

青岛科技大学

2025 年对口贯通分段培养专业转段测试 录取工作实施方案

根据山东省教育厅《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）、《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》（鲁教学字〔2024〕23 号）的等文件要求，经与合作的中、高职学校协商，我校制定了“3+2”、“3+4”对口贯通分段培养的专业基础知识和专业基本技能转段升学测试及录取工作方案，方案如下：

一、专业基础知识和专业基本技能转段测试

与我校合作的中、高职学校依据由省教育厅审核备案的方案对转段学生进行过程性考核，考核合格的中高职学生方可参加专业基础知识和专业基本技能转段升学测试。

1. 转段测试内容及时间

根据省教育厅要求，我校从各对口院校专业必修课中随机抽取了 2 门专业基础知识和 1 门专业技能进行测试，相应专业测试内容及安排见附件。

2. 专业基础知识测试办法

专业基础知识测试由青岛科技大学和中、高职学校按照课程标准共同编写题库和相应答案，由青岛科技大学组织专业教师审阅并抽取题目形成试卷。各中、高职学校负责考试组织实施，青岛科技大学负责巡考。

青岛科技大学和中、高职学校共同安排教师参加专业基础知识测试命题工作，青岛科技大学负责专业基础知识的阅卷工作，成绩由青岛科技大学汇总保存，试卷由学校保存 4 年。“3+4”转段测试科目每门满分 100 分，专业基础知识总分共计 200 分；“3+2”转段测试科目每门满分 100 分，专业基础知识总分共计 100 分（专业基础知识总分=专业基础知识科目一*50%+专业基础知识科目二*50%）。专业基础知识测试成绩合格标准不低于满分的 60%，即：2 门专业课每门课程均不低于满分的 60%。

过程考核合格、在校期间参加相关专业的全国及全省职业院校技能大赛获国家级三等奖及以上或省级一等奖的学生，免于专业基础知识测试，其专业基础知识的的成绩视为满分，具体免试名单以山东省教育厅公示结果为准。

3. 专业基本技能测试办法

中、高职学校按照专业基本技能测试要求和标准设立 2 套测试题，青岛科技大学再随机抽取 1 个进行现场考试，技能测试按照国家技能证书考试标准进行考试。各中、高职学校负责考试组织实施，青岛科技大学负责巡考。

中、高职学校安排教师参加专业基本技能测试命题工作，青岛科技大学安排教师汇总成绩。“3+4”转段专业基本技能测试满分 230 分；“3+2”转段专业基本技能测试满分 100 分。专业基本技能测试成绩合格标准不低于满分的 60%。

过程性考核合格、在校期间参加相关专业的全国及全省职业院校技能大赛获国家级三等奖及以上或省级一等奖的学生，免于专业基本技能测

试，专业基本技能的成绩视为满分，具体免试名单以山东省教育厅公示结果为准。

二、录取工作

1、录取依据：依据山东省每年设定的文化基础知识测试成绩合格标准和青岛科技大学设定专业基础知识和专业基本技能测试成绩合格标准。

2、录取办法：青岛科技大学对达到合格标准的考生，在省教育厅下达的转段本科招生计划内依据综合测试成绩从高到低择优录取。

3、监督措施：各个院校纪委部门全程参与转段录取工作。对录取结果，青岛科技大学与各个对接的中、高职学校都要通过网站等多种渠道进行公示，接受社会监督，确保公平公正。公示期为5个工作日，公示期满无异议后，青岛科技大学在规定时间内将录取结果报送省教育招生考试院。

4、组织命题、考试、阅卷等环节，中高职学校所产生的费用，由各中高职学校承担，不得对学生征收考试费等费用。

三、成绩查询

专业测试成绩统一在我校招生网（<http://zs.qust.edu.cn/>）公布，并报上级主管部门备案。

四、联系方式

青岛科技大学招生办公室联系方式

办公电话：0532-88957996

E-mail: zsb@qust.edu.cn

其他未尽事宜由青岛科技大学招生办公室负责解释。

附件 1:

3+4									
对口学校	专业	对应专业	参与转段人数	过程考核不合格人数	转段测试免试人数	专业基础知识 1	专业基础知识 2	专业基本技能	考试时间
青岛华夏职业学校	财务管理	会计	40	0	1	企业财务会计	基础会计	会计基本技能（点钞和翻打传票）	专业基础知识： 12月26日8:00-11:30 专业基本技能： 12月26日14:00-16:00
青岛华夏职业学校	服装与服饰设计	服装设计与工艺	37	0	0	素描	色彩	服装结构制图	专业基础知识： 12月26日8:00-11:00 12月26日12:30-15:30 专业基本技能： 12月26日16:00-18:00
威海市职业中等专业学校	软件工程	计算机应用技术	38	0	0	计算机网络基础	C 语言程序设计	PS 图形图像处理	专业基本技能： 12月26日8:00-10:00 专业基础知识： 12月26日10:10-11:40 12月26日14:00-15:30
山东省轻工工程学校	电气工程及其自动化	机电技术应用	40	0	0	机械制图	电工基础与技能	低压电器及其控制	专业基础知识： 12月26日8:00-11:30 专业基本技能： 12月26日14:00-16:00
山东省轻工工程学校	机械工程	数控技术应用	40	0	0	机械制图	机械制造基础	数控车床编程与操作	专业基础知识： 12月26日8:00-11:30 专业基本技能： 12月26日14:00-16:00

青岛电子学校	计算机科学与技术	计算机应用	44	0	0	C 语言	计算机网络技术	Dreamwaver 静态网页设计	专业基础知识： 12月26日8:00-11:30 专业基本技能： 12月26日14:00-16:00
青岛电子学校	电气工程及其自动化	电气技术应用	39	0	0	电子技术基础	电机与变压器	电动机控制线路安装与调试	专业基础知识： 12月26日8:00-11:30 专业基本技能： 12月26日14:00-16:00

3+2

对口学校	专业	对应专业	参与转段人数	过程考核不合格人数	转段测试免试人数	专业基础知识 1	专业基础知识 2	专业基本技能	考试时间
烟台职业学院	材料成型及控制工程	模具设计与制造	77	0	0	金属材料及热处理	机械制造技术	注塑模具数字化设计	专业基本技能： 12月26日8:00-10:00 专业基础知识： 12月26日10:30-12:00 12月26日13:30-15:00
滨州职业学院	机械工程	数控技术	3	0	0	电子技术基础	机械设计基础	Autocad	专业基础知识： 12月26日8:00-11:30 专业基本技能： 12月26日14:00-16:00