

**第十八届运动会和第十二届老年人体育
健身大会三明市筹委会驻会集中办公家具清单**

楼层位置	区域	序号	品名	参考图片	技术参数	型号规格	数量	单价	金额	备注
		1	折叠椅(通用A)		1、一体折弯成型、加固铆钉连接 2、靠背弧度符合人体工学，坐感舒适 3、静音防滑脚垫	常规	140			
		2	折叠椅(通用B)		1、饰面：座垫选用进口优质西皮，耐磨性强，经防污处理，清洁方便 2、海绵：高密度裁切成型棉，海绵软硬适中，回弹性能好，不易变形； 3、支架：电镀钢管脚架。可折叠收纳。	常规	160			
		3	长条桌(规格A)		1、基材：采用国家E0级标准三聚氰胺饰面刨花板厚度 $\geq 25\text{mm}$ ，经过防潮、防虫、防腐化学处理，强度高，不变形。 2、封边条：采用优质同色 $\geq 2.0\text{mm}$ 。PVC封边条，物理性能佳，严密平整，线条均匀，转角过渡自然。 3、五金配件：螺丝、三合一连接件经过防腐处理，经久耐用。 4、脚架：采用优质五金钢架 $50*50\text{mm}$ （ $\pm 2\%$ ），壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 。	1800*500*750	80			
	竞赛部用房	4	长凳(矮)		1、基材：采用国家E0级标准三聚氰胺饰面刨花板厚度 $\geq 25\text{mm}$ ，经过防潮、防虫、防腐化学处理，强度高，不变形。 2、封边条：采用优质同色 $\geq 2.0\text{mm}$ 。PVC封边条，物理性能佳，严密平整，线条均匀，转角过渡自然。 3、五金配件：螺丝、三合一连接件经过防腐处理，经久耐用。 4、脚架：采用优质五金钢架 $50*50\text{mm}$ （ $\pm 2\%$ ），壁厚 $\geq 1.2\text{mm}$ 。	1800*350*450	80			

5	单人位办公桌		<p>1、采用E0级环保中密度纤维板：面板厚度≥60mm侧板、门板、层板厚度≥16mm 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边； 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1400*700*750	15			
6	办公椅		<p>1、靠背：采用阻燃网布。 2、海绵：高密度定型海绵。 3、椅背：黑色框架。 4、椅座：三防布。 5、底脚：厚度≥1、2mm灰色烤漆四脚架。</p>	常规	15			
7	5人沙发组合		<p>1、沙发3人位+1单人位+1单人位+1长茶几 2、橡胶木框架：无贯通裂缝、虫蛀、节子、腐朽，板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺。 3、靠背坐垫：选用环保西皮、阻燃定型海绵外扒皮。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	常规	4			
8	前台（定制）		<p>1、贴面板材：免漆纸饰面，符合GB/T28995-2012《人造板饰面专用纸》、LY/T1143-2006《饰面用浸渍胶膜纸》标准 2、基材：采用优质刨花板 3、优质热熔胶，符合GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准 4、封边用材：PVC胶边，桌面75度斜边一体成型封边，符合QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准 5、优质五金配件，导轨，铰链，符合QB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验（NSS）法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准。</p>	3800*600*1050	1			
9	塑料椅		<p>1、椅身：原材料采用全新聚丙烯加玻璃纤维，椅身由两部分组成（座面、椅背） 2、座面：座面一体，椅座后连接椅背处有4、5cm*28cm镂空，方便提拉，移动椅子，方便拆卸安装靠背（可加纯棉软包坐垫） 3、椅背：独立拆卸式靠背，椅背后有两条横曲线加强筋 4、椅脚：优质钢架12mm实心钢筋；电镀脚架（喷涂架），流水线静电喷涂，具有耐磨，防腐，抗老化等性能。特制固定脚垫，全新PE制作，抗磨损性强。可以堆叠 5、整椅可以堆叠，有效节约空间，具有单色、双色混搭特点，结构稳定</p>	常规（白色）	4			

	10	白板		1、高硬度磁性白板面，表面经特殊涂层处理，耐磨、易擦写、无反光 2、高强度铝合金边框，表面氧化处理，防锈、防变形	2000*1240	1			
门厅茶歇区	11	一桌四椅		1、面料：采用优质西皮， 2、海绵采用高弹阻燃海绵，软硬适中， 3、结构：实木框架，实木椅脚。	常规	5			
	12	餐台（含桌布）		1、贴面板材：免漆纸饰面，符合GB/T28995-2012《人造板饰面专用纸》、LY/T1143-2006《饰面用浸渍胶膜纸》标准 2、基材：采用优质刨花板 3、优质热熔胶，符合GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准 4、封边用材：PVC胶边，桌面75度斜边一体成型封边，符合QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准 5、优质五金配件，导轨，铰链，符合QB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验（NSS）法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》标准。	2400*800*740	2			
门厅新闻中心办公区	13	双人位办公桌		1、贴面板材：免漆纸饰面，符合GB/T28995-2012《人造板饰面专用纸》、LY/T1143-2006《饰面用浸渍胶膜纸》标准 2、基材：采用优质刨花板、符合GB18584-2001及《2023年家居及人造板产品抽样试验实施方案》标准。 3、优质热熔胶，符合GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准 4、封边用材：PVC胶边，桌面75度斜边一体成型封边，符合QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准 5、优质五金配件。	1400*1200*750	12			要求排插内嵌入桌面，排插具备有USB、网络接口
	14	塑料椅		1、椅身：原材料采用全新聚丙烯加玻璃纤维，椅身由两部分组成（座面、椅背） 2、座面：座面一体，椅座后连接椅背处有4、5cm*28cm镂空，方便提拉，移动椅子，方便拆卸安装靠背（可加纯棉软包座垫） 3、椅背：独立拆卸式靠背，椅背后有3条横曲线加强筋 4、椅脚：优质钢架12mm实心钢筋；电镀脚架（喷涂架），流水线静电喷涂，具有耐磨，防腐，抗老化等性能。特制固定脚垫，全新PE制作，抗磨损性强。可以堆叠 5、整椅可以堆叠，有效节约空间，具有单色、双色混搭特点，结构稳定。	常规（白色）	24			

