

报价唯一性


## 投标分项报价表

项目编号/包号：常采公[2022]0174 号


项目名称：三井实验小学家具项目

报价单位：人民币元


序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格	
							单价	合价
美术教室*3								
1	美术桌 	新桥 图书	1800*1000*800 mm	1. 尺寸：1800*1000*800mm； 2. 材质：橡胶木；3. 工艺：采用优质橡胶木，木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理，干燥至低于9%的含水率；采用优质油漆，环保等级达E1级。技术参数须符合GB 1931-2009《木材含水率测定方法》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。	24	张	3165	75960
2	学生凳 	新桥 图书	350*250*450mm	1. 尺寸：350*250*450mm 2. 材质：橡胶木； 3. 工艺：椅面：采用优质橡胶木制作；2. 脚：橡胶木制作；40*30mm；3. 横档：橡胶木制作；30*30mm；木材经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均达到国际标准。木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理，干燥至低于9%的含水率；采用优质油漆，环保等级达E1级。结构：榫眼结合，结实牢固。技术参数须符合GB 1931-2009《木材含水率测定方法》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。	144	张	318	45792

3	<p>储物柜</p> 	新桥图书	6000*400*900m	<p>1. 尺寸：6000*400*900mm；</p> <p>2. 材质：橡胶木；3. 工艺：采用优质橡胶木，木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理，干燥至低于 9% 的含水率；采用优质油漆，环保等级达 E1 级。技术参数须符合 GB 1931-2009《木材含水率测定方法》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。</p>	3	组	6860	20580
---	--	------	---------------	--	---	---	------	-------

### 书法教室

4	<p>学生桌</p> 	新桥图书	1200*600*750m	<p>1. 尺寸：1200*600*750mm；</p> <p>2. 材质：橡胶木；3. 工艺：采用优质橡胶木，木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理，干燥至低于 9% 的含水率；采用优质油漆，环保等级达 E1 级。技术参数须符合 GB 1931-2009《木材含水率测定方法》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。</p>	24	张	1178	28272
---	--	------	---------------	--	----	---	------	-------

5	<p>学生凳</p> 	新桥图书	350*250*450m	<p>尺寸：350*250*450mm</p> <p>2. 材质：橡胶木；</p> <p>3. 工艺：椅面：采用优质橡胶木制作；2. 脚：橡胶木制作；40*30mm；3. 横档：橡胶木制作；30*30mm；木材经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均达到国际标准。木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理，干燥至低于 9% 的含水率；采用优质油漆，环保等级达 E1 级。结构：榫眼结合，结实牢固。技术参数须符合 GB 1931-2009《木材含水率测定方法》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。</p>	48	张	318	15264
---	--	------	--------------	---	----	---	-----	-------

6	<p>书法桌</p> 	新桥图书	1400*600*750m	<p>(1) 尺寸：1400*600*750mm。</p> <p>(2) 材质：白蜡木。</p> <p>(3) 工艺：桌面外框厚度 40mm，主梁框架 70*39mm，桌脚 62*62mm；运用现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，甲醛释放量≤1.5mg/L。</p> <p>(4) 功能：书法教室使用。</p>	24	张	3430	82320
---	--	------	---------------	--	----	---	------	-------


7	<p>书法凳</p> 	新桥图书	400*300*450mm	<p>(1) 尺寸: 400*300*450mm。</p> <p>(2) 材质: 白蜡木。</p> <p>(3) 工艺: 凳面厚度 18mm, 主梁采用 38*29mm 方形凳脚, 横杆尺寸: 29*23mm 方形实木, 运用现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 甲醛释放量≤1.5mg/L。</p> <p>(4) 功能: 书法教室、茶艺教室、陶艺教室等使用。</p>	48	张	588	28224
8	<p>储物柜</p> 	新桥图书	6000*400*900mm	<p>1. 尺寸: 6000*400*900mm;</p> <p>2. 材质: 橡胶木;</p> <p>3. 工艺: 采用优质橡胶木, 木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理, 干燥至低于 9% 的含水率; 采用优质油漆, 环保等级达 E1 级。</p> <p>技术参数须符合 GB/T 1931-2009 《木材含水率测定方法》 GB 18580-2017 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》 HJ 571-2010 《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》 相关检测标准。</p>	2	组	6860	13720

