

## 2025年“3+2”物联网工程专业转段测试安排

# 公示

根据山东省教育厅《关于做好2025年职业院校与本科高校对口贯通分段培养转段工作的通知》（鲁教学函[2024]23号）、《山东省职业院校与本科高校对口贯通分段培养转段工作实施方案》（鲁教学发[2015]3号）、《山东省教育厅关于进一步完善职业教育考试招生制度的意见》（鲁教学字[2019]7号）和《山东交通学院2025年贯通培养转段工作方案》（招就函[2024]16号）等文件精神和相关要求，山东信息职业技术学院2022级物联网应用技术专业学生将转入山东交通学院物联网工程专业本科阶段学习，现将转段测试有关情况公示如下：

### 一、测试科目及时间

专业基础知识测试：2024年11月12日 8:30—11:30

专业基本技能测试：2024年11月11日 13:30—17:30

学生凭身份证、学生证和准考证入场考试。

### 二、测试地点 山东信息职业技术学院

### 三、测试内容

1. 专业基础测试：单片机应用技术、C语言程序设计和计算机网络技术。

2. 专业技能测试：C语言程序设计。

特此公示。

山东交通学院 山东信息职业技术学院

2024年11月4日

## 关于课程分值、试题命制原则及成绩合格标准的说明

1. 专业基础知识和专业基本技能考核总分为 200 分。其中，专业基础知识分值 100 分，专业基本技能分值 100 分。

2. 专业基础知识考核包括《单片机应用技术》《C 语言程序设计》《计算机网络技术》三门课程的内容，总分 100 分，考试时间为 3 小时。

3. 专业基本技能考核包括《C 语言程序设计》课程的内容，总分 100 分，考试时间为 4 小时。

4. 成绩合格标准：参照省教育厅关于文化基础知识的合格标准规定执行，即专业基础测试和专业基本技能测试成绩分别达到满分分值的 60%。