



### 山东大学仪器设备采购技术条款响应一览表


招标人要求								投标人响应				
序号	品名	规格、尺寸(mm)	技术指标(材质、结构、工艺等要求详细描述)	单位	数量	要求 安装 完毕 时间	备注(参考 图片)	数量	安 装 完 毕 时 间	应 答 技 术 规 格 指 标	技 术 指 标 偏 离 情 况	备注
科研家具												
1	办公 桌	2400*2000*750	1、 材质： 1) 基材：E0 级优质环保中密度纤维板： 技术要求符合：GB/T11718-2021《中密度纤维板》和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量 $\leq$ 0.025mg/m <sup>3</sup> 。 2) 面材：采用 AAA 级优质天然北美胡桃	张	1	2024 年 7 月						

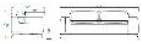




			4) 优质五金配件，符合国家相关标准要求。									
2	组合柜	2800*400*2000	<p>1、 材质：</p> <p>1) 基材：E0 级优质环保中密度纤维板，厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>（后背板厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>）：技术要求符合：GB/T11718-2021《中密度纤维板》和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量<math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>2) 面材：采用 AAA 级优质天然北美胡桃木皮贴面，木皮厚度<math>\geq 0.6\text{mm}</math>，木皮宽度<math>\geq 200\text{mm}</math>。</p> <p>3) 油漆：优质环保油漆，油漆技术要求符合：GB18581-2020、GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4) 胶粘剂：高级环保胶粘剂，符合</p>	组	1							


			<p>GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准要求。</p> <p>2、结构及工艺</p> <p>1) 柜体以斜边为设计元素，侧板与顶板45度角斜拼，结构力学牢固，空间及颜色配置丰富，木纹与纯色及金属色相互呼应，更有立体的视觉效果。</p> <p>2) 柜门采用斜拉手设计，优质门铰，坚固耐用，内配挂衣杆。</p> <p>3) 优质五金配件，符合国家相关标准要求。</p>								
3	茶几	1400*700*450	<p>1、材质：</p> <p>1) 基材：E0级优质环保中密度纤维板：技术要求符合：GB/T11718-2021《中密度纤维板》和GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量<math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>2) 面材：采用AAA级优质天然北美胡桃</p>	张	1						

			<p>木皮贴面，木皮厚度<math>\geq 0.6\text{mm}</math>，木皮宽度<math>\geq 200\text{mm}</math>。</p> <p>3) 油漆：优质环保油漆，油漆技术要求符合：GB18581-2020、GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4) 胶粘剂：高级环保胶粘剂，符合GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准要求。</p> <p>2、结构及工艺</p> <p>1) 茶几斜边设计，侧板与顶板 45 度角斜拼，结构力学牢固。</p> <p>2) 长茶几配抽屉，无拉手设计。</p>								
4	办公椅 1	670*800*1060	<p>1、主料：选用优质品牌黑色天然牛皮饰面，符合 GB/T16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：技术要求符合：GB/T 10802-2006、QB/T 1952.1-2012、HJ 2547-2016 检测依据。</p> <p>3、油漆：优质环保油漆，油漆技术要求符合：GB18581-2020、GB/T</p>	把	1	2024 年 7 月					


			<p>23999-2009 标准要求。</p> <p>4、喷胶：符合 GB 18583-2008 标准要求。</p> <p>5、框架：采用经过特殊干燥处理的实木框架，全榫卯结构，木材含水率符合国家标准，并经防腐，防虫处理，拼接严密牢固，不易变形，不开裂。</p>								
5	办公椅 2	500*560*960	<p>1、面料：采用优质西皮制作。</p> <p>2、海绵：技术要求符合：GB/T 10802-2006、QB/T 1952.1-2012、HJ 2547-2016 标准要求。</p> <p>3、油漆：优质环保油漆，油漆技术要求符合：GB18581-2020、GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4、喷胶：符合 GB 18583-2008 标准要求。</p> <p>5、框架：采用经过特殊干燥处理的实木框架，全榫卯结构，木材含水率符合国家标准，并经防腐，防虫处理，拼接严密牢固，不易变形，不开裂。</p>	把	1	2024 年 7 月					