### 校长室


9	<p>办公桌</p> 	新桥图书	2000*1800*750	<p>办公桌: 1. 尺寸: 2000*1800*750,</p> <p>2. 材质: 实木多层板+烤漆钢架;</p> <p>3. 工艺: 采用 18mm 国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。钢架采用横梁 :50*30*1.35mm 方管 ; 侧边脚架:30*60*1.5mm 方扁管满焊接, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈。技术参数须符合 GB/T 9846-2015 《普通胶合板》 相关检测标准。</p>	1	套	2802	2802
10	<p>办公椅</p> 		1150*640*520mm	<p>1. 尺寸: 1150*640*520mm;</p> <p>2. 材质: 牛皮+钢架</p> <p>3. 工艺: 优质牛皮, 采用精湛加工工艺; 钢架管壁厚 2.0MM, 弯位受力处套管加强, 扶手单边可载重 250KG</p>	1	张	637	637


11	<p>组合柜</p> 	新桥 图书	800*400*2200m m	<p>1. 尺寸：800*400*2200mm；</p> <p>2. 材质：实木多层板+钢化玻璃；</p> <p>3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度<math>\geq 1.0</math>mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用品牌液压铰链，缓冲效果明显；</p> <p>4. 功能：可做文件柜，储物柜，可配钥匙锁密码锁。</p> <p>技术参数须符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》相关检测标准。</p>	3	顶	980	2940
12	<p>三人沙发</p> 	新桥 图书	1900*810*850m m	<p>1. 尺寸：1900*810*850mm</p> <p>2. 材质优质牛皮制作，经防虫、防腐、分层、鞣制等数十道专业工序处理，耐磨性强、透气性好、泡棉：采用高密度高回弹海绵，阻燃处理，密度 35kg/m<sup>2</sup>，回弹率 40%，再附不含氟氨化合物的中密度泡绵，表面加 180g 丝棉。框架：内框为落叶松实木框架，外嵌胡桃木框架，框架主体采用榫卯结构，充分保证沙发结构稳固性，材料经去皮、烘干、防虫防腐处理，木材含水量<math>\leq 13\%</math>。打底：高弹力弹簧+尼龙绷带。</p>	1	张	2940	2940
13	<p>茶几</p> 	新桥 图书	1200*600*450m m	<p>1. 尺寸：1200*600*450mm；</p> <p>2. 材质：实木多层板；3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度<math>\geq 1.0</math>mm 优质 PVC 直封边制作。技术参数须符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》相关检测标准。</p>	1	张	980	980
14	<p>单人沙发</p> 	新桥 图书	900*810*850mm	<p>1. 尺寸：900*810*850mm，</p> <p>2. 材质优质牛皮制作，经防虫、防腐、分层、鞣制等数十道专业工序处理，耐磨性强、透气性好、泡棉：采用高密度高回弹海绵，阻燃处理，密度 35kg/m<sup>2</sup>，回弹率 40%，再附不含氟氨化合物的中密度泡绵，表面加 180g 丝棉。框架：内框为落叶松实木框架，外嵌胡桃木框架，框架主体采用榫卯结构，充分保证沙发结构稳固性，材料经去皮、烘干、防虫防腐处理，木材含水量<math>\leq 13\%</math>。打底：高弹力弹簧+尼龙绷带。</p>	2	张	1470	2940





15	茶水柜 	新桥 图书	800*450*900mm	1. 尺寸: 800*450*900mm, 2. 材质: 实木多层板; 3. 工艺: 采用 18mm 国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 $\geq$ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链, 静音, 缓冲效果显著。 技术参数须符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》相关检测标准。	1	顶	833	833
----	--	----------	---------------	--	---	---	-----	-----

### 副校长室

16	办公桌 	新桥 图书	2200*1800*750	办公桌: 1. 尺寸: 2200*1800*750, 2. 材质: 实木多层板+烤漆钢架; 3. 工艺: 采用 18mm 国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 $\geq$ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。钢架采用横梁 :50*30*1.35mm 方管; 侧边脚架:30*60*1.5mm 方扁管满焊焊接, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈。技术参数须符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》相关检测标准。	2	套	2621	5242
----	--	----------	---------------	---	---	---	------	------

