

## 安徽汽车职业技术学院 2026 年分类考试招生职业技能考试纲要

根据《安徽省教育厅关于做好 2026 年高职院校分类考试招生工作的通知》（皖教秘职成〔2026〕1 号）、《安徽省 2026 年高等职业院校分类考试招生和应用型本科高校面向中职毕业生对口招生工作实施办法》（皖招考〔2026〕2 号）等文件精神，结合《安徽汽车职业技术学院 2026 年分类考试招生章程》，制定此职业技能考试纲要。

一、**考试对象：**中职毕业生。

二、**考试类型：**职业技能考试四

所含专业：集成电路技术、计算机应用技术、电子信息工程技术、物联网应用技术

三、**考试时间：**2026 年 3 月 26 日至 3 月 31 日。

四、**考试地点：**安徽汽车职业技术学院内，具体考场及时间等见准考证。

五、**考试方式、分值及时长**

考试方式为现场笔试，总分 300 分，考试时间 90 分钟。

六、**考试题型：**考试题型为单项选择题。

七、**考试内容**

职业技能考试主要考核考生综合专业能力和岗位技能、通用技术等，包括专业能力考试和技术技能考试两个模块。具体要求如下：

（一）《电工学》课程

1. 掌握直流电路的基本物理量、基本定律，并能进行简单的计算；
2. 了解电容和电感的基本知识；
3. 掌握单相正弦交流电路及其基本物理量；
4. 了解常用的照明电路；

5. 了解三相交流电的基本物理量；
6. 会使用常用的电工工具与测量仪表；
7. 掌握半导体、晶体二极管、三极管的基本知识；
8. 掌握安全用电的相关知识和技能；
9. 掌握电工技能实训的安全操作规范；
10. 了解数字电路的基础知识和基本逻辑门电路。

(二) 《计算机基础与应用》课程

1. 了解计算机的硬件基本知识；
2. 了解计算机的操作系统配置及应用；
3. 了解信息安全常识；
4. 掌握计算机基础知识，能熟练进行中、英文录入；
5. 掌握 Windows 操作系统基础知识，能熟练操作文件和文件夹；
6. 掌握 Word 基础知识，能对文档进行基础排版；
7. 掌握 Excel 基础知识，能处理基本电子表格；
8. 掌握计算机网络基础知识；

## 八、考试样题

1. 在电工实训中，更换熔断器时应（ ）。  
A. 带电操作 B. 断电操作 C. 任意操作
2. 以下哪个是输出设备？（ ）  
A. 鼠标 B. 键盘 C. 显示器