

# 网络与信息中心专业技能测试安排

## 一、招聘岗位

单位	岗位	岗位类别	学科专业要求	招聘人数	备注
网络与信息中心	其他专技岗 03	其他专业技术岗	计算机科学与技术（0812）、计算机技术（085404）软件工程（085405）、大数据技术与工程（085411）、网络与信息安全（085412）、软件工程（0835）、网络空间安全（0839）	1	工作地点：南昌

## 二、测试安排

本次专业技能测试采取试讲方式，试讲前应聘者须完成心理测试。应聘者须于当日上午 7:30 前到达指定地点候考，迟到者不得参加考试。

1. 时间安排：心理测试 7:40 开始，试讲 8:30 开始。
2. 候考地点：南昌广兰校园图书馆 C312。
3. 联系方式：严老师，13755916019，0791-83897408，199660007@ecut.edu.cn（试讲 PPT 发送邮箱）。

## 三、测试内容

专业技能测试采取试讲形式，主要考察应聘者的专业知识能力。试讲采取授课方式，应聘者试讲考核时长为 10 分钟。

**注：**试讲现场提供电脑、投影设备、白板及水笔。应聘者若需借助 PPT 试讲，请提前（5 月 8 日 17:30 前）将试讲 PPT 发至指定邮箱，邮件主题及 PPT 文件名请注明姓名及应聘岗位（例如：张三应聘教师岗 01），PPT 内容不能出现本人姓名、毕业学校、导师姓名等个人信息

及经历，否则按舞弊处理。

试讲内容及参考书籍如表 1 所示。

**表 1 试讲内容及参考书籍**

单位	岗位代码	试讲内容	参考书籍	备注
网络与信息中心	其他专技岗 03	结构化系统分析	信息系统分析与设计（第 3 版）第 6 章结构化系统分析 作者：邝孔武、王晓敏，清华大学出版社	

#### 四、测试成绩

1. 试讲成绩=去掉一个最高分和一个最低分后取平均值，计算到小数点后两位，尾数四舍五入，占专业技能测试成绩 100%。

2. 按招聘人数 1:3 的比例进入面试环节，如遇末位同分情况，一并入围。

网络与信息中心

2025 年 4 月 29 日