17	办公椅 	新桥 图书	1150*640*520mm	1. 尺寸: 1150*640*520mm; 2. 材质: 牛皮+钢架 3. 工艺: 优质牛皮, 采用精湛加工工艺; 钢架管壁厚 2.0MM, 弯位受力处套管加强, 扶手单边可载重 250KG	2	张	637	1274
----	--	----------	----------------	--	---	---	-----	------

18	组合柜 	新桥 图书	800*400*2200mm	1. 尺寸: 800*400*2200mm; 2. 材质: 实木多层板+钢化玻璃; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 $\geq$ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用品牌液压铰链, 缓冲效果明显; 4. 功能: 可做文件柜, 储物柜, 可配钥匙锁密码锁。技术参数须符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》相关检测标准。	6	顶	980	5880
----	--	----------	----------------	---	---	---	-----	------

19	三人沙发 	新桥 图书	1900*810*850mm	1. 尺寸: 1900*810*850mm 2. 材质优质牛皮制作, 经防虫、防腐、分层、鞣制等数十道专业工序处理, 耐磨性强、透气性好、泡棉: 采用高密度高回弹海绵, 阻燃处理, 密度 35kg/m <sup>2</sup> , 回弹率 40%, 再附不含氟氨化合物的中密度泡绵, 表面加 180g 丝棉。框架: 内框为落叶松实木框架, 外嵌胡桃木框架, 框架主体采用榫卯结构,	1	张	2940	2940
----	---	----------	----------------	---	---	---	------	------



				充分保证沙发结构稳固性，材料经去皮、烘干、防虫防腐处理，木材含水量≤13%。打底：高弹力弹簧+尼龙绷带。				
20	<p>茶几</p> 	新桥图书	1200*600*450mm	<p>1. 尺寸：1200*600*450mm；</p> <p>2. 材质：实木多层板；</p> <p>3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。技术参数须符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》相关检测标准。</p>	1	张	980	980
21	<p>单人沙发</p> 	新桥图书	900*810*850mm	<p>1. 尺寸：900*810*850mm，</p> <p>2. 材质优质牛皮制作，经防虫、防腐、分层、鞣制等数十道专业工序处理，耐磨性强、透气性好、泡棉：采用高密度高回弹海绵，阻燃处理，密度 35kg/m<sup>2</sup>，回弹率 40%，再附不含氟氮化合物的中密度泡绵，表面加 180g 丝棉。框架：内框为落叶松实木框架，外嵌胡桃木框架，框架主体采用榫卯结构，充分保证沙发结构稳固性，材料经去皮、烘干、防虫防腐处理，木材含水量≤13%。打底：高弹力弹簧+尼龙绷带。</p>	2	张	1470	2940
22	<p>茶水柜</p> 	新桥图书	800*450*900mm	<p>1. 尺寸：800*450*900mm，</p> <p>2. 材质：实木多层板；</p> <p>3. 工艺：采用 18mm 国家标准 E1 级板，面板厚度 25mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链，静音，缓冲效果显著。</p> <p>技术参数须符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》相关检测标准。</p>	1	顶	833	833
<b>接待室</b>								
23	<p>单人沙发</p> 		850*770*750mm	<p>尺寸：850*770*750mm；</p> <p>1、优质牛皮制作，经防虫、防腐、分层、鞣制等数十道专业工序处理，耐磨性强、透气性好</p> <p>2、泡棉：采用高密度高回弹海绵，阻燃处理，密度 35kg/m<sup>2</sup>，回弹率 40%，再附不含氟氮化合物的中密度泡绵，表面加 180g 丝棉。</p> <p>3、框架：内框为落叶松实木框架，外嵌胡桃木框架，框架主体采用榫卯结构，充分保证沙发结构稳固性，材料经去皮、烘干、防虫防腐</p>	2	张	1450	2900



