**常州工业职业技术学院2024年人事代理招聘考核方案**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 1 | 智能控制学院教师 | 2 | 机电控制类、电子信息类 | 第一阶段 | 技能  考察（50%） | 1.考察方式：典型电气线路的安装与调试（含三菱FX系列PLC编程调试）  2.考核时间为120分钟；  3.总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-10:00  地点：知行楼（教学楼）2107 | 时间：4月20日13：30-15:30  地点：工匠楼（工训楼）309-3 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：《数字电子技术》  ISBN：978-7-04-049429-7  作者：陈慧  出版社：高等教育出版社  出版时间：2018年  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼701 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 2 | 智能控制学院教师 | 2 | 机电控制类、电子信息类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.考试内容：指定2本教材。  2.指定教材：  ★教材1：《电路(第6版)》  ISBN：9787040565539  作者：邱关源  出版社：高等教育出版社  出版时间：2022年6月  ★教材2：《电机与电气控制技术（第六版）》  ISBN：9787040580709  作者：王玺珍 赵承荻 袁媛  出版社：高等教育出版社  出版时间：2022年2月  3.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-10:00  地点：知行楼（教学楼）2107 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）1210 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：《西门子S7-1200应用技术项目教程（第2版）》  ISBN：9787121402456  作者：吴繁红  出版社：电子工业出版社  出版时间：2021年1月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼701 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 3 | 材料工程学院教师 | 2 | 药物化学，微生物与生化药学，有机化学，生物与医药，生物工程(合成生物学方向） | 第一阶段 | 笔试（50%） | 指定教材：《有机化学》  作者：赵温涛 郑艳等  出版社：高等教育出版社  出版时间：2019年8月  考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-11:30  地点：知行楼（教学楼）1112 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）1211 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：《药物化学（第四版）》  作者：尤启冬  出版社：化学工业出版社  出版时间：2021年3月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼701 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 4 | 材料工程学院教师 | 1 | 材料物理与化学，材料学，材料工程，材料与化工，纳米科学与工程，化学工程，无机化学，材料科学与工程，应用化学，分析化学，高分子化学与物理，物理化学 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 指定教材：《无机化学》  作者：天津大学无机化学教研室编写组  出版社：高等教育出版社  出版时间：2018.06.01  考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-11:30  地点：知行楼（教学楼）1112 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）1213 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：《新能源材料与技术》  作者：刑鹏飞，高波，都兴红，王帅  出版社：冶金工业出版社  出版时间：2023.05  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼701 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 5 | 信息工程学院教师 | 2 | 计算机大类、电子信息类、机械工程类、机电控制类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 考试内容：数据结构、计算机网络，各占50%。  指定教材：  教材1：《数据结构（C语言版）》  作者：[严蔚敏](https://book.jd.com/writer/%E4%B8%A5%E8%94%9A%E6%95%8F_1.html" \t "https://item.jd.com/_blank)，[吴伟民](https://book.jd.com/writer/%E5%90%B4%E4%BC%9F%E6%B0%91_1.html" \t "https://item.jd.com/_blank)  出版社：清华大学出版社  出版时间：2018年06月01日  教材2：《计算机网络应用技术教程（第5版）》  作者：吴功宜、吴英  出版社：清华大学出版社  出版时间：2019年10月01日  3.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-11:00  地点：知行楼（教学楼）2107 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）1112 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：计算机组成原理（第三版）  作者：唐朔飞  出版社：高等教育出版社  出版时间：2020年10月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼701 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 6 | 信息工程学院教师 | 2 | 计算机大类、电子信息类、机械工程类、机电控制类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.考试内容：数据结构、计算机网络，各占50%。  2.指定教材  ★教材1：《数据结构（C语言版）》  作者：[严蔚敏](https://book.jd.com/writer/%E4%B8%A5%E8%94%9A%E6%95%8F_1.html" \t "https://item.jd.com/_blank)，[吴伟民](https://book.jd.com/writer/%E5%90%B4%E4%BC%9F%E6%B0%91_1.html" \t "https://item.jd.com/_blank)  出版社：清华大学出版社  出版时间：2018年06月01日  ★教材2：《计算机网络应用技术教程（第5版）》  作者：吴功宜、吴英  出版社：清华大学出版社  出版时间：2019年10月01日  3.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-11:00  地点：知行楼（教学楼）2107 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）1112 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：计算机组成原理（第三版）  作者：唐朔飞  出版社：高等教育出版社  出版时间：2020年10月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼701 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 7 | 机械与交通学院教师 | 2 | 机械、机械电子工程、机电控制类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 指定教材：3D打印技术与逆向工程实例教程  作者：刘丽鸿、李艳艳  出版社：机械工业出版社  出版时间：2020年12月  考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-10:30  地点：知行楼（教学楼）2107 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）2212 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：机械设计基础  作者：栾学钢、韩芸芳  出版社：高等教育出版社  出版时间：2019年11月（第四版）  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼715 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 9 | 数字商务学院教师 | 1 | 经济类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 指定教材：管理学：原理与方法（第七版）  作者：周三多  出版社：[复旦大学出版社](https://www.jd.com/pinpai/1-1713-446840.html)  出版时间：2018-06-01  考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-11:30  地点：知行楼（教学楼）1112 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）2104 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：管理学：原理与方法（第七版）  作者：周三多  出版社：[复旦大学出版社](https://www.jd.com/pinpai/1-1713-446840.html)  出版时间：2018-06-01  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼715 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 10 | 数字商务学院教师 | 2 | 工商管理、企业管理 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 指定教材：《现代企业管理》  作者：由建勋  出版社：高等教育出版社  出版时间：2020-01-17  考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-11:30  地点：知行楼（教学楼）1112 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）2105 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：《现代企业管理》  作者：由建勋  出版社：高等教育出版社  出版时间：2020-01-17  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼715 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼）） |
| 11 | 艺术创意学院教师 | 1 | 艺术类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.考试内容：指定2本教材。  2.指定教材：  ★教材1：设计学概论（第五版）  作者：彭圣芳 武鹏飞 尹定邦  出版社：湖南科技出版社  出版时间：2023-03  ★教材2：中国工艺美术史(修订本)  作者：田自秉  出版社：东方出版中心  出版时间：2018-08  3.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-11:30  地点：知行楼（教学楼）2109 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）2109 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：设计学概论（第五版）  作者：彭圣芳 武鹏飞 尹定邦  出版社：湖南科技出版社  出版时间：2023-03  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼715 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 12 | 艺术创意学院教师 | 1 | 艺术类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.考试内容：指定2本教材。  2.指定教材：  ★教材1：设计学概论（第五版）  作者：彭圣芳 武鹏飞 尹定邦  出版社：湖南科技出版社  出版时间：2023-03  ★教材2：中国工艺美术史(修订本)  作者：田自秉  出版社：东方出版中心  出版时间：2018-08  3.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-11:30  地点：知行楼（教学楼）2109 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）2107 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：设计学概论（第五版）  作者：彭圣芳 武鹏飞 尹定邦  出版社：湖南科技出版社  出版时间：2023-03  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼715 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 13 | 艺术创意学院教师 | 1 | 建筑工程类、林业类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 指定教材：建筑工程制图与识图（第五版）  作者：莫章金 毛家华  出版社：高等教育出版社  出版时间：2021-11  考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-11:30  地点：知行楼（教学楼）2109 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）2215 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：建筑工程制图与识图（第五版）  作者：莫章金 毛家华  出版社：高等教育出版社  出版时间：2021-11  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼715 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 14 | 基础教学部（体育工作部）教师 | 1 | 中国现当代文学、比较文学与世界文学、中国古代文学、中国古典文献学、语言学及应用语言学 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 不指定教材，与专业相关  考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-11:30  地点：知行楼（教学楼）2109 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）2213 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：大学素养语文（第三版）  作者：金振邦、杨双双  出版社：教育科学出版社  出版时间：2020年7月第3版  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼715 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 15 | 基础教学部（体育工作部）教师 | 1 | 英语语言文学、外国语言学及应用语言学（英语方向）、课程与教学论（英语方向）、翻译（英语口笔译方向） | 第一阶段 | 笔试（50%） | 不指定教材，专业八级水平考试  考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-11:30  地点：知行楼（教学楼）2109 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）2213 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：新时代高职英语（基础模块）2  作者：丁国声  出版社：外文出版社  出版时间：2021年6月第1版  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼715 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |
| 16 | 邓建军工匠学院教师 | 2 | 机电控制类、电子信息类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.考试内容：指定2本教材。  2.指定教材：  ★教材1：《电路(第6版)》  ISBN：9787040565539  作者：邱关源  出版社：高等教育出版社  出版时间：2022年6月  ★教材2：《电机与电气控制技术（第六版）》  ISBN：9787040580709  作者：王玺珍 赵承荻 袁媛  出版社：高等教育出版社  出版时间：2022年2月  3.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 资格审核  时间：4月20日8:30-10:00  地点：知行楼（教学楼）2107 | 时间：4月20日13：30-15:00  地点：知行楼（教学楼）1209 |
| 第二阶段 | 试讲（50%） | 1.指定教材：《西门子S7-1200应用技术项目教程（第2版）》  ISBN：9787121402456  作者：吴繁红  出版社：电子工业出版社  出版时间：2021年1月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 心理测评  时间：4月27日7:20-7:40  地点：图文信息楼7楼715 | 报到和抽签  时间：4月27日7:50  地点：知行楼（教学楼）2109  试讲  时间：4月27日全天  地点：知行楼（教学楼） |