

附件 1:

集成电路工程技术人员 专业技术等级考试考核站点申报要求

申报集成电路工程技术人员专业技术等级考试考核站点需在软硬件条件方面，达到以下基本要求：

一、考核场地

考核场地满足不少于 30 人同时进行上机考核。考核场地应保证供电正常、网络正常，服务器应配有不间断电源，保证数据的上传和保存。考核场地应安装有合格的接地系统和防静电措施，安装有监控系统、遮光窗帘，通风条件良好，光线充足，通道畅通，能够安排 30（含）人以上考生同时考核，考生每人 1 台计算机和独立区域，坐姿情况下不能看清其他考生的显示器内容。

二、考务管理

考核站点应配备相应的考务管理团队，每个考核站点至少配备考务负责人 1 人，考务管理人员 2 人，考评员 3 人，考核系统软硬件技术保障人员 1 人。考核站点考务负责人具体落实考核站点各项工作，考务管理人员负责开展与实施具体考务工作，考评员负责考评工作，考核系统软硬件技术保障人员负责运行维护考务平台。监考人员、考评员与考生配比：理论考核的监考人员与考生配比不低于 1:15，且每个考场不少于 2 名监考人员。专业技能考核的考评员与考生配比不低于 1:10，且每场考核考评员为 3 人及以上单数。

三、计算机设备配置基本要求

考核站点应具有对应的理论知识考核和专业能力考核设施设备，能满足集成电路工程技术人员理论知识考核和专业能力考核需要。考核站点应具备至少能容纳 30 人同时考试的计算机设备，具体要求如下：

CPU 类型：不低于 intel I5；

内存：不低于 16 GB；

硬盘：双硬盘，固态硬盘不低于 256G；SATA 硬盘不低于 1T；

显示器：支持分辨率不小于 1280*800；

操作系统：WIN10 或以上版本。

四、音视频监控设备要求

1. 音视频采集设备

可实时查看画面监控，监控自带全向拾音器，灵敏度高，声音清晰自然。

2. 存储设备

采用单台设备存储、网络存储均可；考试开始至考试结束监控视频等数字资料保存 5 年，并备查。

3. 监控设备

视频及网络监控系统：实现考核场地无盲点全覆盖，图像及声音可以实时采集。监控视频资料储存时间不低于 5 年。