				处理, 木材含水量≤13%。4、打底: 高弹力弹簧+尼龙绷带。5、沙发脚: 采用实木沙发脚, 胡桃木色涂装。				
24	<p>圆桌</p> 	新桥图书	φ 1000*675mm	<p>1. 尺寸: φ 1000*675mm;</p> <p>2. 材质: 橡胶木+钢架;</p> <p>3. 工艺: 采用优质橡胶木, 木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理, 木材干燥至低于 9% 的含水率; 油漆采用环保清水漆, 甲醛释放量≤1.5mg/。桌架采用优质钢架采用满焊焊接而成, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈, 底架采用 X 型 350 铝合金平脚。桌面与桌架连接处由六颗螺丝固定。</p>	1	张	980	980
25	<p>茶水柜</p> 	新桥图书	800*400*900mm	<p>1. 尺寸: 800*400*900mm, 2. 材质: 实木多层板; 3. 工艺: 采用 18mm 国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链, 静音, 缓冲效果显著。技术参数须符合 GB/T 9846-2015 《普通胶合板》相关检测标准。</p>	1	顶	833	833
26	<p>研讨桌</p> 	新桥图书	3200*1100*760 mm	<p>1. 尺寸: 3200*1100*760mm;</p> <p>2. 材质: 实木多层板+烤漆钢架;</p> <p>3. 工艺: 桌面采用国家标准 E1 级板, 厚度 25mm, 面板厚度 50mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。钢架采用满焊焊接, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈。</p>	1	张	7840	7840
27	<p>时尚会议椅</p> 	新桥图书	650*590*760mm	<p>1. 尺寸: 650*590*760mm,</p> <p>2. 材质: 一体成型泡棉+钢架;</p> <p>3. 工艺: 座背采用一体射出成型泡棉, 内嵌铁框架, 外包优质弹性莱卡布, 椅脚 1.5mm 厚优质电镀钢架, 配置优质塑料脚垫。</p>	6	张	882	5292



28	 <p>研讨桌</p>	新桥 图书	3200*1100*760 mm	<p>1. 尺寸: 3200*1100*760mm;</p> <p>2. 材质: 实木多层板+烤漆钢架;</p> <p>3. 工艺: 桌面采用国家标准 E1 级板, 厚度 25mm, 面板厚度 50mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 <math>\geq 1.0</math>mm 优质 PVC 直封边制作。钢架采用满焊焊接, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈。</p>	1	张	4704	4704
29	 <p>椅子</p>	新桥 图书	W590XD500xH1025mm ±10mm	<p>1. 尺寸: W590XD500xH1025mm<math>\pm 10</math>mm</p> <p>2. 材质: 牛皮+钢架</p> <p>3. 工艺: 优质牛皮, 采用精湛加工工艺; 钢架管壁足厚 2.0MM, 弯位受力处套管加强, 扶手单边可载重 250KG</p>	6	张	637	3822

### 科学教室

30	 <p>科学桌</p>	新桥 图书	1200*800*770m m	<p>1. 尺寸: 1200*800*770mm;</p> <p>2. 材质: 橡胶木;</p> <p>3. 工艺: 采用优质橡胶木, 木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理, 干燥至低于 9% 的含水率; 采用优质油漆, 环保等级达 E1 级。</p> <p>技术参数须符合 GB 1931-2009 《木材含水率测定方法》GB 18580-2017 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010 《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。</p>	12	张	1178	14136
31	 <p>学生凳</p>	新桥 图书	350*250*450mm	<p>1. 尺寸: 350*250*450mm</p> <p>2. 材质: 橡胶木;</p> <p>3. 工艺: 椅面: 采用优质橡胶木制作; 2. 脚: 橡胶木制作; 40*30mm; 3. 横档: 橡胶木制作; 30*30mm; 木材经过防虫、防腐等处理, 各项技术指标均达到国际标准。木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理, 干燥至低于 9% 的含水率; 采用优质油漆, 环保等级达 E1 级。结构: 榫眼结合, 结实牢固。</p> <p>技术参数须符合 GB 1931-2009 《木材含水率测定方法》GB 18580-2017 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010 《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。</p>	48	张	318	15264





