

附件 1

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名：陈超敏		
	职称：教授		
	工作单位：南方医科大学生物医学工程学院		
	来源： <input type="checkbox"/> 随机抽取 <input type="checkbox"/> 自行选定		
	类别： <input type="checkbox"/> 法律专家 <input type="checkbox"/> 技术专家		
一、基本情况			
申请单位	广东省人民医院		
所属采购项目名称	脚部挡板	所属采购项目预算金额（单位：万元）	4
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）		
脚部挡板	4		
二、采购进口产品的主要用途			
头高脚低位时，支撑患者体位			
三、适用情形（勾选其中1项）			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求，确需采购进口产品的；			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的；			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的；			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的；			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的；			
属于上述第1项适用情形的，需填写下列内容：			
国产同类产品名称	市场价格（单位：万元）		
脚部挡板	4		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等方面的理由阐述：			
(7) 必要性说明（政策依据、工作任务等）			
开展普外科手术需要大角度实现头高脚底位时，为患者提供腿部支撑			
(8) 不可替代性说明（对开展工作的实质性影响等）：			
普外科手术日益增多，为满足头高脚底位手术体位，脚部挡板提供安全支撑			

陈超敏

(9) 经济性和效益性说明（市场价格是否合理经济以及预期效益等）

- 1) 良好的手术器械，可以保障和提高手术效果，有效降低患者术后的并发症，降低患者的就医成本，提升医院病床周转率，减少死亡率，具有很好的社会和经济效益。
- 2) 进口产品材质更优良，器械使用寿命更长，损耗小，可避免短期内重复采购，使用成本更低。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第1种适用情形的，需说明）

进口产品采用两节式设计，可以根据床面宽度匹配多种固定夹具，可以用于不同宽度的手术床面，及欧标、美标类型手术床边柜。

国产配件采用这种设计，使用床面受限，同时用于肥胖患者时，夹具跟床旁导轨的兼容性欠缺，当患者头高脚底倾斜角度过大，腿部挡板完全受力时，安全性缺乏。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

经论证该设备为脚部挡板，进口产品采用两节式设计，可调节较大，而国产同类产品在材质、工艺和设计结构等方面有一定差距，不能满足用户临床需求。

该设备不属于国家法律法规限制进口产品，建议允许采购进口产品。

论证专家签字： 陈红

年 月 日

- 注：1. 专家组应当由5人以上单数组成，其中，必须包括1名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。
2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。
3. 属于适用情形第4或5的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

附件 1

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名：王浩		
	职称：教授		
	工作单位：广东药科大学附属第一医院		
	来源： <input type="checkbox"/> 随机抽取 <input type="checkbox"/> 自行选定		
	类别： <input type="checkbox"/> 法律专家 <input type="checkbox"/> 技术专家		
一、基本情况			
申请单位	广东省人民医院		
所属采购项目名称	脚部挡板	所属采购项目预算金额（单位：万元）	4
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）		
脚部挡板	4		
二、采购进口产品的主要用途			
头高脚低位时，支撑患者体位			
三、适用情形（勾选其中 1 项）			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求，确需采购进口产品的；			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的；			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的；			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的；			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的；			
属于上述第 1 项适用情形的，需填写下列内容：			
国产同类产品名称	市场价格（单位：万元）		
脚部挡板	4		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等方面的理由阐述：			
(10) 必要性说明（政策依据、工作任务等） 开展普外科手术需要大角度实现头高脚低位时，为患者提供腿部支撑			
(11) 不可替代性说明（对开展工作的实质性影响等）： 普外科手术日益增多，为满足头高脚低位手术体位，脚部挡板提供安全支撑			

2121

(12) 经济性和效益性说明（市场价格是否合理经济以及预期效益等）

- 1) 良好的手术器械，可以保障和提高手术效果，有效降低患者术后的并发症，降低患者的就医成本，提升医院病床周转率，减少死亡率，具有很好的社会和经济效益。
- 2) 进口产品材质更优良，器械使用寿命更长，损耗小，可避免短期内重复采购，使用成本更低。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第1种适用情形的，需说明）
进口产品采用两节式设计，可以根据床面宽度匹配多种固定夹具，可以用于不同宽度的手术床面，及欧标、美标类型手术床边柜。