	15	白板		<p>1、高硬度磁性白板面，表面经特殊涂层处理，耐磨、易擦写、无反光</p> <p>2、高强度铝合金边框，表面氧化处理，防锈、防变形</p>	2000*1240	2			
新闻中心会议室	16	会议桌A		<p>1、贴面板材：免漆纸饰面，符合GB/T28995-2012《人造板饰面专用纸》、LY/T1143-2006《饰面用浸渍胶膜纸》标准</p> <p>2、基材：采用优质刨花板，及《2023年家居及人造板产品抽样试验实施方案》标准。</p> <p>3、优质热熔胶，符合GB18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》标准</p> <p>4、封边用材：PVC胶边，桌面75度斜边一体成型封边，符合QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准</p> <p>5、优质五金配件。</p>	4000*1400*750	1			
	17	会议椅A		<p>1、面料：尼龙网布，防潮、防污处理，网面柔软舒适，光泽持久；</p> <p>2、椅板：采用$\geq 1.5\text{mm}$夹板8层热压成型，经防腐、防虫等化学处理；</p> <p>3、弓形脚架高温静电粉末喷涂钢架、壁厚$\geq 1.5\text{MM}$，具有抗腐蚀，耐酸碱。</p>	常规	12			
新闻中心储物区	18	九门储藏柜		冷轧钢板厚度 ≥ 0.6 厘冷轧钢	1820X900X390	1			
	19	十门储藏柜		冷轧钢板厚度 ≥ 0.6 厘冷轧钢	1820X850X390	2			

新闻中心嘉宾室	20	白板		<ol style="list-style-type: none"> 1、高硬度磁性白板面，表面经特殊涂层处理，耐磨、易擦写、无反光 2、高强度铝合金边框，表面氧化处理，防锈、防变形 	2000*1240	1			
	21	5人沙发组合		<ol style="list-style-type: none"> 1、沙发3人位+1单人位+1单人位+1长茶几 2、橡胶木框架：无贯通裂缝、虫蛀、节子、腐朽，板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺。 3、靠背坐垫：选用环保西皮、阻燃定型海绵外扣皮。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	常规	1			
货物储藏室	22	货架		<ol style="list-style-type: none"> 1、货架主体结构：立柱$\geq 1.5\text{mm}$、横梁$\geq 1.5\text{mm}$、\geq托板1、0mm，托板下增加加强筋、顶板1、0mm组成。 2、安装时无需用任何工具组装，另在挂钩中间有定位孔， 3、每一部件都具有互换性，搁板可沿立柱垂直方向调节层高距离，互换性强。 	1500*2000*600	3			
媒体记者采访区	23	单人位沙发组合		<ol style="list-style-type: none"> 1、面料：优质西皮，细腻柔滑 2、海绵：采用高密度、高回弹的原生棉，常规密度45#。表面使用抗老化处理，长时间使用不发黄。拥有回弹率高、座感舒适、长时间使用不变形的特性。 3、内部框架：选用实木刨方+进口松木方钉架，受力木方规格不小于3*7；木方经过烘干、杀虫、除菌处理。杜绝霉变、虫蛀； 4、沙发椅脚：采用钢材焊接，经过打磨、树脂高温固化等工艺。表面呈磨砂、黑色哑光工艺。抗氧化能力强。 	单人位沙发：常规桌子：800*750	1			
新闻中心	24	备用长条桌		<ol style="list-style-type: none"> 1、基材：ENF级环保多层实木板 2、18mm厚板材，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致。 3、封边：ABS封边条，厚度$\geq 1\text{mm}$，EVA高温热熔胶封边。流程：喷防粘剂，齐边铣削，工件预热，涂胶，施压封边，封边条剪断，前后截断，上下粗修，上下精修，跟踪修，刮修，铲胶层，布轮抛光，质量检验。 4、贴面胶：采用环保胶水，符合国标E1级环保标准； 5、五金配件：采用BMB五金配件，所有五金件作防锈、防腐处理。 	1400*400*750	6			