32	<p>收纳柜（样品）</p> 	新桥图书	1020*500*2040 mm	<p>收纳柜：尺寸：1020*500*2040mm,采用全PP材质注塑成型，层板内置钢管，四立柱贯穿铝合金圆柱加强整体承重,无任何外露金属件和紧固螺丝。主框架：侧板为整体注塑成型，内侧设有层板支撑块，外侧嵌入装饰条；顶板、中层板、底板尺寸均为1020*500*54mm，注塑成型，预设可调节式通风口，可调节风口大小。四立柱均贯穿直径25mm双层铝合金圆柱，加强整体的承重性与稳固性。柜体横向标配共9条内置加固方钢。柜门：宽510*高910*厚30mm,可内嵌5mm厚钢化玻璃。PP门轴式对开门，结构牢固不易损坏。设有弹性定位凸点，用来保障柜门的正常开启。配有pp材料拉手，上下柜门的四个环形拉手组成一圆环造型；并在中间前横梁上加装专用锁具，可以一锁锁四门，方便教师使用。把手：pp材料注塑一次成型，四分之一圆环形造型，螺丝孔均配有PP材质的塞子。层板：宽950*深455*厚30mm，注塑模一次性成型，表面沙面和光面相结合处理，内置20*20mm钢质抗弯加固条，承重力强。技术参数须符合GBT32487-2016《塑料家具通用技术条件》相关检测标准。</p>	5	顶	980	4900
劳技教室								
33	<p>劳技桌</p> 	新桥图书	1800*1300*750 mm;	<p>1. 尺寸：1800*1300*750mm； 2. 材质：橡胶木+优质钢架； 3. 工艺：桌面采用厚40mm优质实木，使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，不含甲醛；桌架采用优质钢架，横梁：50*30*1.35mm方管；侧边脚架：30*60*1.5mm方扁管，结构满焊焊接而成，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈，不含有害物质；4. 功能：天然实木，木质坚韧，耐腐蚀性强，适合多人小组活动；配置2个木工夹具。</p>	6	张	6370	38220
34	<p>椅子</p> 	新桥图书	340*240*450mm	<p>1. 尺寸：340*240*450mm 2. 材质：钢架+实木椅面 3. 工艺：座垫采用优质实木，主支撑采用40*20mm钢管，管材表面经流水线静电喷塑处理，耐腐蚀，不易生锈。</p>	48	张	78	3744

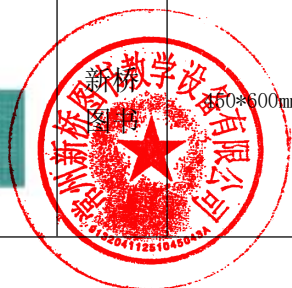


35	<p>劳技收纳边柜</p> 	新桥图书	1340*450*900mm	<p>1. 尺寸：板式：1340*450*900mm； 2. 材质：实木多层板；3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度 <math>\geq 1.0\text{mm}</math> 优质 PVC 直封边制作。五金件采用 DTC 品牌液压铰链，缓冲效果是普通铰链的五倍；导轨尺寸：300*18*25mm，材质：ABS，螺丝孔位间距 198mm，收纳盒尺寸：430*305*100mm，材质：PP 新料 4. 功能：配置 PP 收纳盒，可收纳各种教学用具。技术参数须符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》相关检测标准。</p>	5	组	2399	11995
36	<p>多功能微型台钻</p> 	新桥图书	机身高 250mm，底座 200*150mm，	金属机身，七档调速电源，含车钻两用套件，机身高 250mm，底座 200*150mm，夹持直径 38-43mm，工作半径 95mm	1	台	588	588
37	<p>多功能微型台床</p> 	新桥图书	整机外形尺寸 $\geq 240 \times 240 \times 109\text{mm}$	<p>1、可以具备：圆盘锯、钻、磨、抛光、开孔等功能，不用改变结构，就可以实现一机多能，方便省事。2、使用电源适配器，输入为直流安全电压，电压 7 档可调：DC12V-24V。最大功率：96W。马达最高转速：6500 转/分钟。3、整体铝合金材质，表面磨砂氧化处理，装有透明亚克力安全防护板。整机外形尺寸 <math>\geq 240 \times 240 \times 109\text{mm}</math>，台面尺寸 <math>\geq 200 \times 240\text{mm}</math>。最大切割厚度：29mm，可切割硬木、塑料、铝、铜、铁、钢等。台面标有双刻度，可调节的铝合金靠山，具有可调的角度推尺，可实现精确地切割。钻夹头夹持范围：1.5-10mm。4、含：多功能锯片 1 片、高速钢切割片 1 片、金刚石锯片 0.3 和 0.4 各一片、砂盘一套、开孔器 3 个、内六角扳手若干。</p>	1	台	735	735
38	<p>调速金属微型铣床</p> 	新桥图书	外形尺寸：(不含把手) 85mmx55mmx28mm	<p>机床铝合金结构，电机马达箱为一体化全铝合金设计。机床可加工木板、三合板、工程塑料，1、大功率 SDZDL 双滚珠轴承马达空载转速：空载 7000 转/分钟。（工作转速可调节）2、输入电压/电流/功率：12VDC/4A/48W。3、垂直行程：70mm，加工底座行程 30*60mm。中轴轨道采用铜制螺杆 170mm 加大加工行程。4、铣床虎钳采用锌合金压铸，表面刻有数字标尺经模具一次成型，外径尺寸：(不含把手)85mmx55mmx28mm，</p>	1	台	686	686

