

## 第十四届贵州人才博览会贵阳康养职业大学人才引进现场评审（试教）内容

序号	岗位名称	专业要求	试教内容			
			所用教材	主编	出版社	章节内容及页码范围
1	1191教学科研工作	有机化学专业	《有机化学》 第2版	项光亚 方方	中国医药科技出版社	第四章《烯烃》，第六节《化学反应机制》，页码P69-P73
2	1192教学科研工作	人工智能专业	《人工智能通识教程》 第1版	林子雨	高等教育出版社	第四章《大模型：人工智能的前沿》，第11节《大模型实战案例》，4.11.3 在本地计算机部署Deepseek R1，页码P131-137
3	1193教学科研工作	口腔医学专业、 口腔基础医学专业、 口腔临床医学专业	《口腔修复学》 第8版	赵钦民	人民卫生出版社	第五章《牙列缺损的可摘局部义齿修复》，第五节《可摘局部义齿的设计》，二、可摘局部义齿的稳定，页码P161-162