一层

会议室新闻发布	25	主席台		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用e0环保中密度纤维板：面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥15mm。 2、面料：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边。 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	1400*600*750	3			
	26	主席椅		<ol style="list-style-type: none"> 1、海绵：采用高密度发泡海绵，密度≥45kg/m³，软硬适中，不变形，回弹性能好，抗疲劳力强，坐感舒适。 2、面料：采用优质西皮饰面，皮质无残斑点、无龟裂、破损、色差小。 3、木架：采用经烘干、防虫、防腐、及三次烘干蒸发处理处理的优质橡木脚。 4、油漆：采用水性底漆和水性面漆；经过五底三面工序以上精工细磨、手感细腻、无气泡、无杂点、整体产品纹理清晰。 5、五金配件：螺丝经过防腐处理，经久耐用。 	常规	6			
	27	条桌（前挡板落地）		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用e0环保中密度纤维板：面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥15mm。 2、面料：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边。 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	1200*400*750	24			
	28	会议椅B		<ol style="list-style-type: none"> 1、海绵：采用高密度发泡海绵，密度≥45kg/m³，软硬适中，不变形，回弹性能好，抗疲劳力强，坐感舒适。 2、面料：采用优质西皮饰面，皮质无残斑点、无龟裂、破损、色差小。 3、木架：采用经烘干、防虫、防腐、及三次烘干蒸发处理处理的优质橡木脚。 4、油漆：采用水性底漆和水性面漆；经过五底三面工序以上精工细磨、手感细腻、无气泡、无杂点、整体产品纹理清晰。 5、五金配件：螺丝经过防腐处理，经久耐用。 	常规	48			
	29	折叠椅		<ol style="list-style-type: none"> 1、椅上背：椅上背背框采用原生聚丙烯（PP+GF）一体注塑成型。 2、椅下背：椅下背为腰托，采用原生PP材料一体注塑成型，腰托可上下4档调节移动，升降行程≥50mm，腰托两侧各自上而下带有镂空槽，中间自上而下一条开口镂空槽，既保证腰托对不同体型人体腰部的贴合度，有效护腰，顶腰感强，也满足透气性能要求。 3、椅后背：腰后背设置拉手，便于提拉移动座椅，可用于挂背包等物品。 4、椅座：椅座采用一体注塑成型硬质底壳，定型海绵填充，绒布面料覆面，坐感舒适。 5、座椅靠背连接件：座椅靠背处为铝合金连接件，可以逍遥，有效缓解脊柱压力。 6、扶手：扶手可前后滑动。 7、椅架连接件：前后腿椅架连接处使用铝合金材质连接件固定，开合角度0°至45°，满足椅脚折叠功能要求，稳固耐用。 8、椅脚：采用≥1.5mm厚鼓形碳钢型材加工，表面砂纹喷涂处理，且可以折叠，节省空间。 9、轮子为50mmPU轮（±2%） 10、铝合金旋转机构，双层面板，带笔槽与水杯支架。 	常规	58			

一楼新闻宣传部 办公室（6人）	30	单人位办公桌		<p>1、采用环保中密度纤维板：面板厚度≥ 60mm侧板、门板、层板厚度≥ 16mm</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1400*700*750	6				
	31	办公椅		<p>1、靠背：采用阻燃网布。</p> <p>2、海绵：高密度定型海绵。</p> <p>3、椅背：黑色框架。</p> <p>4、椅座：三防布。</p> <p>5、底脚：厚度≥ 1、2mm灰色烤漆四脚架。</p>	常规	6				
	32	文件柜		<p>1、规格材质：850\geq400\geq1800mm</p> <p>2、柜体：采用优质冷轧钢板厚度≥ 0、8mm；表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强。</p> <p>3、柜门：采用优质冷轧钢板厚度≥ 0、8mm；表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强</p>	850*400*1800	2				
	33	茶水柜		<p>1、采用E0级环保中密度纤维板：面板厚度≥ 25mm侧板、门板、层板厚度≥ 16mm</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准</p>	1200*400*860	1				
	34	组合办公桌		<p>材质：基材采用E0级刨花板，表面平整、颜色鲜艳，耐磨、耐腐蚀，颗粒排列细密坚实，无任何异味。经防火、防磨、防水浸泡等工艺处理，表具耐划痕、耐酸碱、耐烫、耐污染、保养清洁方便。近色2mm厚PVC胶封边条封边。优质五金配件。屏风铝材≥ 40mm</p>	2800*2400*1200	4				

开闭幕式工作部
(三歌)

35	单人位办公桌		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用E0级环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 60\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 16\text{mm}$ 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边； 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	1400*700*750	4				
36	办公椅		<ol style="list-style-type: none"> 1、靠背：采用阻燃网布。 2、海绵：高密度定型海绵。 3、椅背：黑色框架。 4、椅座：三防布。 5、底脚：厚度$\geq 1、2\text{mm}$灰色烤漆四脚架。 	常规	20				
37	文件柜		<ol style="list-style-type: none"> 1、规格材质：850\geq400\geq1800mm 2、柜体：采用优质冷轧钢板厚度$\geq 0、8\text{mm}$；表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强。 3、柜门：采用优质冷轧钢板厚度$\geq 0、8\text{mm}$；表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强 	850*400*1800	10				
38	茶水柜		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用E0级环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 25\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 16\text{mm}$ 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边； 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准 	1200*400*860	1				
39	会议桌		<ol style="list-style-type: none"> 1、基材：采用E0级环保实木颗粒板，甲醛释放量$\leq 0、05\text{mg}/\text{m}^3$，板材密度均匀，不易变形、开裂。 2、饰面：采用三聚氰胺胶膜纸饰面，耐磨、耐划痕 3、封边：采用2mm厚PVC同色封边，热熔胶高温封边，牢固平整、无脱胶、无崩边、无毛刺，防水防潮。 4、桌脚：采用优质冷轧钢管支撑，结构稳固，表面静电喷塑处理，防锈、耐磨、附着力强； 	4000*2000*750	1				

体育局原筹委会 办公室驻地地点	40	会议网椅		<p>1、面料：尼龙网布，防潮、防污处理，网面柔软舒适，光泽持久；</p> <p>2、椅板：采用$\geq 1.5\text{mm}$夹板8层热压成型，经防腐、防虫等化学处理；</p> <p>3、弓形脚架高温静电粉末喷涂钢架、壁厚$\geq 1.5\text{MM}$，具有抗腐蚀，耐酸碱。</p>	常规	12			
	41	折叠椅(通用B)		<p>1、一体折弯成型、加固铆钉连接</p> <p>2、靠背弧度符合人体工学，坐感舒适</p> <p>3、静音防滑脚垫</p>	常规	12			
	42	单人位办公桌		<p>1、采用E0级环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 60\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 16\text{mm}$</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1400*700*750	6			
	43	办公椅		<p>1、靠背：采用阻燃网布。</p> <p>2、海绵：高密度定型海绵。</p> <p>3、椅背：黑色框架。</p> <p>4、椅座：三防布。</p> <p>5、底脚：厚度$\geq 1.2\text{mm}$灰色烤漆四脚架。</p>	常规	6			
44	文件柜		<p>1、规格材质:850\geq400\geq1800mm</p> <p>2、柜体:采用优质冷轧钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$;表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷,耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂,抗菌、耐久性强。</p> <p>3、柜门:采用优质冷轧钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$;表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷,耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂,抗菌、耐久性强</p>	850*400*1800	2				