				最大夹持尺寸：47mm，夹头：6mm。5、手轮采用镀铬工艺，具有精度的刻度线（刻度线为模具一次成型，非粘贴），增加机床加工工件的精确度；6、机床底座黑色 ABS 材质。提高学生创造性和动手能力，是学生做航模等模型的必备工具。				
39	调速金属微型车床 	新桥图书	详见参数	机床铝合金结构，电机马达箱为一体化全铝合金设计机箱到防护罩。机床尾座顶锥采用嵌入全金属一体化机械结构。机床全铝合金结构车刀为高速钢材质可以加工木材和工程塑料等，1、大功率 SDZDL 双滚珠轴承马达空载转速：空载 7000 转/分钟（工作转速可调节）。2、输入电压/电流/功率：12V/4A/48W。3、滑块行程：30 和 50mm。4、最大加工直径正爪 13mm、反爪 45mm，三爪夹盘夹持直径：正爪 13mm、反爪 45mm。5、手轮采用镀铬工艺，具有 0.02mm 精度的刻度线（刻度线为模具一次成型，非粘贴），增加机床加工工件的精确度。6、提高学生创造性和动手能力。是学生做航模等模型的必备工具。	1	套	684	684
40	木工工具箱 	新桥图书	详见参数	一、适用范围：适用于小学、初中劳技教学使用。钢卷尺 5m 钢卷尺，工程塑料外壳抗摔，刻度清晰，木工凿 14mm，塑柄，通体穿心，耐敲击，凿螺丝刀 4 寸十字，6*100mm，双色防滑按摩手柄，带磁性螺丝刀 4 寸一字，6*100mm，双色防滑按摩手柄，带磁性水平尺 鱼雷式，可以测量 45 90 180 度木工锉 8 寸，半圆形，带防滑胶柄剪刀 多用剪刀，勾刀 用于切割有机玻璃板、薄形木板等，带 2 片备用刀片钢丝钳 6 寸，150mm，双色柄，美工刀 18*100mm 通用美工刀，G 形木工夹 加厚钢板，不断裂，直角尺 150*250mm，不锈钢尺板，90 度角度油石 6 寸，粗细双面油石，折叠锯 三面开刃，锯片采用 SK5 材质，羊角锤 250g，钢管柄，手柄套胶套，木工刨 100mm 迷你型刨子，硬木刨床，合金钢刨刀，木工铅笔 8 寸 200mm，木工专用，黑色鸟刨 全钢型鸟刨，墨斗 全封闭式手卷墨斗，加长墨线，工具箱 45*35*9.5cm 中空吹塑工具箱，实现本套工具的定点定位存放	6	套	196	1176



41	 <p>桌虎钳</p>	新桥图书	规格: 80mm	规格: 80mm, 铸铁钳体, 钢制钳口, 钳口宽度 80mm, 最大开口尺寸约 80mm, 最大桌面夹持厚度 65mm, 净重约 1.8kg, 表面喷塑, 黑色或蓝色	6	个	58	348
42	 <p>木工刨</p>	新桥图书	详见参数	180mm 传统中式木刨, 刃宽 44mm; 刨床采用印尼菠萝格木料或青冈硬木精制, 刨刀采用轴承合金钢制造, 刃口高频淬火后精磨确保锋利耐磨	6	把	23	138
43	 <p>胶粘工具材料</p>	新桥图书	详见参数	包含 100W 足功率热熔胶枪, 专业级 PTC 发热内芯, 升温快, 温度稳定, 带电源开关, 带指示灯; 11x200mm 热熔胶条 20 支; 500ml 专业级木工白乳胶 1 瓶, 为木工制作必备胶水;	6	套	44	264
44	 <p>雕凿工具组</p>	新桥图书	详见参数	含 10mm 木工扁铲 1 把, 铲体采用优质 CR-V 合金钢锻打, 刃口淬火精磨, 凿削锋利, 手柄采用水曲柳或 PVC 包胶防震手柄; 盒装 8 件套木工雕花凿 1 套, 全长 16cm, 65 锰钢材质锻打, 刃口淬火精磨, 手柄采用榉木硬木手柄, 柄长 98mm, 刀头包含平口刀、小弧圆口刀、大弧圆口刀、弯角刀、小弯圆弧刀, 直小圆弧刀, V 型刀, 斜口刀。	6	套	36	216
45	 <p>吸尘器</p>	新桥图书	详见参数	无线吸尘器, 2000mAh 续航持久可待机 30 天, 120W 大功率 9000pa 澎湃吸力强劲不衰退, 体积约 145*142*55mm	6	把	60	360
46	 <p>切割垫板</p>	新桥图书	450*600mm	尺寸: 450*600mm, 复合 PVC 材料刀痕会自动愈合, 耐切割, 双面印制多功能标尺网格线, 双面都可切割雕刻使用, 增加使用寿命。可有效保护刻刀刀片、操作台面	6	张	29	174