6	三人沙发	2220*920*800	<p>1、主料：选用优质品牌黑色天然牛皮饰面，符合 GB/T 16799-2018 《家具用皮革》标准要求。</p> <p>2、辅料：采用同等或优于恒温发泡的定型海棉，符合 GB /T 10802-2006 《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》标准要求。</p>	张	1	2024						
7	单人沙发	1220*920*800	<p>3、框架：采用经过特殊干燥处理的实木框架，木材含水率符合国家标准，并经防腐，防虫处理，拼接严密牢固，不易变形，不开裂；内板采用厚约为 12mm 以上的多层夹板。</p> <p>4、采用直径 5mm 高强度蛇形弹簧、拉带。</p>	张	1	2024 年 7 月						
8	会议桌 1	4200*1600*760	<p>1、材质：</p> <p>1) 基材：E0 级优质环保中密度纤维板：技术要求符合：GB/T11718-2021 《中密度纤维板》和 GB18580-2017 《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量≤</p>	张	1	2024 年 7 月						

		<p>0.025mg/m<sup>3</sup>。</p> <p>2) 面材：采用 AAA 级优质天然北美胡桃木皮贴面，木皮厚度<math>\geq 0.6\text{mm}</math>，木皮宽度<math>\geq 200\text{mm}</math>。</p> <p>3) 油漆：优质环保油漆，油漆技术要求符合：GB18581-2020、GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4) 胶粘剂：高级环保胶粘剂，符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准要求。</p> <p>2、结构及工艺</p> <p>1) 复合结构台面，斜边设计配合工艺缝元素，采用扣皮工艺提升档次，整体组合为台面+斜边台脚的组合方式。</p> <p>2) 台脚斜边设计，与台面相互呼应，中台脚和中竖板开圆孔过线，隐藏走线设计。</p> <p>3) 线盒接口：2 个五孔、一个 HDMI、网络、电话各一个。</p>								
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--


9	茶水柜	1600*480*860	<p>1 材质：</p> <p>1) 基材：E0 级优质环保中密度纤维板：技术要求符合：GB/T11718-2021《中密度纤维板》和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量<math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>2) 面材：采用 AAA 级优质天然北美胡桃木皮贴面，木皮厚度<math>\geq 0.6\text{mm}</math>，木皮宽度<math>\geq 200\text{mm}</math>。</p> <p>3) 油漆：优质环保油漆，油漆技术要求符合：GB18581-2020、GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4) 胶粘剂：高级环保胶粘剂，符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准要求。</p> <p>2、结构及工艺</p> <p>1) 斜边设计配合直纹胡桃木饰面。</p> <p>2) 配有两抽，两掩门，两活层。</p>	个	1	2024 年 7 月						
---	-----	--------------	--	---	---	------------------	---	--	--	--	--	--

			3) 柜门均采用斜拉手设计，缓冲门铰。									
10	会议椅	640*720*1000	<p>1、主料：选用优质品牌黑色天然牛皮饰面，符合 GB/T16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：技术要求符合：GB/T 10802-2006、QB/T 1952.1-2012、HJ 2547-2016 标准要求。</p> <p>3、油漆：优质环保油漆，油漆技术要求符合：GB18581-2020、GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4、喷胶：符合 GB 18583-2008 标准要求。</p> <p>5、框架：采用经过特殊干燥处理的实木框架，全榫卯结构，木材含水率符合国家标准，并经防腐，防虫处理，拼接严密牢固，不易变形，不开裂。</p>	把	11	2024年7月						

11	会议桌	2400*1100*750	<p>1、材质：</p> <p>1) 基材：采用经高频热压一次成型 E0 级优质环保浸渍胶膜纸双饰面刨花板（三聚氰胺板），三聚氰胺板技术要求符合：GB/T 15102-2017《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》，GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》，和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量 <math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math> 未检出。</p> <p>2) 封边：ABS 激光封边条，无胶线，厚度 <math>\geq 2.0\text{mm}</math>，技术要求符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》；所有板件双贴面，封四边（隐蔽部位均封闭处理）。</p> <p>3) 优质五金配件，符合国家相关标准要求。</p> <p>2、结构及工艺：</p>	张	2	2024 年 7 月						
----	-----	---------------	---	---	---	------------------	---	--	--	--	--	--



