

# 2026 年机械设计制造及其自动化专业“3+4”转段测试安排

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)等文件精神和相关要求，诸城市福田汽车职业中等专业学校 2023 级机械制造技术专业学生将转入潍坊学院机械设计制造及其自动化专业本科阶段学习，现将转段测试有关情况公布如下：

## 一、测试时间

机械专业基础一： 2026 年 1 月 26 日 9:00——10:40

机械专业基础二： 2026 年 1 月 26 日 14:30——16:10

专业基本技能测试： 2026 年 1 月 27 日 8:30——10:00

学生凭身份证件、学生证和准考证入场考试。

## 二、测试地点

诸城市福田汽车职业中等专业学校

## 三、测试内容

1. 机械专业基础一：《机械基础》、《机械识图》。

2. 机械专业基础二：《机械制造工艺基础》、《金属材料与热处理》。

3. 专业基本技能测试：钳工制作；测试前由监督员现场从三种不同零件抽签确定一种进行钳工制作考核。

潍坊学院  诸城市福田汽车职业中等专业学校

2025 年 12 月 23 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值为 430 分。其中，专业基础知识分值 200 分，专业基本技能分值 230 分。

2、专业基础知识考核包括两部分：机械专业基础一、机械专业基础二；考核内容以原试卷库为基础，分别调整 15% 试题内容，组成新试卷；考试时间各为 100 分钟。其中：

(1) 机械专业基础一，总分 100 分；

(2) 机械专业基础二，总分 100 分。

3、专业基本技能考核包括锯割、钻削、划线、锉削、量具使用等钳工制作模块：三种不同零件（提前 2 周公布）。测试前由监督员现场抽签确定其中一种零件进行钳工考核，考试时间为 90 分钟，分值 230 分。

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，具体如下：

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%，且专业基本技能测试成绩达到 125 分以上。