47	 <p>传统木工锯</p>	新桥图书	400mm	400mm; 1、手柄选用优质耐用木材, 厚实耐用, 握感舒适, 符合人体工程学设计; 2、锯条经淬火处理, 强度高‘耐磨损锋利型, 锯木更平整; 3、锯撑用来调节力度, 绷紧度高, 使作业更加轻松。	6	把	29	174
48	 <p>木工拉花锯</p>	新桥图书	总长度 275mm	U 型钢丝拉花锯锯条规格 150mm, 锯弓喉深 105mm, 总长度 275mm, 铝合金锯弓, TPR 防滑包胶手柄, 前端带锯钮绷紧结构, 锯条不易断裂, 且更换方便; 适用范围: 切割红木、竹签、杂木等各类软硬木材、木板、牛角、琥珀、亚克力板等, 是 DIY 木簪、数字、手镯、手把件必不可少的工具。含 10 根备用锯条。	6	把	24	144
49	 <p>木工快速夹</p>	新桥图书	6 寸、8 寸、10 寸、12 寸	6 寸、8 寸、10 寸、12 寸各一个	6	套	73	438
50	 <p>木工 A 字夹</p>	新桥图书	2 寸、3 寸、4 寸、6 寸、9 寸	2 寸、3 寸、4 寸、6 寸、9 寸塑料柄木工 A 字夹各 1 个	6	套	11	66
51	 <p>木工制作套件</p>	新桥图书	详见参数	可组装成立体卡通模型: 小木马、小飞机、卡车、小推车、摇摇椅、鸟窝、木椅等不少于 8 种。	6	套	125	750
52	 <p>模型拼搭套件</p>	新桥图书	详见参数	实木材质可组成运载火箭、办公大楼、房子、瞭望塔、建筑城堡、轮船、中国龙、DNA 双螺旋结构等几十种模型; 尺寸: 长 120mm, 误差±5mm; 宽 25mm, 误差±2mm; 高 8mm, 误差±1mm; 材质: 木质, 原色。每箱: 1000 根	6	套	617	3702




53	木工耗材包 (1) 	新桥 图书	详见参数	榉木圆木棒, 每套包含直径 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 15mm, 20mm 各 20 根, 单根长度均为 50cm。樟子松方料, 每套含 1.7cmx3.3cm, 3cmx5.5cm, 长 50cm 木方方料各 20 根, 无孔木球, 8mm, 10mm, 12mm, 16mm, 20mm 混装搭配, 松板料, 每套含厚度 10mm、15mm、20mm, 宽 20cmx 长 30cm 各 20 块	6	套	607	3642
54	木工耗材包 (2) 	新桥 图书	详见参数	檀木发簪胚料长 180mm 厚度 0.8mm 6m 块, 檀木木梳胚料 60*120*10mm 6m 块, 檀木书签胚料 160*30*25mm 6m 块, 檀木象棋胚料 50*50mm 6m 块, 檀木镇尺胚料 400*30*10mm 6m 块	6	套	226	1356
55	锯床练习材料—丝印木板 	新桥 图书	详见参数	200*150cm 图案至少包含但不限于: 袋鼠、雷龙、三角龙、小鸟、犀牛、鹿、大象等, 每套 50 张, 木艺切割练习	6	套	215	1290

