术。

工业设计技术：精密复杂模具设计、工业产品设计、包装设计、面向社会和生产生活提供服务的专业设

计技术等。

二、检验检测认证与标准服务

具备相关权威机构资质认定或认可的第三方检验检测认证和标准化服务技术。

1、检验检测认证技术

采用先进的方法、装备或材料，依据环境、安全、质量等相关标准、技术规范或其他强制性要求，开展面向设计开发、生产制造、售后服务全过程的检验、检测、认证等合格评定服务的关键支撑技术。

2、标准化服务技术

面向企业、产业和社会提供技术标准的研发、咨询和第三方服务的关键支撑技术；行业标准数据库的二次开发与数据检索技术等。

三、信息技术服务

1、云计算服务技术

2、数据服务技术

3、其他信息服务技术

IT规划设计和信息化建设技术，信息系统研发技术等。

四、高技术专业化服务

基于先进技术，为第三方提供专业化服务的关键技术。包括：智能制造和云制造服务的关键技术等。

五、知识产权与成果转化服务

采用新型服务模式和技术方法，提供知识产权的确权、检索、分析、诉讼、数据采集加工等基础性服务的支撑技术；提供知识产权增值性服务的支撑技术；提供专利数据库的二次开发与数据检索等服务的支撑技术；面向产业和企业提供技术转移转化、创业孵化、科技信息等服务的支撑技术。

六、电子商务与现代物流技术

1、电子商务技术

基于第三方电子商务与交易服务平台的电子签名、电子认证、网络交易、在线支付、物流配送、信用评级等技术。

2、物流与供应链管理技术

集成物联网、自动化等技术，建立现代物流管理和供应链管理系统集成平台，面向不同领域和行业的企业提供的第三方物流运营和供应链管理技术等。

注意：只具有企业内部物流管理系统、简单研发设计与低水平的重复性服务技术除外。

七、城市管理与社会服务

1、智慧城市服务支撑技术

基于物联网、云计算、智能终端等技术，开展城市智能管理、城市感知认知、智慧决策等服务的支撑技术；城市数据支撑平台与智慧城市运营平台技术等。

2、互联网教育

应用互联网技术，创新服务模式和集成方案设计技术，面向个人技术等。

3、健康管理

基于信息技术，提供远程医疗护理、健康检测、卫生保健、康复护理服务、医疗健康的数字化诊疗诊断、智能化养老服务的支撑技术等。

4、现代体育服务支撑技术

运动营养、运动康复治疗；运动与游戏虚拟产品开发技术等。

八、文化创意产业支撑技术

1、创作、设计与制作技术

舞台美术、灯光、音响、道具、乐器、声学产品等的新技术及集成化舞台设计技术；数字电视、数字电影、数字声音、数字动漫、数字表演、数字体验等制作技术；虚拟现实、增强现实、三维重构等内容制作技术等。

2、传播与展示技术

新型数字广播、电视、电影制作传输和播放技术、时空再现技术；移动多媒体广播（CMMB）技术；下一代广播电视网（NGB）技术；智能电视终端技术；出版物实时出版和交互式展示技术等。

3、文化遗产发现与再利用技术

文物发现、保护、修复、鉴定、原物识别的支撑技术；对不可移动文物、可移动立体文化资源、书画、非物质文化遗产等的数字化采集与处理技术等。

4、运营与管理技术

后台服务和运营管理平台支撑技术；数字电视网与动漫制作基地管理支撑技术；文化信息资源共享支撑技术；数字版权保护技术等。

想要了解更多详情，请查看苏州智为铭略企业管理有限公司网站<http://www.key-way.com>，智为铭略提供免费高新技术企业申报和企业补贴政策申请评估报告，关注智为铭略获得更多优惠政策。

智为铭略核心产品与服务：软件著作权登记、商标注册、研发费用加计扣除、江苏省科技成果转化专项资金、江苏省新产品新技术鉴定、知识产权贯标、软件产品登记、软件企业认定及高新技术企业认定等。

。

相关文章：

[苏州高新技术企业申请条件之“新材料”领域](#)

[苏州航空（天）类企业认证高新技术企业所属技术领域](#)

[苏州初创企业认证2020年高新技术企业注意点及应对方法](#)