

口试练习

【适合年级】华文（高年级）

新闻：国大医院研发人工智能系统 助医生编写和解读报告

师生讨论（共 3 题）

问题 1：你在医院就诊时有过等待很久的经历吗？（伸展题）

参考答案	<p>是的，我在医院就诊时有过等待很久的经历。</p> <p>那是在我中三的时候，一场突如其来的高烧，我的体温持续徘徊在 40 度不退，让我的父母心急如焚，连忙开车送我前往医院就诊。</p> <p>抵达医院后，急诊室内人来人往，工作人员紧张而忙碌。我们被引导至候诊区，开始了漫长而焦急的等待。我躺在父母焦急的目光中，身体的不适与心灵的煎熬交织在一起，让我倍感无助。</p> <p>等待的过程中，我们既担心我的病情会进一步恶化，又渴望医生能尽快出现，给予我们专业的诊断和治疗建议。</p> <p>尽管医院尽力为我们提供了舒适的等待环境，播放着轻柔的音乐以缓解紧张气氛，但长时间的等待依然让我感到疲惫不堪。尤其是对我而言，高烧的持续折磨让每一次呼吸都变得异常艰难，我最后等了两个多小时，终于见到了医生。</p> <p>现在回想起那段经历，我更加珍惜健康的可贵，也深刻体会到了医护人员的不易。同时，我也希望未来医院能够让每一位患者都能在最短的时间内得到及时有效的治疗。</p>
答题指引	<ul style="list-style-type: none">*能详细地分享个人经历。*内容紧扣主题。*用适当的语速、语调，有条理地叙述。

问题 2：人工智能系统在医疗诊断中的应用带来了哪些好处？（重整+伸展题）

参考答案	<p>第一，人工智能系统通过深度学习和大数据分析技术，能够精准地识别和分析，从而提高诊断的准确性。就如视频中陈医生所说：医生们可以根据人工智能生成的报告来分析，看医生对这病人的诊断是不是对的。</p> <p>第二，人工智能系统能够快速处理海量的医疗数据，包括影像资料、实验室检查结果等，提高了工作效率。例如视频中提到的 84 岁的林忠莹。去年她不慎跌倒加剧疼痛情况，今年 7 月她做了磁共振扫描，以前需要两到三天或更长时间，现在经过人工智能系统解读，同一天就得到报告结果，加速了治疗过程。</p>
------	--

答题指引	<p>*能从录像中获得启发以拓展内容。</p> <p>*能组织内容，有条理地讲述。</p> <p>*其他答案如优化资源配置、改善患者体验以及推动医疗创新与发展等也可以接受。</p>
------	--

问题 3: 你认为人工智能是否可以完全取代医生? 为什么? (评价题)

参考答案	<p>我不认为人工智能可以完全取代医生。(立场)</p> <p>首先, 医生在诊疗过程中, 除了提供医疗技术和知识外, 还需要与患者建立情感联系, 展现同理心。这种人性化的关怀是人工智能目前难以复制的。患者往往需要情感上的支持和安慰, 而这是机器无法给予的。比如之前我发烧去医院时, 当时我非常担心, 身体也十分不适。但医生和医护人员的关心和照顾, 让我和家人焦虑的心情得到了缓解。这种来自医疗团队的人性化关怀, 正是人工智能目前难以复制的。(原因 1+说明 1)</p> <p>其次, 虽然人工智能可以通过大数据和算法快速分析和解读影像或报告, 但许多疾病的诊断涉及复杂的临床判断, 医生除了需要解读影像和报告, 还需要综合考虑更多, 比如需要根据病人的整体状况、病史和症状作出综合分析, 人工智能无法完全替代这种深层次的判断。(原因 2+说明 2)</p> <p>因此, 我不认为人工智能可以完全取代医生。(联系回重点 / 立场)</p>
答题指引	<p>*能清楚地表明自己的立场。</p> <p>*能从录像中得到启发, 提出适当的、合理的证据来支持自己的看法。</p>