阅览室（现竞赛部驻点办公室）	45	单人位办公桌		<p>1、采用E0级环保中密度纤维板：面板厚度≥60mm侧板、门板、层板厚度≥16mm</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1400*700*750	20				
	46	办公椅		<p>1、靠背：采用阻燃网布。</p> <p>2、海绵：高密度定型海绵。</p> <p>3、椅背：黑色框架。</p> <p>4、椅座：三防布。</p> <p>5、底脚：厚度≥1、2mm灰色烤漆四脚架。</p>	常规	20				
	47	文件柜		<p>1、规格材质：850≥400≥1800mm</p> <p>2、柜体：采用优质冷轧钢板厚度≥0、8mm；表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强。</p> <p>3、柜门：采用优质冷轧钢板厚度≥0、8mm；表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强</p>	850*400*1800	2				
体育局贵宾接待	48	接待单人沙发		<p>1、橡胶木框架：无贯通裂缝、虫蛀、节子、腐朽，板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺。</p> <p>2、靠背坐垫：选用优质绒布、阻燃定型海绵外包皮。</p> <p>3、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1080*900*970	14				
	49	接待茶几		<p>1、采用橡胶木实木板：面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥16mm</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>2、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>5、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	680*480*560	11				

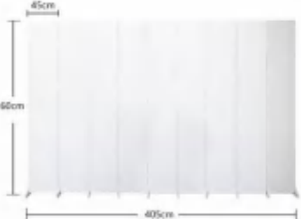
室	50	接待椅 (后排)		<p>面料：外围是定制西皮；坐内常规选用特定加厚混纺布料，高纱支数、经纬高密度全新混纺工艺；采用业内最先进的A类防水、防污处理，解决您的使用之忧。能通过色牢度、黄变B1FMA 5、1测试。</p> <p>夹板：E1 级环保标准，释放量≤1.5mg/m³，厚度≥15MM。密度≥ 600KG/m³，含水率：6-9%。12层经纬交织、高温层压而成，防虫、防霉变。</p> <p>脚架：白蜡木实木</p>	常规	16			
	51	窗帘 (含纱帘)		<p>1、成份：100%聚酯纤维。</p> <p>2、织物密度：白色部分：经密≥310根/10cm, 纬密≥60根/10cm；网状部分：经密≥40根/10cm, 纬密≥60根/10cm；单位面积质量≥400g/m²，网状部分单位面积质量≥100g/m²。</p> <p>3、阻燃标准：符合GB/T17591-2006 B1级，符合GB/T5455-2014损毁长度≤150mm，续燃时间≤5S，阴燃时间≤5S，燃烧滴落物未引起脱脂棉燃烧或阴燃。</p> <p>4、甲醛含量：符合GB18401-2010 B类标准。</p> <p>5、PH值：符合GB18401-2010 B类标准。</p> <p>6、可分解致癌芳香胺染料：符合GB18401-2010 B类标准。</p> <p>7、异味：符合GB18401-2010 无异味标准。</p> <p>8、轨道：壁厚≥1.4mm，弯曲度：0、08-0、12mm之间，韦氏硬度：≥10HW，力学性能：规定非比例延伸强度R (N/mm²) p0、2≥190；抗拉强度R (N/mm²)≥200；断后伸长率A50mm (%)≥8。</p> <p>9、含所有主辅材料及安装。</p>	平方米	75			
	随行人员接待室	52	沙发3人位+1长茶几		<p>1、橡胶木框架：无贯通裂缝、虫蛀、节子、腐朽，板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺。</p> <p>2、靠背坐垫：选用环保西皮、阻燃定型海绵外扣皮。</p> <p>3、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	常规	5		
201 (环境整治)	53	单人位办公桌		<p>1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度≥60mm侧板、门板、层板厚度≥16mm</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1400*700*750	11			
	54	办公椅		<p>1、靠背：采用阻燃网布。</p> <p>2、海绵：高密度定型海绵。</p> <p>3、椅背：黑色框架。</p> <p>4、椅座：三防布。</p> <p>5、底脚：厚度≥1、2mm灰色烤漆四脚架。</p>	常规	11			

