

蚌埠城市轨道交通职业学院 2025 年分类考试

《职业适应性测试》和《职业技能考试》大纲

为切实选拔具备相应职业素养的应往届高中毕业生和中职毕业生，蚌埠城市轨道交通职业学院特制定 2025 年分类招生考试《职业适应性测试》和《职业技能考试》大纲，旨在明确考试要求，确保测试工作的科学、规范开展，为考生提供清晰的备考指南。

一、职业适应性测试

（一）考试形式

本次考试采用线下闭卷方式进行。

（二）考试时间及分值

考试时长设定为 90 分钟，试卷满分为 300 分。

（三）题型设置

选择题和简答题。

（四）考核内容

主要考核考生未来从事生产、建设、服务、管理等一线工作所必备的基本职业素质，包括基本思想道德素养、基本文化素养、自我学习能力、信息处理能力、数字应用能力、沟通表达能力、团队合作能力、服从管理意识等方面。

二、职业技能考试

（一）考试形式

本次考试采用线下闭卷方式进行。

（二）考试时间及分值

考试时长设定为 90 分钟，试卷满分为 300 分。

（三）题型设置

选择题和简答题。

(四) 考核内容

1. 职业技能考试（城市轨道交通机电技术专业）

专业能力：考察学生对本专业知识、专业基本技能的掌握和熟练程度以及基本职业素养等情况，包括专业基础知识、专业基本技能、职业道德精神、职业行为规范四个方面。

技术技能：知道工程绘图和识图的基本常识，掌握机械基础的基本概念，掌握电工电子技术的基本概念，具有电工电子技术方面的初步技能。

2. 职业技能考试（城市轨道交通通信信号技术专业）

专业能力：考察学生对本专业知识、专业基本技能的掌握和熟练程度以及基本职业素养等情况，包括专业基础知识、专业基本技能、职业道德精神、职业行为规范四个方面。

技术技能：了解电磁现象的基本概念和基本规律，掌握电工电子技术的基本概念，具有初步电工电子技术方面的技能。

3. 职业技能考试（城市轨道交通运营管理专业）

专业能力：考察学生对本专业知识、专业基本技能的掌握和熟练程度以及基本职业素养等情况，包括专业基础知识、专业基本技能、职业道德精神、职业行为规范四个方面。

技术技能：了解安全常识、基本服务礼仪和简单的应急处理，掌握沟通技巧，熟悉特殊人群服务要点

4. 职业技能考试（计算机应用技术专业）

专业能力：考察学生对本专业知识、专业基本技能的掌握和熟练程度以及基本职业素养等情况，包括专业基础知识、专业基本技能、职业道德精神、职业行为规范四个方面。

技术技能：了解计算机的基本组成，掌握 Windows 系统的基本操作，掌握 Word 和 Excel 的基本操作。

5. 职业技能考试（大数据与会计专业）

专业能力：考察学生对本专业知识、专业基本技能的掌握和熟练程度以及基本职业素养等情况，包括专业基础知识、专业基本技能、职业道德精神、职业行为规范四个方面。

技术技能：了解会计知识，了解会计、支付结算、税收等法规，掌握会计核算的基本方法。

6. 职业技能考试（电子商务专业）

专业能力：考察学生对本专业知识、专业基本技能的掌握和熟练程度以及基本职业素养等情况，包括专业基础知识、专业基本技能、职业道德精神、职业行为规范四个方面。

技术技能：了解电子商务的基本知识，知道客服沟通办法，掌握图形图像处理软件的基本操作方法。