			<p>1) 钢木结构，连接牢固稳定。</p> <p>2) 台面采用单板工艺，厚度 25mm，前后两边锣斜边，激光封边。</p> <p>3) 梯形双色底部可调节台脚搭配双侧倒三角支撑柜，简洁时尚。</p> <p>4) 配双开翻转银色线盖。</p>								
12	培训椅	590*665*895	<p>1、饰面：阻燃纺织品技术要求符合：GB 18401-2010、GB 17927.2- 2011 标准要求；</p> <p>2、海绵：技术要求符合：GB/T 10802-2006、QB/T 1952.1-2012、HJ 2547-2016 标准要求。</p> <p>3、尼龙玻纤背框，背可逍遥，固定扶手，优质环保静电喷涂，Φ25mm 管 2.0mm 厚套管钢架，55 号尼龙脚轮或固定脚，14mm 座板板材，定型海绵，座垫可翻转，椅架可收起，便于收纳。</p>	把	30	2024 年 7 月					
13	办公桌	1600*1600*750	<p>1、材质：</p> <p>1) 基材：采用经高频热压一次成型 E0</p>	张	5	2024 年 7					


		<p>级优质环保浸渍胶膜纸双饰面刨花板（三聚氰胺板），三聚氰胺板技术要求符合：GB/T 15102-2017《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》，GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》，和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量<math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>2) 封边：ABS 激光封边条，无胶线，厚度<math>\geq 2.0\text{mm}</math>，技术要求符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准要求；所有板件双贴面，封四边（隐蔽部位均封闭处理）。</p> <p>3) 优质五金配件，符合国家相关标准要求。</p> <p>2、结构及工艺：</p> <p>1) 钢木结构，连接牢固稳定。</p> <p>2) 台面采用单板工艺，厚度 25mm，前后</p>			月						
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--


			<p>两边锣斜边，激光封边。副柜柜体顶底均为 45 度斜边拼接，与台面呼应。</p> <p>3) 金属台脚由 1.2mm 厚钢板冲压折弯成型，焊接光滑牢固，喷涂色泽均匀、表面平滑，工艺处理精湛。台脚横梁两侧切斜边，两端封口，与台面板的斜边相互呼应。</p> <p>4) 挡板轻盈美观，副柜空间合理规划。</p> <p>5) 台脚脚管处可走线，避免电源线暴露在外，美观安全。</p>								
14	综合柜	1200*400*2000	<p>1、材质：</p> <p>1) 基材：采用经高频热压一次成型 E0 级优质环保浸渍胶膜纸双饰面刨花板（三聚氰胺板），厚度<math>\geq 18\text{mm}</math>（后背板厚度<math>\geq 12\text{mm}</math>），三聚氰胺板技术要求符合：GB/T 15102-2017《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》，GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》，和 GB18580-2017《室内</p>	组	5	2024 年 7 月					


			<p>装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放量》的标准要求，甲醛释放量<math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>2) 封边：ABS 激光封边条，无胶线，厚度<math>\geq 2.0\text{mm}</math>，技术要求符合QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准要求；所有板件双贴面，封四边（隐蔽部位均封闭处理）。</p> <p>3) 优质五金配件，符合国家相关标准要求。</p> <p>2、结构及工艺：</p> <p>1) 玻璃门框采用铝合金边框镶嵌，连接牢固。</p>									
15	茶几	1200*600*400	<p>1、材质：</p> <p>1) 基材：采用经高频热压一次成型 E0 级优质环保浸渍胶膜纸双饰面刨花板（三聚氰胺板），三聚氰胺板技术要求符合：GB/T 15102-2017《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》，GB/T</p>	个	1	2024 年 7 月						


