

## 适用专业名称:计算机网络技术

考生姓名: \_\_\_\_\_ 准考证号: \_\_\_\_\_

1. 实操考试题目: 办公软件应用与计算机网络基础
2. 实操考试内容: 文本制作, 网络信息查看、连通性诊断和共享设置。
3. 实操考试要求(步骤)(时长: 60 分钟)

(1) 第一部分: 办公软件应用

①文档新建与内容录入: 新建 文字文档以“姓名\_通知”命名, 然后录入通知核心内容:

标题: “关于召开 2024 年第二季度工作推进会的通知”

正文: “各部门负责人: 为总结上半年工作进展, 部署下半年重点任务, 定于 2024 年 6 月 30 日(周五)下午 2 点在公司 1 号会议室召开工作推进会, 请携带部门工作总结及工作计划参会, 不得无故缺席。”

落款: “行政部 2024 年 6 月 20 日”

②格式设置:

标题: 黑体、二号字、居中对齐、加粗;

正文: 宋体、小四、首行缩进 2 字符, 行间距设置为 “固定值 20 磅”;

落款: 右对齐, 与正文间距 2 行。

③列表与段落排版:

在正文 “请携带部门工作总结及工作计划参会” 后添加项目符号（默认圆形符号即可），补充 2 项参会要求：“1. 工作总结需包含上半年业绩数据；2. 工作计划需明确核心目标及时间节点”；调整项目符号与文字间距为 “标准”。

④图文插入：在标题下方、正文上方插入 1 个 “矩形” 形状（WPS 插入→形状→基本形状→矩形）；形状内添加文字 “重要通知”，文字设置为宋体、小三、加粗、居中；调整形状大小（宽 3cm、高 1cm），设置形状填充色为浅蓝色（默认色系即可），无轮廓线。

页面设置与保存（10 分）：页面设置为 A4 纸，上下页边距 2.5cm、左右页边距 2cm；

## （2）第二部分：计算机网络基础

### ①网络共享中心查看：

打开电脑 “网络和共享中心”（Windows），查看当前网卡连接状态（已连接 / 未连接），截图展示网卡名称及连接状态。新建一个 WPS 文档，以名字命名，将截图保存在该 WPS 文档中。

### ②网关地址查询：

打开命令提示符（开始→附件→windows 系统）执行 “ipconfig”（Windows）命令，查询本机网关地址，截图保存在 WPS 文档中，在图片下方准确写出网关地址。

③路由追踪测试：使用 tracert 命令（Windows）测试连接百度服务器（www.baidu.com），执行 1 次追踪操作。追踪到 3 个跃点后

按 Ctrl+C 后停止跟踪，将跟踪的前三个跃点信息截图保存在 WPS 文档中，并记录前 1 个路由节点的 IP 地址。

④浏览器书签：打开任意浏览器，访问 “[www.baidu.com](http://www.baidu.com)”，将该网页添加到浏览器书签（命名为 “百度搜索”）；截图保存在 WPS 文档中。

#### 4. 实操工具或设备

计算机：安装有 WPS Office 个人版软件或 Microsoft 软件及 Windows 8 以上操作系统的电脑。

#### 5. 实操考试注意事项

- （1）满分为 100 分；
- （2）操作前请检查应用软件及网络连接是否正常。
- （3）务必及时保存文件。
- （4）考试结束时，举手示意监考老师。提交两个文档作为评分依据。
- （5）请合理分配时间，确保能完成所有要求步骤。

## 技术技能测试试题

考生姓名：\_\_\_\_\_ 准考证号：\_\_\_\_\_

开始时间：\_\_\_\_\_ 结束时间：\_\_\_\_\_ 操作用时间：\_\_\_\_\_

序号	项目名称	分值	评分标准	扣分	备注
1	WPS 文本 - 内容录入	10	标题、正文、落款完整无遗漏（6 分），文字无错别字（4 分）；每缺 1 项或错 1 字扣 2 分，扣完为止。		
2	WPS 文本 - 格式设置	15	标题格式正确（5 分）、正文格式正确（5 分）、落款格式正确（5 分）；每不符合 1 项扣 3 分，扣完为止。		
3	WPS 文本 - 列表排版	10	正确添加项目符号（4 分）、参会要求补充完整（3 分）、符号与文字间距标准（3 分）；未添加符号得 0 分，内容遗漏扣 3 分。		
4	WPS 文本-图文插入	15	正确插入矩形形状（4 分）、形状内文字设置达标（4 分）、形状大小及样式设置正确（7 分）；未插入形状得 0 分，		
5	WPS 文本-页面设置与保存	10	页面设置参数正确（6 分）、文件命名及保存路径符合要求（4 分）；参数错误每项扣 2 分，命名错误扣 4 分。		
6	网络基础 - 共享中心查看	10	成功找到对应设置页面（5 分）、截图包含网卡名称及连接状态（5 分）；未找到页面得 0 分，截图信息不全扣 3 分。		
7	网络基础 - 网关地址查询	10	命令执行正确（5 分）、准确记录网关地址（5 分）；		
8	网络基础 - 路由追踪测试	15	命令执行正确（5 分）、记录前 1 个路由节点 IP（10 分）。		
9	网络基础 - 浏览器操作	5	成功添加书签（5 分）		
8	总扣分				
9	总成绩				

监考人员签字：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_