

安徽工业职业技术学院 2026 年分类考试招生职业适应性测试大纲（除中职外其他考生）

一、测试对象

报考安徽工业职业技术学院 2026 年分类考试招生的除中职外其他考生。

二、测试形式与分值

职业适应性测试（线下机试）采取客观题和主观题形式，每位考生测试时间 60 分钟，总分值 300 分。

三、测试时间

测试时间：2026 年 3 月 26 日。（具体时间请见准考证）

四、职业适应性测试要求

职业适应性测试主要考查考生未来从事生产、建设、服务、管理等一线工作所必备的基本职业素质，包括：

- 1、正确的人生观、世界观，基本的身体锻炼和心理调节能力；
- 2、观察社会生活，分析、解释政治、经济、文化等社会现象，参与社会实践的能力；
- 3、搜集、分析、组织信息并进行概括、推理、判断的能力；
- 4、基本的艺术感受、想象、比较、欣赏与评价的能力；
- 5、初步具备与现代生活密切相关的技术设计与应用能力等。

五、测试内容与要求

主要考核考生未来从事生产、建设、管理、服务等一线工作所必备的基本职业素质；考核内容包括职业认知+思想道德+法律常识（占 10%）、信息技术（占 30%）、通用技术（30%）、社会常识（20%）、心理健康常识（10%）五个模块。

（一）职业认知

考察考生对报考专业（职业）的认识和理解。

知识点：专业与职业的关系、自我认知（学习专业的优、劣势分析，专业学习与实施；就业的优、劣势分析、职业规划与实施）。

（二）思想道德

考察考生对思想道德的认识和日常行为中的思想道德意识。

知识点：思想道德认识，道德行为、道德修养、价值观念、组织纪律观念等正确判断。

（三）法律常识

考察考生对法律了解和法律意识。

知识点：宪法、民法典、婚姻法、劳动法、劳动保障法、妇女儿童及未成年人保障法、经济法、教育法等中与学生相关的基本知识。

（四）信息技术

考察考生信息技术的掌握。

知识点：信息的概念和特征、信息技术的发展、信息的来源与获取、信息的加工、信息系统与社会、网络基础和人工智能基础等相关知识。

（五）通用技术

考察考生通用技术的掌握。

知识点：技术的起源及作用、技术的基本性质、科学与技术的联系与区别技术发明和革新的含义、知识产权、技术中的设计、发明与设计、流程设计与优化、系统与设计的控制与设计、通用技术学科核心素养等相关知识和内容。

（六）社会常识

考察学生对社会常识的掌握

知识点：主要包括职业道德、人际交往、自然常识、科技常识、历史地理等方面应知应会的基本知识以及运用这些知识进行分析判断的基本能力。

（七）心理健康常识

考察学生心理健康常识的掌握

知识点：主要包括生理与心理发展、人际交往、情绪管理、压力与挫折应对以及自我认识等方面应知应会的基本知识以及运用这些知识进行分析判断的基

六、测试题型举例

（一）单选题

1、当你与他人发生人际冲突时，你觉得正确的做法是（ ）。

A. 断交 B. 冷静后相互沟通 C. 打架 D. 吵架

2、汽车贴防爆膜，其具有很强的吸附力，当意外发生，玻璃破裂时可以粘合散裂的玻璃片，保护驾乘人员免受玻璃碎片的割伤。这描述了人机关系中的（ ）目标考虑的。

A. 高效

B. 健康

C. 舒适

D. 安全

(二) 判断题

1、工艺是指利用工具和设备对原材料、半成品进行技术处理，使之成为成品的方法。()

2、已知一幅机械加工图纸的绘图比例是 2:1, 请问视图中尺寸标注的高度为 84mm, 则该产品的实际高度为 42mm。 ()

(三) 论述题

1、你对创业有何理解，请问你大学毕业后是准备创业还是就业？为什么？