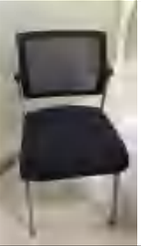
中/物建议 与运行保 障部(11人)	55	文件柜		<p>1、规格材质:850≥400≥1800mm</p> <p>2、柜体:采用优质冷轧钢板厚度≥0、8mm:表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷,耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂,抗菌、耐久性强。</p> <p>3、柜门:采用优质冷轧钢板厚度≥0、8mm:表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷,耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂,抗菌、耐久性强</p>	850*400*1800	4			
	56	茶水柜		<p>1、采用E0环保中密度纤维板:面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥16mm</p> <p>2、面材:采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮,含水率低于0.9%,采用胡桃实木封边;</p> <p>3、油漆:采用环保型油漆。五底三面工艺,全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰,色泽悦目,漆膜丰满,光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件:采用优质五金配件、防腐处理,经久耐用符合相关国家标准</p>	1200*400*860	1			
202无线电指挥 部	57	货架		<p>1、货架主体结构:立柱≥1.5mm、横梁≥1.5mm、≥托板1、0mm,托板下增加加强筋、顶板1、0mm组成。</p> <p>安装时无需用任何工具组装,另在挂钩中间有定位孔,每一部件都具有互换性,搁板可沿立柱垂直方向调节层高距离,互换性强。</p>	1500*2000*600	1			
	58	茶水柜		<p>1、采用E0环保中密度纤维板:面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥16mm</p> <p>2、面材:采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮,含水率低于0.9%,采用胡桃实木封边;</p> <p>3、油漆:采用环保型油漆。五底三面工艺,全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰,色泽悦目,漆膜丰满,光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件:采用优质五金配件、防腐处理,经久耐用符合相关国家标准</p>	1200*400*860	1			
	59	会议桌A		<p>1、基材:采用E0级环保实木颗粒板,甲醛释放量≤0、05mg/m³,板材密度均匀,不易变形、开裂。</p> <p>2、饰面:采用三聚氰胺胶膜纸饰面,耐磨、耐划痕</p> <p>3、封边:采用2mm厚PVC同色封边,热熔胶高温封边,牢固平整、无脱胶、无崩边、无毛刺,防水防潮。</p> <p>4、桌脚: 采用优质冷轧钢管支撑,结构稳固,表面静电喷塑处理,防锈、耐磨、附着力强;</p>	4200*1600*750	1			

60	会议网椅		<p>1、面料：尼龙网布，防潮、防污处理，网面柔软舒适，光泽持久；</p> <p>2、椅板：采用$\geq 1.5\text{mm}$夹板8层热压成型，经防腐、防虫等化学处理；</p> <p>3、弓形脚架高温静电粉末喷涂钢架、壁厚$\geq 1.5\text{MM}$，具有抗腐蚀，耐酸碱。</p>	常规	14			
61	长条桌（规格B）		<p>1、基材：采用国家E0级标准三聚氰胺饰面刨花板厚度$\geq 25\text{mm}$，经过防潮、防虫、防腐化学处理，强度高，不变形。</p> <p>2、封边条：采用优质同色$\geq 2.0\text{mm}$。PVC封边条，物理性能佳，严密平整，线条均匀，转角过渡自然。</p> <p>3、五金配件：螺丝、三合一连接件经过防腐处理，经久耐用。</p> <p>4、脚架：采用优质五金钢架$50*50\text{mm}$（$\pm 2\%$），壁厚$\geq 1.2\text{mm}$。</p>	1400*500*750	2			
62	白板		<p>1、高硬度磁性白板面，表面经特殊涂层处理，耐磨、易擦写、无反光</p> <p>2、高强度铝合金边框，表面氧化处理，防锈、防变形</p>	2000*1240	2			
63	会议桌		<p>1、基材：采用E0级环保实木颗粒板，甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，板材密度均匀，不易变形、开裂。</p> <p>2、饰面：采用三聚氰胺胶膜纸饰面，耐磨、耐划痕</p> <p>3、封边：采用2mm厚PVC同色封边，热熔胶高温封边，牢固平整、无脱胶、无崩边、无毛刺，防水防潮。</p> <p>4、桌脚：采用优质冷轧钢管支撑，结构稳固，表面静电喷塑处理，防锈、耐磨、附着力强；</p>	4200*1600*750	1			
64	会议网椅		<p>1、面料：尼龙网布，防潮、防污处理，网面柔软舒适，光泽持久；</p> <p>2、椅板：采用$\geq 1.5\text{mm}$夹板8层热压成型，经防腐、防虫等化学处理；</p> <p>3、弓形脚架高温静电粉末喷涂钢架、壁厚$\geq 1.5\text{MM}$，具有抗腐蚀，耐酸碱。</p>	常规	13			

二层

203安保指挥部

65	长条桌（规格B）		<p>1、基材：采用国家E0级标准三聚氰胺饰面刨花板厚度≥25mm，经过防潮、防虫、防腐化学处理，强度高，不变形。 2、封边条：采用优质同色≥2、0mm。PVC封边条，物理性能佳，严密平整，线条均匀，转角过渡自然。 3、五金配件：螺丝、三合一连接件经过防腐处理，经久耐用。 4、脚架：采用优质五金钢架50*50mm（±2%），壁厚≥1、2mm。</p>	1400*500*750	3			
66	办公椅		<p>1、靠背：采用阻燃网布。 2、海绵：高密度定型海绵。 3、椅背：黑色框架。 4、椅座：三防布。 5、底脚：厚度≥1、2mm灰色烤漆四脚架。</p>	常规	6			
67	折叠椅(通用B)		<p>1、一体折弯成型、加固铆钉连接 2、靠背弧度符合人体工学，坐感舒适 3、静音防滑脚垫</p>	常规	10			
68	茶桌一桌五椅茶水柜（茶盘）		<p>1、框架：采用橡木，经干燥处理，含水率≤12%，木材须无虫蛀、节疤、开裂、腐朽和缺棱； 2、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 3、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1600*780*730	1			
69	折叠屏风1		<p>1、材质：采用杉木实木方结合钢制骨架经过防潮、防虫、防腐化学处理，搭配防透部。外面搭配画布，搭配定制图案。 2、底座采用橡胶木实木脚搭配静音轮。</p>	2600*4050	1			