			<p>35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》，和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量 <math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>2) 封边：ABS 激光封边条，无胶线，厚度 <math>\geq 2.0\text{mm}</math>，技术要求符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》；所有板件双贴面，封四边（隐蔽部位均封闭处理）。</p> <p>3) 优质五金配件，符合国家相关标准要求。</p> <p>2、结构及工艺：</p> <p>1) 台面采用单板工艺，厚度 25mm，四周倒圆角，前后两边倒斜边，激光封边。</p> <p>2) 茶几脚焊接光滑牢固，喷涂色泽均匀。</p>								
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--



16	办公椅	600*600*1000	<p>1、主料：选用优质品牌黑色天然牛皮饰面，符合 GB/T16799-2018 标准要求。</p> <p>2、海绵：技术要求符合：GB/T 10802-2006、QB/T 1952.1-2012、HJ 2547-2016 标准要求。</p> <p>3、椅架：采用弓形架：一体成型钢架结构，管壁 2.0mm 厚弯位加套管。</p> <p>4、优质环保静电喷涂。</p>	把	5	2024年7月						
17	办公桌 (提供样品1张)	1400*600*750	<p>1、材质：</p> <p>1) 基材：采用经高频热压一次成型 E0 级优质环保浸渍胶膜纸双饰面刨花板（三聚氰胺板），三聚氰胺板技术要求符合：GB/T 15102-2017《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》，GB/T 35601-2017《绿色产品评价人造板和木质地板》，和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量 <math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p>	张	62	2024年7月						

			<p>2) 封边：ABS 激光封边条，无胶线，厚度 <math>\geq 2.0\text{mm}</math>，技术要求符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》；所有板件双贴面，封四边（隐蔽部位均封闭处理）。</p> <p>3) 优质五金配件，符合国家相关标准要求。</p> <p>2、结构及工艺：</p> <p>1) 钢木结构，连接牢固，稳定性强，美观实用。</p> <p>2) 台面采用单板工艺，厚度 25mm，激光封边。</p> <p>3) 每位配三抽副柜，最上面抽屉带锁。</p> <p>4) 单桌可延展，桌屏多色可选。</p>									
18	职员椅 (提 供样 品 1	660*575*1010	<p>1、饰面：阻燃纺织品技术要求符合：GB 18401-2010、GB 17927.2- 2011 标准要求。</p> <p>2、海绵：技术要求符合：GB/T 10802-2006、QB/T 1952.1-2012、HJ</p>	把	63	2024 年 7 月						


	把)		<p>2547-2016 标准要求。</p> <p>3、配置要求：尼龙玻纤背框+调节腰靠；固定扶手；优质环保定型海绵，座板14mm 板材，PP 座壳。黑色钢制喷涂脚架，钢管<math>\geq\Phi 25\text{mm}</math>，壁厚<math>\geq 2.0\text{mm}</math>。</p>								
19	三人沙发	2080*780*810	<p>1、主料：选用优质品牌黑色天然牛皮饰面，符合 GB/T 16799-2018 《家具用皮革》标准要求。</p> <p>2、辅料：采用同等或优于恒温发泡的定型海棉，符合 GB /T 10802-2006 《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》标准要求。</p> <p>3、框架：采用经过特殊干燥处理的实木框架，木材含水率符合国家标准，并经防腐，防虫处理，拼接严密牢固，不易变形，不开裂；内板采用厚为 <math>\geq 12\text{mm}</math> 以上的多层夹板。</p> <p>4、采用直径 5mm 高强度蛇形弹簧、拉带。</p>	张	1	2024 年 7 月					

20	会议桌	2000*1000*750	<p>1、 材质：</p> <p>1) 基材：采用经高频热压一次成型 E0 级优质环保浸渍胶膜纸双饰面刨花板（三聚氰胺板），三聚氰胺板技术要求符合：GB/T 15102-2017《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》，GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》，和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量 <math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>2) 封边：ABS 激光封边条，无胶线，厚度 <math>\geq 2.0\text{mm}</math>，技术要求符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》；所有板件双贴面，封四边（隐蔽部位均封闭处理）。</p> <p>3) 优质五金配件，符合国家相关标准要求。</p> <p>2、 结构及工艺：</p>	张	1	2024 年 7 月						
----	-----	---------------	---	---	---	------------------	---	--	--	--	--	--


