

# 中国电子工业标准化技术协会 企业信息化标准工作委员会

企信标委（2024）05号

## 关于邀请参加《制造执行系统（MES）规范》 系列标准修订工作的函

各有关单位：

随着国内制造业的快速发展，为适应市场需求、促进行业标准化进程、提升产品质量与安全水平，中电标协企业信息化标准工作委员会拟于近期对《制造执行系统（MES）规范》系列标准（见附件1）开展修订工作，鉴于贵单位在行业内的影响力和丰富经验，特此邀请贵单位相关专家参与该项工作，具体内容如下。

### 一、工作内容

**调研分析：**深入研究国内外相关标准和技术文献，分析现行标准的适用性和改进空间。

**草案编制：**根据调研结果，参与起草标准修订草案，明确技术要求、测试方法、质量指标等核心内容。

**讨论修订：**参加修订组会议，就草案内容与其他成员深入讨论，根据反馈进行必要的修订和完善。

**评审与提交：**协助完成标准的内部评审，形成报批稿。

## 二、填报材料

1. 参编申请回执(见附件 2);
2. 贵单位营业执照副本的复印件。

请将以上资料扫描电子版发邮件至联系人。

## 三、联系人

唐小花, 18122366376, 邮箱: txh@eisc.org.cn

康维星, 13809770809, 邮箱: kwx@eisc.org.cn

感谢贵单位对标工委工作的大力支持。

附件 1: 《制造执行系统 (MES) 规范》系列标准清单

附件 2: 参编申请回执

中国电子工业标准化技术协会  
企业信息化标准工作委员会

2024 年 7 月 26 日

标准工作委员会

## 附件 1：《制造执行系统（MES）规范》系列标准清单

序号	标准名称	标准号
1	制造执行系统（MES）规范 第 1 部分：模型与术语	SJ/T 11666.1-2016
2	制造执行系统（MES）规范 第 3 部分：功能构件	SJ/T 11666.3-2016
3	制造执行系统（MES）规范 第 4 部分：接口与信息交换	SJ/T 11666.4-2016
4	制造执行系统（MES）规范 第 5 部分：产品开发	SJ/T 11666.5-2016
5	制造执行系统（MES）规范 第 6 部分：产品测试	SJ/T 11666.6-2016
6	制造执行系统（MES）规范 第 7 部分：导入实施指南	SJ/T 11666.7-2016
7	制造执行系统（MES）规范 第 8 部分：服务质量度量	SJ/T 11666.8-2016
8	制造执行系统（MES）规范 第 9 部分：机械加工行业制造执行系统软件功能	SJ/T 11666.9-2016
9	制造执行系统（MES）规范 第 10 部分：石油化工业制造执行系统软件功能	SJ/T 11666.10-2016
10	制造执行系统（MES）规范 第 11 部分：冶金行业制造执行系统软件功能	SJ/T 11666.11-2016
11	制造执行系统（MES）规范 第 12 部分：造船行业制造执行系统软件功能	SJ/T 11666.12-2016
12	制造执行系统（MES）规范 第 13 部分：造纸行业制造执行系统软件功能	SJ/T 11666.13-2016
13	制造执行系统（MES）规范 第 14 部分：橡塑制品行业制造执行系统软件功能	SJ/T 11666.14-2016
14	制造执行系统（MES）规范 第 15 部分：化工行业制造执行系统软件功能	SJ/T 11666.15-2016

## 附件 2：参编申请回执

单位名称 (盖章)			
意向参编 标准项目			
参编 专家姓名		职务	
手机		邮箱	