

# 数控技术专业

## 2021 年提前招生综合测评方案

### 一、测试形式、时间和地点

1. **测试形式：**职业适应性笔试（120 分钟），满分为 150 分。
2. **测试时间：**2021 年 4 月 25 日 9:00-11:00。
3. **测试地点：**采用线下考试方式，具体见考前公告。

### 二、测试目的

职业适应性测试（满分为 150 分），重点考核学生是否具备从事数控技术专业职业岗位工作所需的专业兴趣、专业潜质及专业基础知识等。

### 三、测试内容

主要测试考生语言文字的基本运用能力；机械零件图的尺寸、公差、材料、表面粗糙度等的识读能力；数控手动、自动编程的相关知识；机械加工工艺相关的知识；数控机床组成结构与维修相关的知识；切削原理与切削刀具相关的知识；考生的基础文化知识、专业兴趣、职业态度、职业倾向和专业岗位潜质等。

### 四、测试流程

考生提前 30 分钟到考试现场进行身份确认和签到。开考 15 分钟后不得进场。要求考生自己携带蓝(黑)墨水的钢笔或蓝(黑)笔芯的水笔等答题文具。

## **五、测试工作监督**

主动接受省教育考试院和社会各界的监督,主动接受学院纪检部门和相关业务指导部门对本次综合素质测试工作的全程实时监督。

嘉兴职业技术学院  
智能制造学院(航空与轨道学院)

2021 年 4 月 8 日