			<p>1) 钢木结构，连接牢固稳定。</p> <p>2) 台面采用单板工艺，厚度 25mm，前后两边锣斜边，激光封边。</p> <p>3) 梯形双色底部可调节台脚搭配双侧倒三角支撑柜。</p>								
21	研讨桌 4	850*850*750	<p>1、基材：采用经高频热压一次成型 E0 级优质环保浸渍胶膜纸双饰面刨花板（三聚氰胺板），三聚氰胺板技术要求符合：GB/T 15102-2017《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》，GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》，和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求。</p> <p>2、封边：ABS 激光封边条，无胶线，厚度 <math>\geq 2.0\text{mm}</math>，技术要求符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》；所有板件双贴面，封四边（隐蔽部位均封闭处理）。</p>	个	7	2024 年 7 月					


			<p>3、 优质五金配件，符合国家相关标准要求。</p> <p>4、 钢木结构，连接牢固。</p>									
22	培训椅	515*530*815	<p>1、 材质：全新 PP+玻纤，一体成型。超韧弹性背。</p> <p>2、 高级喷涂弓形椅架，连排防滑脚垫，上下可叠放。</p>	把	27	2024年7月						
23	沙发	700*640*770	<p>1、 饰面：阻燃纺织品技术要求符合：GB 18401-2010、GB 17927.2- 2011 标准要求。</p> <p>2、 海绵：技术要求符合：GB/T 10802-2006、QB/T 1952.1-2012、HJ 2547-2016 标准要求。</p> <p>3、 框架：内架采用经过特殊干燥处理的实木框架，木材含水率符合国家标准，并经防腐，防虫处理，拼接严密牢固，不易变形，不开裂；内板采用厚为<math>\geq 12\text{mm}</math>以</p>	张	4	2024年7月						


			上的多层夹板。外架采用钢结构内架,结构稳定。									
24	演讲台	800*600*1150	<p>1、 基材：E0 级优质环保中密度纤维板：技术要求符合：GB/T11718-2021《中密度纤维板》和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求,甲醛释放量<math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>2、 面材：采用 AAA 级优质天然北美胡桃木皮贴面,木皮厚度<math>\geq 0.6\text{mm}</math>,木皮宽度<math>\geq 200\text{mm}</math>。</p> <p>3、 油漆：优质环保油漆,油漆技术要求符合：GB18581-2020、GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4、 胶粘剂：高级环保胶粘剂,符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准要求。</p>	个	1	2024 年 7 月						

			5、 经过经无尘五底三面八道循环工艺处理，油漆面无颗粒，无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高。								
25	会议 条桌 (提 供样 品1 张)	1380*450*750	<p>1、 基材：E0 级优质环保中密度纤维板：技术要求符合：GB/T11718-2021《中密度纤维板》和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量<math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>2、 面材：采用 AAA 级优质天然北美胡桃木皮贴面，木皮厚度<math>\geq 0.6\text{mm}</math>，木皮宽度<math>\geq 200\text{mm}</math>。</p> <p>3、 油漆：优质环保油漆，油漆技术要求符合：GB18581-2020、GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4、 胶粘剂：高级环保胶粘剂，符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准要求。</p> <p>5、 经过经无尘五底三面八道循环工艺处</p>	张	52	2024 年 7 月					

			理，油漆面无颗粒，无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高。									
26	会议椅 (提供样品1把)	500*560*960	<p>1、面料：采用优质西皮制作。</p> <p>2、海绵：技术要求符合：GB/T 10802-2006、QB/T 1952.1-2012、HJ 2547-2016 标准要求。</p> <p>3、油漆：优质环保油漆，油漆技术要求符合：GB18581-2020、GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4、喷胶：符合 GB 18583-2008 标准要求。</p> <p>5、框架：采用经过特殊干燥处理的实木框架，全榫卯结构，木材含水率符合国家标准，并经防腐，防虫处理，拼接严密牢固。</p>	把	104	2024年7月						
27	沙发	1000*930*950	<p>1、面料：采用优质西皮制作。</p> <p>2、海绵：技术要求符合：GB/T 10802-2006、QB/T 1952.1-2012、HJ 2547-2016 标准要求。</p> <p>3、油漆：优质环保油漆，油漆技术要求</p>	个	5	2024年7月						

