

苏州高新技术企业认证关于“生物与新医药”领域

产品名称	苏州高新技术企业认证关于“生物与新医药”领域
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

在高新技术企业认证中，企业要做的第一件事就是检查自家企业是否符合《国家重点支持的高新技术领域》，即“八大领域”。昨天，智为小编介绍了如何判断企业发挥核心支持作用的技术属于电子信息领域。今天小编给大家整理了“生物与新医药”领域，苏州相关行业的企业快来看看，你是否属于认证高企的领域。

一、医药生物技术

1、新型疫苗

新型高效基因工程疫苗、联合疫苗、减毒活疫苗研发技术；重大疾病和重大传染病治疗性疫苗技术针对突发传染病的疫苗快速制备和生产技术；其他基于新机理的新型疫苗技术。

2、生物治疗技术和基因工程药物

基因治疗技术；基因工程药物和基因治疗药物技术；基因治疗药物的输送系统技术；降低免疫原性的多肽的新修饰技术等。

3、快速生物检测技术

重大疾病和重大传染病快速早期检测与诊断技术；新一代测序技术与仪器开发技术等。

4、生物大分子类药物研发技术

蛋白及多肽药物研究与产业化技术；核酸及糖类药物研究与产业化技术等。

5、天然药物生物合成制备技术

生物资源与中药资源的动植物细胞大规模培养技术；生物活性物质的生物制备、分离提取及纯化技术等。

6、生物分离介质、试剂、装置及相关检测技术

专用高纯度、自动化、程序化、连续高效的装置、介质和生物试剂研制技术；生物反应和生物分离的过程集成技术与在线检测技术等。

二、中药、天然药物

1、中药资源可持续利用与生态保护技术

中药材优良品种选育、品系提纯复壮的新方法、新技术；珍稀、濒危野生动植物药材物种的种源繁育、规范化种植或养殖及生态保护技术等。

2、创新药物研发技术

新型天然活性单体成分提取分离纯化技术；能显著改善某一疾病临床终点指标的新中药复方研发技术等。

3、中成药二次开发技术

显著改善传统或名优中成药安全性、有效性、质量均匀性或能显著降低用药剂量、提高患者依从性、降低疾病治疗成本的新工艺技术及新中药制剂技术等。

4、中药质控及有害物质检测技术

新型有效质控检测方法技术；有害物质检测技术等。

三、化学药研发技术

1、创新药物技术

提高药物安全性、有效性与药品质量的新技术；已有药品新适应症开发技术等。

2、手性药物创制技术

手性药物产业化生产中的质量控制新技术等。

3、晶型药物创制技术

基于化学药物或天然药物的晶型物质的发现、制备、检测和评价技术等。

4、国家基本药物生产技术

显著提高国家基本药物药品质量与临床疗效或降低毒副作用、减少环境污染与生产成本的技术等。

5、国家基本药物原料药和重要中间体的技术

具有高附加值、高技术含量、市场需求量大并属国家基本药物的活性化学成分、重要中间体的生产技术等。

四、药物新剂型与制剂创制技术

1、创新制剂技术

提高药物临床疗效、减少给药次数、降低不良反应的各种给药途径的创新制剂技术等。

2、新型给药制剂技术

主动或被动靶向定位释药制剂技术；缓控释及靶向释药制剂技术等。

3、制剂新辅料开发及生产技术

提高生物利用度的制剂辅料开发及应用技术；新型制剂辅料产业化生产技术等。

4、制药装备技术

制药产业化自动生产线及在线检测和自动化控制技术；新型药物制剂工业化专用生产装备技术等。

五、医疗仪器、设备与医学专用软件

1、医学影像诊断技术

临床诊断的新型数字成像技术；多模态医学影像融合成像与处理技术等。

2、新型治疗、急救与康复技术

肿瘤治疗的新型立体放射治疗技术；组织工程及再生医学治疗技术等。

3、新型电生理检测和监护技术

电生理检测和监护的新型数字化技术；临床、社区、康复的新型无创或微创的检测或诊断、监护和康复技术等。

4、医学检验技术及新设备

生化分析的新型自动化、集成化技术；国产化新型色谱制备分析装置技术等。

5、医学专用网络新型软件

电子病历管理、临床医疗信息管理、医院信息管理、专科临床信息管理、电子健康档案管理的新型软件开发技术等。

6、医用探测及射线计量检测技术

CT高分辨探测器、DR数字探测器、X射线机高压电源的装置技术；放射治疗的射线计量检测技术等。

六、轻工和化工生物技术

1、高效工业酶制备与生物催化技术

高效工业酶制剂的新型制备技术；纺织天然纤维脱胶脱脂、纺织印染低温前处理生物酶技术等。

2、微生物发酵技术

新功能微生物选育与发酵过程的优化控制技术；微生物固定化发酵与新型反应器的开发技术等。

3、生物反应及分离技术

工业生物产品的大规模高效分离、分离介质和分离设备开发技术；高效生物反应过程在线检测和过程控制技术；生物反应过程放大技术及新型生物反应器开发技术等。

4、天然产物有效成份的分离提取技术

从天然动植物中提取有效成份制备高附加值精细化学品的分离提取技术等。

5、食品安全生产与评价技术

功能性食品有效功能的评价技术；新食品原料安全评价技术等。

6、食品安全检测技术

食品中微生物、生物毒素、农药兽药残留快速检测技术及检测产品开发技术等。

七、农业生物技术

1、农林植物优良新品种与优质高效安全生产技术

优质、高产、高抗逆性优良新品种选育技术等。

2、畜禽水产优良新品种与健康养殖技术

畜禽水产优良新品种及快繁技术等。

3、重大农林生物灾害与动物疫病防控技术

重大农林病虫鼠草害、重大旱涝等灾害以及森林火灾的监测预警与防控减灾技术等。

4、现代农业装备与信息化技术

新型农作物、牧草、林木种子的收获、精选、加工、质量检测技术等。

5、农业面源和重金属污染农田综合防治与修复技术

农田氮磷面源污染防控技术等。

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：

[电子信息行业中有哪些可以认证苏州高新技术企业](#)

[2020年苏州高新技术企业不重新认证的损失](#)

[2020年苏州高新技术企业认证条件疑难解答](#)