205 (市场开发部/信息技术与通信保障部15人)	70	折叠屏风2		<p>1、材质：采用杉木实木方结合钢制骨架经过防潮、防虫、防腐化学处理，搭配防透部。外面搭配画布，搭配定制图案。</p> <p>2、底座采用橡胶木实木脚搭配静音轮。</p>	2000*2000	1			
	71	折叠屏风3		<p>1、材质：采用杉木实木方结合钢制骨架经过防潮、防虫、防腐化学处理，搭配防透部。外面搭配画布，搭配定制图案。</p> <p>2、底座采用橡胶木实木脚搭配静音轮。</p>	2400*2000	1			
	72	单人位办公桌		<p>1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 60\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 16\text{mm}$</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1400*700*750	15			
	73	办公椅		<p>1、靠背：采用阻燃网布。</p> <p>2、海绵：高密度定型海绵。</p> <p>3、椅背：黑色框架。</p> <p>4、椅座：三防布。</p> <p>5、底脚：厚度≥ 1、2mm灰色烤漆四脚架。</p>	常规	15			
74	文件柜		<p>1、规格材质：850\geq400\geq1800mm</p> <p>2、柜体：采用优质冷轧钢板厚度≥ 0、8mm；表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强。</p> <p>3、柜门：采用优质冷轧钢板厚度≥ 0、8mm；表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强</p>	850*400*1800	4				

				<p>1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 25\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 16\text{mm}$</p> <p>2、面料：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准</p>	1200*400*860	1			
206办公室11人	76	单人位办公桌		<p>1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 60\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 16\text{mm}$</p> <p>2、面料：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1400*700*750	11			
	77	办公椅		<p>1、靠背：采用阻燃网布。</p> <p>2、海绵：高密度定型海绵。</p> <p>3、椅背：黑色框架。</p> <p>4、椅座：三防布。</p> <p>5、底脚：厚度≥ 1、2mm灰色烤漆四脚架。</p>	常规	11			
	78	文件柜		<p>1、规格材质：850\geq400\geq1800mm</p> <p>2、柜体：采用优质冷轧钢板厚度≥ 0、8mm；表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强。</p> <p>3、柜门：采用优质冷轧钢板厚度≥ 0、8mm；表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强</p>	850*400*1800	4			
	79	茶水柜		<p>1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 25\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 16\text{mm}$</p> <p>2、面料：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准</p>	1200*400*860	1			

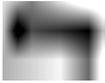
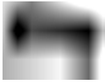
301财务管理 与监察审 计部11人	80	单人位办公桌		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 60\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 16\text{mm}$ 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边； 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	1400*700*750	11				
	81	办公椅		<ol style="list-style-type: none"> 1、靠背：采用阻燃网布。 2、海绵：高密度定型海绵。 3、椅背：黑色框架。 4、椅座：三防布。 5、底脚：厚度≥ 1、2mm灰色烤漆四脚架。 	常规	11				
	82	文件柜		<ol style="list-style-type: none"> 1、规格材质：850\geq400\geq1800mm 2、柜体：采用优质冷轧钢板厚度≥ 0、8mm；表面应平整光滑划痕、污渍、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强。 3、柜门：采用优质冷轧钢板厚度≥ 0、8mm；表面应平整光滑划痕、污渍、麻点等缺陷，耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂，抗菌、耐久性强 	850*400*1800	4				
	83	茶水柜		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 25\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 16\text{mm}$ 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边； 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准 	1200*400*860	1				
	84	单人位办公桌		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 60\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 16\text{mm}$ 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边； 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	1400*700*750	42				

303 (办公室/接待/交通/综合保障42人)

85	办公椅		<ol style="list-style-type: none"> 1、靠背：采用阻燃网布。 2、海绵：高密度定型海绵。 3、椅背：黑色框架。 4、椅座：三防布。 5、底脚：厚度\geq1、2mm灰色烤漆四脚架。 	常规	42				
86	文件柜		<ol style="list-style-type: none"> 1、规格材质:850\geq400\geq1800mm 2、柜体:采用优质冷轧钢板厚度\geq0、8mm:表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷,耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂,抗菌、耐久性强。 3、柜门:采用优质冷轧钢板厚度\geq0、8mm:表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷,耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂,抗菌、耐久性强 	850*400*1800	4				
87	茶水柜		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用E0环保中密度纤维板:面板厚度\geq25mm侧板、门板、层板厚度\geq16mm 2、面材:采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮,含水率低于0.9%,采用胡桃实木封边; 3、油漆:采用环保型油漆。五底三面工艺,全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰,色泽悦目,漆膜丰满,光滑耐磨。 4、五金配件:采用优质五金配件、防腐处理,经久耐用符合相关国家标准 	1200*400*860	1				
88	单人位办公桌		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用E0环保中密度纤维板:面板厚度\geq60mm侧板、门板、层板厚度\geq16mm 2、面材:采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮,含水率低于0.9%,采用胡桃实木封边; 3、油漆:采用环保型油漆。五底三面工艺,全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰,色泽悦目,漆膜丰满,光滑耐磨。 4、五金配件:采用优质五金配件、防腐处理,经久耐用符合相关国家标准。 	1400*700*750	2				
89	办公椅		<ol style="list-style-type: none"> 1、靠背：采用阻燃网布。 2、海绵：高密度定型海绵。 3、椅背：黑色框架。 4、椅座：三防布。 5、底脚：厚度\geq1、2mm灰色烤漆四脚架。 	常规	2				

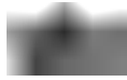
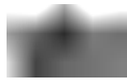
306教授及团队办公室	90	班台		<p>1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度≥60mm侧板、门板、层板厚度≥16mm</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	2000*1000*760	1			
	91	班椅		<p>1、海绵：采用高密度发泡海绵，密度≥45kg/m³，软硬适中，不变形，回弹性能好，抗疲劳力强，坐感舒适。</p> <p>2、面料：采用优质西皮饰面，皮质无残疵点、无龟裂、破损、色差小。</p> <p>3、木架：采用经烘干、防虫、防腐、及三次烘干蒸发处理处理的优质橡木脚。</p> <p>4、油漆：采用水性底漆和水性面漆；经过五底三面工序以上精工细磨、手感细腻、无气泡、无杂点、整体产品纹理清晰。</p> <p>5、五金配件：螺丝经过防腐处理，经久耐用。</p>	常规	1			
	92	文件柜		<p>1、采用e0环保中密度纤维板：面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥15mm。</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边。</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	800*420*2000	3			
	93	茶桌一桌五椅茶水柜（茶盘）		<p>1、框架：采用橡木，经干燥处理，含水率≤12%，木材须无虫蛀、节疤、开裂、腐朽和缺棱；</p> <p>2、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>3、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1600*780*730	1			
	94	接待单人沙发		<p>1、橡胶木框架：无贯通裂缝、虫蛀、节子、腐朽，板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺。</p> <p>2、靠背坐垫：选用优质绒布、阻燃定型海绵外打皮。</p> <p>3、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1080*900*970	20			