国产配件采用这种设计，使用床面受限，同时用于肥胖患者时，夹具跟床旁导轨的兼容性欠缺，当患者头高脚底倾斜角度过大，腿部挡板完全受力时，安全性缺乏。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

该产品的手术器械，可以保障和提高手术效果，有效降低患者并发症和死亡率。相比之下，国内同类产品相对技术的稳定性高且满足市场需求，故申请继续进口。该产品已通过国家法律途径向相关部门进行了登记，没有发现违反相关法律法规的情况。

论证专家签字：刘文

年 月 日

- 注：1. 专家组应当由5人以上单数组成，其中，必须包括1名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。
2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。
3. 属于适用情形第4或5的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

附件 1

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名：蒋建华		
	职称：高级工程师		
	工作单位：广州市妇女儿童医疗中心		
	来源：□随机抽取 □自行选定		
	类别：□法律专家 □技术专家		
一、基本情况			
申请单位	广东省人民医院		
所属采购项目名称	脚部挡板	所属采购项目预算金额（单位：万元）	4
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）		
脚部挡板	4		
二、采购进口产品的主要用途			
头高脚低位时，支撑患者体位			
三、适用情形（勾选其中 1 项）			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求，确需采购进口产品的；			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的；			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的；			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的；			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的；			
属于上述第 1 项适用情形的，需填写下列内容：			
国产同类产品名称	市场价格（单位：万元）		
脚部挡板	4		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等方面的理由阐述：			
(13) 必要性说明（政策依据、工作任务等） 开展普外科手术需要大角度实现头高脚低位时，为患者提供腿部支撑			
(14) 不可替代性说明（对开展工作的实质性影响等）： 普外科手术日益增多，为满足头高脚低位手术体位，脚部挡板提供安全支撑			

蒋建华

(15) 经济性和效益性说明（市场价格是否合理经济以及预期效益等）

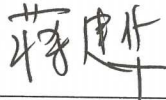
- 1) 良好的手术器械，可以保障和提高手术效果，有效降低患者术后的并发症，降低患者的就医成本，提升医院病床周转率，减少死亡率，具有很好的社会和经济效益。
- 2) 进口产品材质更优良，器械使用寿命更长，损耗小，可避免短期内重复采购，使用成本更低。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第1种适用情形的，需说明）
进口产品采用两节式设计，可以根据床面宽度匹配多种固定夹具，可以用于不同宽度的手术床面，及欧标、美标类型手术床边柜。

国产配件采用这种设计，使用床面受限，同时用于肥胖患者时，夹具跟床旁导轨的兼容性欠缺，当患者头高脚底倾斜角度过大，腿部挡板完全受力时，安全性缺乏。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

经论证认为：用户申请理由阐述属实。进口脚
部挡板，在性能稳定性、加工工艺坚固耐用性等
方面比国产同类产品有一定优势。为更好满足用户需
求，建议允许进口产品参与投标。

论证专家签字：


年 月 日

- 注：1. 专家组应当由5人以上单数组成，其中，必须包括1名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。
2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。
3. 属于适用情形第4或5的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

附件 1

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名：黎明		
	职称：高级工程师		
	工作单位：广州医科大学附属第三医院		
	来源：□随机抽取 □自行选定		
	类别：□法律专家 □技术专家		
一、基本情况			
申请单位	广东省人民医院		
所属采购项目名称	脚部挡板	所属采购项目预算金额（单位：万元）	4
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）		
脚部挡板	4		
二、采购进口产品的主要用途			
头高脚低位时，支撑患者体位			
三、适用情形（勾选其中 1 项）			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求，确需采购进口产品的；			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的；			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的；			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的；			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的；			
属于上述第 1 项适用情形的，需填写下列内容：			
国产同类产品名称	市场价格（单位：万元）		
脚部挡板	4		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等方面的理由阐述：			
(1) 必要性说明（政策依据、工作任务等）			
开展普外科手术需要大角度实现头高脚底位时，为患者提供腿部支撑			
(2) 不可替代性说明（对开展工作的实质性影响等）：			
普外科手术日益增多，为满足头高脚底位手术体位，脚部挡板提供安全支撑			

