

带你认识CM-MM-《智能制造能力成熟度模型》

产品名称	带你认识CM-MM-《智能制造能力成熟度模型》
公司名称	南京京通信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	南京市江宁区湖东路29号米特众创空间MT005（江宁高新园）（注册地址）
联系电话	17798564058 17761724928

产品详情

为贯彻落实制造强国建设，推动制造业转型升级，在工业和信息化部智能制造综合标准化项目的支持下，中国电子技术标准化研究院（简称：电子标准院）联合有关单位共同研究制定了《智能制造能力成熟度模型》和《智能制造能力成熟度评估方法》两项国家标准，以帮助企业在智能制造过程中差距分析、提升改进。各省市主管部门相继出台相关政策，鼓励企业基于智能制造国家标准开展标准符合性评估，并根据评估结果给出相应资金奖励。擎标给大家集中介绍一下几个相关问题。

一、成熟度评估是什么？

成熟度评估是依据《智能制造能力成熟度模型》以及《智能制造能力成熟评估方法》两项国家标准开展的标准符合性评估。评估企业当前整体智能制造发展水平，帮助企业识别自身发展过程中的短板与不足，确定智能制造能力提升改进方向。二、智能制造能力成熟度模型是什么？智能制造成熟度模型（PTRM）是一套描述智能制造能力提升阶梯及要素的方法论，是用于评价智能制造当前状态的工具。描述了人员、技术、资源、制造四大核心要素、提出智能制造发展的五个等级，为企业持续提升智能制造能力提供参考，为评价智能制造水平提供依据。

三、哪些企业可以申请评估？

具备自动化、信息化基础，有智能制造能力提升改进意向的制造企业。

四、评估前需要做哪些准备？企业自诊断：企业可通过“智能制造评估评价公共服务平台”

（以下简称“服务平台”）进行注册，免费开展自诊断。申请企业可以通过平台自诊断快速了解所属行业平均水平以及自身智能制造水平，同时为企业申请评估等级提供参考。参加标准宣贯培训：企业在申请评估时，需要确保至少有一名企业内部人员参加“智能制造能力成熟度模型”培训并考试合格；申请高成熟度评估的企业（四级及以上）要确保两名企业内部人员参加培训并考试合格。

五、评估流程是什么？

评估流程分为：预评估、正式评估、发布评估结果三个阶段。1、预评估：评估组确认企业申请评估范围，结合行业和企业特点，确定评估范围权重值；识别企业就绪情况，是否具备开展正式评估的条件；2、正式评估：评估组根据企业申请范围，通过访谈、举证、操作演示、现场勘查等方式验证企业满足标准要求证据，并对每项证据的符合程度进行打分；3、发布评估结果：评估组计算评估分数，判定成熟度等级；由主任评估师发布评估结果；提交评估报告，电子标准院组织专家进行合规性审查；授予标准符合性证书。

六、企业的证书是谁颁发的？

中国电子技术标准化研究院作为《智能制造能力成熟度模型》以及《智能制造能力成熟评估方法》两项国家标准牵头起草单位，为通过评估的企业颁发证书。

上海擎标信息技术服务有限公司是一家致力于科技风险与合规内控领域提供解决方案的咨询服务机构。公司主要从事ITSS、CMMI、ISO27001、ISO27701、ISO22301、ISO20000、CCRC、CMMM、DCMM资质等领域的管理规划、体系建设、工具支持及咨询评估服务。