309贵宾接待室	95	接待茶几		<p>1、采用橡胶木实木板：面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥16mm</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	680*480*560	15			
	96	贵宾室折叠屏风		<p>框架为实木，可折叠，喷绘山水画。</p>	6000*2000	1			
	97	窗帘（含纱帘）		<p>1、成份：100%聚酯纤维。</p> <p>2、织物密度：白色部分：经密≥310根/10cm, 纬密≥60根/10cm；网状部分：经密≥40根/10cm, 纬密≥60根/10cm；单位面积质量≥400g/m²，网状部分单位面积质量≥100g/m²。</p> <p>3、阻燃标准：符合GB/T17591-2006 B1级，符合GB/T5455-2014损毁长度≤150mm，续燃时间≤5S，阴燃时间≤5S，燃烧滴落物未引起脱脂棉燃烧或阴燃。</p> <p>4、甲醛含量：符合GB18401-2010 B类标准。</p> <p>5、PH值：符合GB18401-2010 B类标准。</p> <p>6、可分解致癌芳香胺染料：符合GB18401-2010 B类标准。</p> <p>7、异味：符合GB18401-2010 无异味标准。</p> <p>8、轨道：壁厚≥1.4mm，弯曲度：0.08-0.12mm之间，韦氏硬度：≥10HW，力学性能：规定非比例延伸强度R(N/mm²)p0.2≥190；抗拉强度R(N/mm²)≥200；断后伸长率A50mm (%)≥8。</p> <p>9、含所有主辅材料及安装。</p>	定制 平方米	75			
	98	4.2米会议桌		<p>1、采用环保中密度纤维板：面板厚度≥80mm侧板、门板、层板厚度≥16mm</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	4200*1600*750	1			
	99	会议皮椅		<p>1、靠背：选用环保西皮、阻燃定型海绵外扞皮。</p> <p>2、座垫：采用高密度发泡PU定型棉，配全新PP塑料防尘底壳。</p> <p>3、弓形脚架高温静电粉末喷涂钢架、壁厚≥1.5MM，具有抗腐蚀，耐酸碱。</p>	常规	16			

313会议室72人	105	条桌（前挡板落地）		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用e0环保中密度纤维板：面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥15mm。 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边。 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	1200*400*750	4			
	106	条桌		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用e0环保中密度纤维板：面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥15mm。 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边。 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	1200*400*750	28			
	107	会议椅（规格B）		<ol style="list-style-type: none"> 1、海绵：采用高密度发泡海绵，密度≥45kg/m³，软硬适中，不变形，回弹性能好，抗疲劳力强，坐感舒适。 2、面料：采用优质西皮饰面，皮质无 瑕疵点、无龟裂、破损、色差小。 3、木架：采用经烘干、防虫、防腐、及三次烘干蒸发处理处理的优质橡木脚。 4、油漆：采用水性底漆和水性面漆；经过五底三面工序以上精工细磨、手感细腻、无气泡、无杂质、整体产品纹理清晰。 5、五金配件：螺丝经过防腐处理，经久耐用。 	常规	64			
317（医疗卫生部/食品安全	108	单人位办公桌		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度≥60mm侧板、门板、层板厚度≥16mm 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边； 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	1400*700*750	11			
	109	办公椅		<ol style="list-style-type: none"> 1、靠背：采用阻燃网布。 2、海绵：高密度定型海绵。 3、椅背：黑色框架。 4、椅座：三防布。 5、底脚：厚度≥1、2mm灰色烤漆四脚架。 	常规	11			

保障部办公室11人)	110	文件柜		<p>1、规格材质:850≥400≥1800mm</p> <p>2、柜体:采用优质冷轧钢板厚度≥0、8mm;表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷,耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂,抗菌、耐久性强。</p> <p>3、柜门:采用优质冷轧钢板厚度≥0、8mm;表面应平整光滑划痕、污斑、麻点等缺陷,耐强酸碱、耐腐蚀、耐有机溶剂,抗菌、耐久性强</p>	850*400*1800	4			
	111	茶水柜		<p>1、采用E0环保中密度纤维板:面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥16mm</p> <p>2、面材:采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮,含水率低于0.9%,采用胡桃实木封边;</p> <p>3、油漆:采用环保型油漆。五底三面工艺,全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰,色泽悦目,漆膜丰满,光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件:采用优质五金配件、防腐处理,经久耐用符合相关国家标准</p>	1200*400*860	1			
305领导办公室1	112	班台		<p>1、采用E0环保中密度纤维板:面板厚度≥60mm侧板、门板、层板厚度≥16mm</p> <p>2、面材:采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮,含水率低于0.9%,采用胡桃实木封边;</p> <p>3、油漆:采用环保型油漆。五底三面工艺,全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰,色泽悦目,漆膜丰满,光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件:采用优质五金配件、防腐处理,经久耐用符合相关国家标准。</p>	2000*1000*760	1			
	113	班椅		<p>1、海绵:采用高密度发泡海绵,密度≥45kg/m³,软硬适中,不变形,回弹性能好,抗疲劳力强,坐感舒适。</p> <p>2、面料:采用优质西皮饰面,皮质无残疵点、无龟裂、破损、色差小。</p> <p>3、木架:采用经烘干、防虫、防腐、及三次烘干蒸发处理处理的优质橡木脚。</p> <p>4、油漆:采用水性底漆和水性面漆;经过五底三面工序以上精工细磨、手感细腻、无气泡、无杂点、整体产品纹理清晰。</p> <p>5、五金配件:螺丝经过防腐处理,经久耐用。</p>	常规	1			
	114	文件柜(木制)		<p>1、采用E0环保中密度纤维板:面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥15mm。</p> <p>2、面材:采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮,含水率低于0.9%,采用胡桃实木封边。</p> <p>3、油漆:采用环保型油漆。五底三面工艺,全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰,色泽悦目,漆膜丰满,光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件:采用优质五金配件、防腐处理,经久耐用符合相关国家标准。</p>	800*420*2000	3			

