

合肥职业技术学院 2024 年分类考试招生职业技能考试大纲

(本大纲适用于：物联网应用技术专业、计算机网络技术专业、软件技术专业)

根据《安徽省 2024 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报名和考试公告》、《合肥职业技术学院 2024 年分类考试招生章程》等文件要求，制定本职业技能考试大纲。

一、考试目标

通过职业技能考试，考核考生专业能力和技术技能两方面知识与能力。

二、考试对象

中职毕业生

三、考试形式

闭卷，线下考试。

四、考试时间及分值

考试时间为 120 分钟，试卷共 100 道，满分 300 分。

五、考试题型

考试题型为单项选择题。

六、考试内容及分值比例

职业技能考试包括“专业能力测试”和“技术技能测试”两个模块。专业能力测试以教育部发布的中职专业教学标准中核心专业知识为基本依据，重点考察综合专业能力；技术技能测试以教育部发布的中职专业教学标准中核心技术技能为基本依据，重点考察岗位技能、

通用技术等内容。

各模块分值比例具体如下：

考试模块分值比例一览表

序号	模块	题量	分值
1	模块一 专业能力测试	50	150
2	模块二 技术技能测试	50	150
	合计	100	300

模块一 专业能力测试主要内容

1. 计算机的发展、类型及其应用领域。
2. 计算机中数据的表示、存储和处理。
3. 计算机软、硬件系统的组成及主要技术指标。
4. 操作系统的基本概念、功能、组成及分类。
5. Windows 操作系统的基本概念和常用术语，文件、文件夹、库等。
6. 多媒体技术的概念与应用。
7. 计算机病毒的概念、特征、分类与防治。
8. 计算机网络的概念、组成和分类；计算机与网络信息安全的概念和防控。
9. 因特网网络服务的概念、原理和应用。

10. 数据库的基础知识，以及常用的数据库系统。
11. C 语言的算法与流程图。
12. C 语言的常量、变量、数据类型、输入函数、输出函数
13. C 语言分支结构和循环结构的概念。
14. C 语言函数的概念。

模块二 技术技能测试主要内容

1. Windows 系统桌面外观的设置，基本的网络配置。
2. Windows 系统资源管理器的操作与应用。
3. Windows 系统文件、磁盘、显示属性的查看、设置等操作。
4. Windows 系统输入法的安装、删除和选用。
5. Windows 系统检索文件、查询程序的方法。
6. WPS Word 文档的创建、打开和基本编辑操作，文本的查找与替换，多窗口和多文档的编辑。
7. WPS Word 环境下文档的保存、保护、复制、删除、插入。
8. WPS Word 环境下字体格式、段落格式和页面格式设置等基本操作，页面设置和打印预览。
9. WPS Word 环境下文字的图形功能，图形、图片对象的编辑及文本框的使用。
10. WPS Word 环境下文字表格制作功能，表格结构、表格创建、表格中数据的输入与编辑及表格样式的使用
11. 因特网（Internet）的浏览器、电子邮件的使用和操作。

12. C 语言编译环境的安装与使用

13. C 语言的各种运算符和表达式的使用。

14. C 语言分支结构、循环结构的使用。

15. C 语言函数的调用。

七、评分标准

考试内容	权重	评分标准	分值
计算机基础知识	15%	准确掌握计算机的基础知识等概念	45
Windows 操作系统	15%	准确掌握 windows 操作系统使用	45
WPS Word 软件	15%	准确掌握 WPS Word 环境的文字处理功能	45
计算机网络知识	15%	准确掌握计算机网络的基础知识	45
数据库知识	10%	准确掌握数据库的基础知识	30
C 语言知识	30%	准确掌握 C 语言的基础知识	90
总分			300

八、参考资料

1. 计算机基础及 WPS Office 应用教程 化学工业出版社 童强、任泰明

2. C 语言程序与设计 高等教育出版社 张成叔、万芳