			<p>符合：GB18581-2020、GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4、喷胶：符合 GB 18583-2008 标准要求。</p> <p>5、框架：采用经过特殊干燥处理的实木框架，木材含水率符合国家标准，并经防腐，防虫处理，拼接严密牢固。</p>							
28	茶几	680*480*560	<p>1、基材：EO 级优质环保中密度纤维板：技术要求符合：GB/T11718-2021《中密度纤维板》和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量<math>\leq</math>0.025mg/m<sup>3</sup>。</p> <p>2、面材：采用 AAA 级优质天然北美胡桃木皮贴面，木皮厚度<math>\geq</math>0.6mm，木皮宽度<math>\geq</math>200mm。</p> <p>3、油漆：优质环保油漆，油漆技术要求符合：GB18581-2020、GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4、胶粘剂：高级环保胶粘剂，符合</p>	个	3	2024 年 7 月				

			<p>GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准要求。</p> <p>5、 经过无尘五底三面八道循环工艺处理，油漆面无颗粒，无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高。</p>								
29	茶水柜	1200*400*860	<p>1、 基材：E0 级优质环保中密度纤维板：技术要求符合：GB/T11718-2021 《中密度纤维板》和 GB18580-2017 《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量<math>\leq</math> 0.025mg/m<sup>3</sup>。</p> <p>2、 面材：采用 AAA 级优质天然北美胡桃木皮贴面，木皮厚度<math>\geq</math>0.6mm，木皮宽度<math>\geq</math>200mm。</p> <p>3、 油漆：优质环保油漆，油漆技术要求符合： GB18581-2020 、 GB/T 23999-2009 标准要求。</p> <p>4、 胶粘剂：高级环保胶粘剂，符合 GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘</p>	张	1	2024 年 7 月					

			<p>剂中有害物质限量》标准要求。</p> <p>5、 经过经无尘五底三面八道循环工艺处理，油漆面无颗粒，无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高。</p>								
30	办公桌	1400*600*750	<p>1、 基材：采用经高频热压一次成型 E0 级优质环保浸渍胶膜纸双饰面刨花板（三聚氰胺板），三聚氰胺板技术要求符合：GB/T 15102-2017《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》，GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》，和 GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》的标准要求，甲醛释放量 <math>\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3</math>。</p> <p>2、 封边：ABS 激光封边条，无胶线，厚度 <math>\geq 2.0\text{mm}</math>，技术要求符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》；所有板件双贴面，封四边（隐蔽部位均封闭处理）。</p>	张	1	2024 年 7 月					

			3、五金配件：三节滑轨，优质锁具。									
31	综合柜	970*450*1850	<p>1、主材：柜体采用<math>\geq 0.8\text{mm}</math>厚优质冷轧钢板，经防酸、防碱、防火、耐磨、耐刮等工艺处理；表面采用“阿克苏诺贝尔”静电粉末喷涂。</p> <p>2、配件：五金件：采用优质品牌五金锁具，符合GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》技术要求，经氧化、镀锌、酸洗磷化等防锈处理，表面涂层没有脱落现象，质量标准符合国际及行业要求。</p>	组	62	2024年7月						
32	培训桌	1500*480*750	<p>1、基材：采用经高频热压一次成型E0级优质环保浸渍胶膜纸饰面刨花板（三聚氰胺板），三聚氰胺板技术要求符合：GB/T 15102-2017《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》，GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》，和GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛</p>	张	8	2024年7月						



			6、配置书网，前挡板。										
--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

注：投标人所带样品在确定中标人后，样品封存，作为实际供货时的验收标准之一。家具实际生产前需经进行现场踏勘及招标人最终确认。