


## 进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	郑州市第九人民医院
拟采购产品名称	3D 高清电子腹腔镜
拟采购产品金额	2445000 元
采购项目所属项目名称	郑州市第九人民医院 3D 高清电子腹腔镜采购项目
采购项目所属项目金额	2445000 元
二、申请理由	
<input type="checkbox"/> 1. 中国境内无法获取	
<input type="checkbox"/> 2. 无法以合理的商业条件获取	
<input checked="" type="checkbox"/> 3. 其他	
原因阐述： 进口 3D 高清电子腹腔镜具备高精度立体成像，国产 3D 高清电子腹腔镜画质在色彩、噪点控制及细节处理上有差距；进口系统集成度信号延迟极低，操作实时同步。国产系统延迟相对较高，快速操作时可能出现卡顿。进口高清腹腔镜性能优异，更加稳定，信号衰减不明显，均匀照明和多种光谱过滤功能为手术提供很大帮助，国内同类的产品尚不能完全满足临床工作要求，进口品牌收到市场认可度较高，整体占有率占有绝对优势。	
三、专家论证意见	
<p style="font-size: 1.2em;">国内. 国产的 3D 电子腹腔镜高清分辨率处理模式单一. 腹腔镜镜头最大深度一般在 80mm 左右. 视野复杂. 初始. 观察深度清晰度不能满足需求. 手术过程中自身较差. 不利于长时间操作.</p> <p style="font-size: 1.2em;">为满足手术时对复杂初始的观察和清晰工作需求. 国产手术的进行.</p>	
专家签字：	
2025 年 9 月 23 日	