(3) 经济性和效益性说明（市场价格是否合理经济以及预期效益等）

- 1) 良好的手术器械，可以保障和提高手术效果，有效降低患者术后的并发症，降低患者的就医成本，提升医院病床周转率，减少死亡率，具有很好的社会和经济效益。
- 2) 进口产品材质更优良，器械使用寿命更长，损耗小，可避免短期内重复采购，使用成本更低。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第1种适用情形的，需说明）
进口产品采用两节式设计，可以根据床面宽度匹配多种固定夹具，可以用于不同宽度的手术床面，及欧标、美标类型手术床边柜。

国产配件采用这种设计，使用床面受限，同时用于肥胖患者时，夹具跟床旁导轨的兼容性欠缺，当患者头高脚底倾斜角度过大，腿部挡板完全受力时，安全性缺乏。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

论证论：进口产品在材料、使用寿命、设计等方面与国产产品有
比较优势。申请单位提出以上述
申请理由合理，建议允许进口产品
参与竞争。

论证专家签字：

年 月 日

- 注：1. 专家组应当由5人以上单数组成，其中，必须包括1名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。
2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。
3. 属于适用情形第4或5的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。

附件 1

政府采购进口产品专家论证意见

专家信息	姓名：蔡淑华		
	职称：律师		
	工作单位：广东赛科荣律师事务所		
	来源：□随机抽取 <input checked="" type="checkbox"/> 自行选定		
	类别：□法律专家 <input checked="" type="checkbox"/> 技术专家		
一、基本情况			
申请单位	广东省人民医院		
所属采购项目名称	脚部挡板	所属采购项目预算金额（单位：万元）	4
进口产品名称	进口产品预算金额（单位：万元）		
脚部挡板	4		
二、采购进口产品的主要用途			
头高脚低位时，支撑患者体位			
三、适用情形（勾选其中1项）			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内有国产同类产品但无法满足实质需求，确需采购进口产品的；			
<input type="checkbox"/> 2. 中国境内无法获取的；			
<input type="checkbox"/> 3. 为在中国境外使用而进行采购的；			
<input type="checkbox"/> 4. 高校、科研院所采购进口科研仪器设备的；			
<input type="checkbox"/> 5. 使用社科项目资金采购进口科研仪器设备的；			
属于上述第1项适用情形的，需填写下列内容：			
国产同类产品名称	市场价格（单位：万元）		
脚部挡板	4		
四、申请理由			
采购进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等方面的理由阐述：			
(4) 必要性说明（政策依据、工作任务等）			
开展普外科手术需要大角度实现头高脚底位时，为患者提供腿部支撑			
(5) 不可替代性说明（对开展工作的实质性影响等）：			
普外科手术日益增多，为满足头高脚底位手术体位，脚部挡板提供安全支撑			

(6) 经济性和效益性说明（市场价格是否合理经济以及预期效益等）

- 1) 良好的手术器械，可以保障和提高手术效果，有效降低患者术后的并发症，降低患者的就医成本，提升医院病床周转率，减少死亡率，具有很好的社会和经济效益。
- 2) 进口产品材质更优良，器械使用寿命更长，损耗小，可避免短期内重复采购，使用成本更低。

(4) 国内同类产品与进口产品的主要差异性说明（第1种适用情形的，需说明）

进口产品采用两节式设计，可以根据床面宽度匹配多种固定夹具，可以用于不同宽度的手术床面，及欧标、美标类型手术床边柜。

国产配件采用这种设计，使用床面受限，同时用于肥胖患者时，夹具跟床旁导轨的兼容性欠缺，当患者头高脚底倾斜角度过大，腿部挡板完全受力时，安全性缺乏。

五、专家论证意见（由专家手工填写）

该设备不等于国家法律医械
规章明确规定限制进口产品。

结合医院实际需要，建议允
许采购进口产品。

论证专家签字：

蔡振华

年 月 日

- 注：1. 专家组应当由5人以上单数组成，其中，必须包括1名法律专家，技术专家应当为熟悉该产品的专家。
2. 专家应当对进口产品的必要性、不可替代性、经济性、效益性等，进行客观、独立地论证并提出具体论证意见。
3. 属于适用情形第4或5的，同一年度内已备案的，无须重新组织专家论证，直接附原专家论证意见。