附件4

专业技能测试一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ****序号**** | ****测试专业**** | ****测试项目**** | ****测试时间**** | ****说明**** |
| 1 | 音乐表演或音乐学 | 弹奏钢琴 | 5分钟 | 曲目抽签；考场提供乐器 |
| 演唱歌曲 | 5分钟 | 曲目抽签；考场提供乐器 |
| 2 | 舞蹈表演 | 成品舞 | 5分钟 | 自备音乐 |
| 舞蹈基本功 | 5分钟 | 自备音乐 |
| 3 | 美术学或美术教育 | 素描头像 | 120分钟 | 考场提供：一块画板、画架、4K素描纸、B--4B铅笔4支、一块橡皮擦、大夹子 |
| 色彩静物 | 180分钟 | 考场提供：根据考生数量提供水粉颜料、水彩颜料、水粉笔、水彩笔、调色盒、水粉纸4K、水彩纸4K，大夹子 |
| 4 | 教育技术学 | 主题教学课件制作 | 60分钟 | 提供3个主题，抽签选择1个制作完成即可。 |
| 5 | 车辆工程 | 汽车钣金工艺（车门校正） | 60分钟 | 抽签选择1项，考场提供相应设备工具。 |
| 汽车涂装技术（叶子板喷涂） | 60分钟 |
| 汽车美容（副驾驶侧玻璃膜粘贴） | 30分钟 | 考场提供相应设备工具。 |
| 6 | 新能源汽车工程 | 新能源汽车系统总成及零部件的检修 | 30分钟 | 考场提供相应设备工具。 |
| 智能车辆工程 | 汽车电控系统检修 | 30分钟 | 考场提供相应设备工具。 |
| 7 | 护理学 | 无菌技术 | 15分钟 | 抽签选择两项 |
| 测量血压技术 | 10分钟 |
| 徒手心肺复苏技术 | 10分钟 |
| 8 | 物联网工程/电子信息工程/ 智能科学与技术/通信工程/网络工程/信息安全/信息管理与信息系统/虚拟现实技术/智能科学与技术/电子信息科学与技术 | 物联网应用系统开发 | 60分钟 | 抽签选择考题（考场提供计算机及相关软件） |
| 无线传输与信息处理 |
| 上位机应用开发 |
| 嵌入式产品开发 |
| 物联网工程设计与实施 |
| 9 | 计算机类 | 机器学习 | 60分钟 | 抽签选择考题（考场提供计算机及相关软件） |
| 图像识别 |
| 自然语言处理 |
| 数据结构 |
| 大数据、云计算 |
| 10 | 电子商务/跨境电子商务 | 网络营销 | 60分钟 | 两套题都做 |
| 网页设计 |
| 11 | 视觉传达设计 | 设计产品包装 | 60分钟 | 两套题都做 |
| 平面设计 |
| 12 | 电气类 | 电动机控制线路的安装与调试 | 60分钟 | 考场提供所需的各元器件网孔板、导线和仪表 |
| 常用电工仪表的正确使用 |
| 13 | 自动化类 | 电动机控制线路的安装与调试 | 60分钟 | 考场提供所需的各元器件网孔板、导线和仪表 |
| 常用电工仪表的正确使用 |
| 14 | 电子信息类 | 电子电路装配与调试 | 60分钟 | 考场提供所需的电子元器件、电路板、工具仪器和仪表 |
| 基本工具与仪器的正确使用 |

审核人：朱晓明