

# 2026 年软件工程专业“3+2”转段测试安排

## 公 示

根据《山东省教育厅关于做好 2026 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〔2025〕22 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)、《山东省教育厅关于做好职业院校与本科高校对口贯通分段培养转段考核测试工作的意见》(鲁教学字〔2013〕24 号)等文件精神和相关要求,山东信息职业技术学院 2023 级软件技术专业学生将转入潍坊学院软件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

专业基础测试科目一: 2026 年 01 月 26 日 8:00——10:00

专业基础测试科目二: 2026 年 01 月 26 日 10:30——12:30

专业基本技能测试: 2026 年 01 月 26 日 14:00——17:00

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.专业基础测试科目一: 数据结构。

2.专业基础测试科目二: 数据库原理及应用。

3.专业技能测试: 程序设计(包括 C 语言程序设计和 Java 程序设计)。

特此公示。

潍坊学院 山东信息职业技术学院

2025 年 12 月 12 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两部分：专业基础测试科目一、专业基础测试科目二，考试时间各为 2 小时。其中，

(1) 专业基础测试科目一为《数据结构》课程的内容，总分 100 分；

(2) 专业基础测试科目二为《数据库原理及应用》课程的内容，总分 100 分；

(3) 上述两个测试科目合计总分乘以 50%，即得考生专业基础知识部分的分数。

3. 专业基本技能考核包括《C 语言程序设计》(占 50%) 和《Java 程序设计》(占 50%) 两门课程的内容，总分 100 分，考试时间为 3 小时。

4. 成绩合格标准：专业基础知识和专业基本技能测试成绩总分达到满分分值的 60%。