	115	茶桌一桌五椅茶水柜（茶盘）		<p>1、框架：采用橡木，经干燥处理，含水率$\leq 12\%$，木材须无虫蛀、节疤、开裂、腐朽和缺棱；</p> <p>2、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>3、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1600*780*730	1			
307领导办公室2	116	班台		<p>1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 60\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 16\text{mm}$</p> <p>2、面料：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边；</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	2000*1000*760	1			
	117	班椅		<p>1、海绵：采用高密度发泡海绵，密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，软硬适中，不变形，回弹性能好，抗疲劳力强，坐感舒适。</p> <p>2、面料：采用优质西皮饰面，皮质无残疵点、无龟裂、破损、色差小。</p> <p>3、木架：采用经烘干、防虫、防腐、及三次烘干蒸发处理处理的优质橡木脚。</p> <p>4、油漆：采用水性底漆和水性面漆；经过五底三面工序以上精工细磨、手感细腻、无气泡、无杂点、整体产品纹理清晰。</p> <p>5、五金配件：螺丝经过防腐处理，经久耐用。</p>	常规	1			
	118	文件柜（木制）		<p>1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 25\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 15\text{mm}$。</p> <p>2、面料：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边。</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	800*420*2000	3			
	119	茶桌一桌五椅茶水柜（茶盘）		<p>1、框架：采用橡木，经干燥处理，含水率$\leq 12\%$，木材须无虫蛀、节疤、开裂、腐朽和缺棱；</p> <p>2、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>3、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1600*780*730	1			

312领导办公室3	120	班台		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用E0环保中密度纤维板：面板厚度≥60mm侧板、门板、层板厚度≥16mm 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边； 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	2000*1000*760	1			
	121	班椅		<ol style="list-style-type: none"> 1、海绵：采用高密度发泡海绵，密度≥45kg/m³，软硬适中，不变形，回弹性能好，抗疲劳力强，坐感舒适。 2、面料：采用优质西皮饰面，皮质无残疵点、无龟裂、破损、色差小。 3、木架：采用经烘干、防虫、防腐、及三次烘干蒸发处理处理的优质橡木脚。 4、油漆：采用水性底漆和水性面漆；经过五底三面工序以上精工细磨、手感细腻、无气泡、无杂点、整体产品纹理清晰。 5、五金配件：螺丝经过防腐处理，经久耐用。 	常规	1			
	122	文件柜（木制）		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用e0环保中密度纤维板：面板厚度≥25mm侧板、门板、层板厚度≥15mm。 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边。 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	800*420*2000	3			
	123	茶桌一桌五椅茶水柜（茶盘）		<ol style="list-style-type: none"> 1、框架：采用橡木，经干燥处理，含水率≤12%，木材须无虫蛀、节疤、开裂、腐朽和缺棱； 2、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 3、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	1600*780*730	1			
	124	班台		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用环保中密度纤维板：面板厚度≥60mm侧板、门板、层板厚度≥16mm 2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边； 3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到 3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。 4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。 	2000*1000*760	1			

315领导办公室4	125	班椅		<p>1、海绵：采用高密度发泡海绵，密度$\geq 45\text{kg/m}^3$，软硬适中，不变形，回弹性好，抗疲劳力强，坐感舒适。</p> <p>2、面料：采用优质西皮饰面，皮质无残疵点、无龟裂、破损、色差小。</p> <p>3、木架：采用经烘干、防虫、防腐、及三次烘干蒸发处理处理的优质橡木脚。</p> <p>4、油漆：采用水性底漆和水性面漆；经过五底三面工序以上精工细磨、手感细腻、无气泡、无杂点、整体产品纹理清晰。</p> <p>5、五金配件：螺丝经过防腐处理，经久耐用。</p>	常规	1				
	126	文件柜（木制）		<p>1、采用e0环保中密度纤维板：面板厚度$\geq 25\text{mm}$侧板、门板、层板厚度$\geq 15\text{mm}$。</p> <p>2、面材：采用优质0.6mmAAA级胡桃木皮，含水率低于0.9%，采用胡桃实木封边。</p> <p>3、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	800*420*2000	3				
	127	茶桌一桌五椅茶水柜（茶盘）		<p>1、框架：采用橡木，经干燥处理，含水率$\leq 12\%$，木材须无虫蛀、节疤、开裂、腐朽和缺棱；</p> <p>2、油漆：采用环保型油漆。五底三面工艺，全封闭。表面漆膜硬度达到3H。成品木纹清晰，色泽悦目，漆膜丰满，光滑耐磨。</p> <p>3、五金配件：采用优质五金配件、防腐处理，经久耐用符合相关国家标准。</p>	1600*780*730	1				
合计								0		

注：颜色仅供参考，具体色差与实物沟通为主，采购数量后续会根据实际需求增减。