

# 计算机应用专业考试大纲

## 《计算机组装与维修》

### 一、教材选用：

《计算机组装与维修》杨杰 段欣主编 电子工业出版社

### 二、知识结构：

<b>模块一：认识计算机</b>
1. 计算机软件/硬件系统
2. 常见的计算机硬件设备
3. 认识计算机主板
4. 认识 CPU
5. 认识硬盘
6. 认识内存
7. 认识显卡
8. 认识显示器
9. 认识计算机的其他设备
<b>模块二：计算机硬件安装调试</b>
1. 选购个人计算机部件
2. 计算机硬件安装步骤
3. 线缆的连接安装
4. 装机过程中常见故障与排除
<b>模块三：计算机软件安装与调试</b>

1. 系统 BIOS 设置
2. 硬盘分区
3. 硬盘格式化及操作系统与驱动程序的安装
4. 上网调试与常见故障排除
<b>模块四：数据安全存储与恢复</b>
1. 驱动程序与操作系统的备份与还原
2. 硬盘数据恢复
3. 计算机病毒
<b>模块五：计算机故障诊断与排除</b>
1. 计算机故障基础及电源类故障诊断和维护
2. 主板、硬盘类维护与故障诊断

### 三、题型与分值

序号	题型	分值	数量	小计
1	单项选择题	1	20	20
2	填空	1	20	20
3	简答题	5	4	20
4	操作题	10	2	20
5	综合应用题	10	2	20
合计		100		

## 《网页制作》

### 一、参考教材

《实战 Dreamweaver CC 网页制作教程》，主编：刘天真  
郭德仁，机械工业出版社。

### 二、测试细则

考核内容	要求	分值	备注
站点基本操作（10分）	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 站点的创建与管理</li><li>2. 站点中文档的基本操作</li><li>3. 网站内文件层次合理，命名规范</li><li>4. 页面属性的设置</li></ol>	10分	
页面布局（30分）	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 使用表格或 CSS+DIV 布局页面</li><li>2. 栏目结构清晰，页面布局合理、规范</li><li>3. 表格的创建、编辑</li><li>4. 合理使用 CSS 样式美化页面</li></ol>	30分	
网页元素的插入和设置（30分）	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 文本的输入及属性设置</li><li>2. 图像的插入及属性设置</li><li>3. Banner 动画的插入及属性设置</li><li>4. 表单元素的插入及属性设置</li></ol>	30分	
超链接（10分）	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 在网页中插入超链接的方法</li><li>2. 设置超链接属性的方法</li></ol>	10分	
行为（10分）	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 正确运用行为完成要求的网页特效</li></ol>	10分	

表单 (10分)	1. 在网页中插入表单的方法 2. 设置表单各元素属性的方法	10分	
-------------	-----------------------------------	-----	--

**补充说明：**

各专业技能考试结合自身情况和中职办学条件，可多元选择，如闭卷考试、上机测试、方案设计、产品制作、面试、技能展示等。