### 音乐教室 1

56	音乐凳 	新桥 图书	450*350*350mm	1. 尺寸: 450*350*350mm; 2. 材质: 高密度 PE 一体滚塑成型; 3. 工艺: (1) 滚塑制作, 材质轻, 耐磨抗压, 抗氧化功能强, 长期使用也不会产生开裂现象。(2) 硬度和强度高, 吸水性小, 优良的电绝缘性, 耐寒。 4. 功能: 三面可坐, 三种颜色设计, 三种高度 (215/350/450mm) 适合各年级师生使用。 (3) 为保证产品牢固耐用, 产品必须一体成型, 不可采用插接拼凑等组装方式。	48	个	382	18336
----	--	----------	---------------	---	----	---	-----	-------

### 音乐教室 2

57	音乐凳 	新桥 图书	450*350*350mm	1. 尺寸: 450*350*350mm; 2. 材质: 高密度 PE 一体滚塑成型; 3. 工艺: (1) 滚塑制作, 材质轻, 耐磨抗压, 抗氧化功能强, 长期使用也不会产生开裂现象。(2) 硬度和强度高, 吸水性小, 优良的电绝缘性, 耐寒。 4. 功能: 三面可坐, 三种颜色设计, 三种高度 (215/350/450mm) 适合各年级师生使用。 (3) 为保证产品牢固耐用, 产品必须一体成型, 不可采用插接拼凑等组装方式。	48	个	382	18336
----	--	----------	---------------	---	----	---	-----	-------



合唱室								
58	凳子（样品） 	新桥图书	下直径 420*上直径 300*H470mm	1. 尺寸：下直径 420*上直径 300*H470mm； 2. 材质：PP 塑料+高密度海绵； 3. 工艺：主体采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型；座垫内填充高密度海绵外包优质棉麻布。 4. 功能：（1）底部附带静音万象脚轮，脚轮在凳子正立放置时不外漏；（2）可上下分离，底盘可拆卸，拆卸后即固定式座凳；（3）椅腹可做置物空间，方便收纳物品。 技术参数须符合 GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》相关检测标准。	48	个	382	18336
59	合唱台 	新桥图书	长 1200*宽 600*高 900mm ±10mm	1. 尺寸：收纳后尺寸：长 1200*宽 600*高 900mm±10mm，三层推开后尺寸：长 1200*宽 1000*高 900mm，第一层台阶宽 400*高 300mm，第二层台阶宽 400*高 600mm，第三层台阶宽 600*高 900mm；2. 材质：橡胶木；3. 工艺：合唱台整体采用橡胶木实木，使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成；内置钢架横向纵向连接固定，五金件采用 DTC 品牌； 4. 功能：一、二层可收纳至第三层下面，节约收纳空间，底部配置优质带刹车万向轮，方便推移。	5	组	5390	26950
报告厅								
60	阶梯教室凳面更换	新桥图书	详见参数	实木多层板，采用国家标准 E1 级板，厚度 25mm，基材采用优质实木多层板，断面采厚度 ≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。技术参数须符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》相关检测标准。	280	张	58	16240
61	阶梯教室桌面更换	新桥图书	详见参数	实木多层板，采用国家标准 E1 级板，厚度 25mm，基材采用优质实木多层板，断面采厚度 ≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。技术参数须符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》相关检测标准。	280	个	78	21840
62	茶水柜 		800*450*900mm	1. 尺寸：800*450*900mm； 2. 材质：采用优质绿色环保 E1 级三聚氰胺饰面板经过防虫、防腐、烘干等处理；断面采厚度 ≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链，静音，缓冲效果显著。拉手采用优质五金件，触感舒适，持久耐磨，不易掉色。玻璃柜门内每层高度为 430mm，	1	顶	833	833

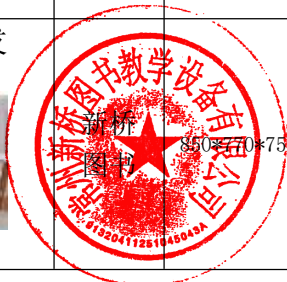
				下部抽屉高度为 30mm。				
录播室								
63	条桌 	新桥图书	1200*400*725mm m	1. 尺寸: 1200*400*725mm; 2. 材质: 实木多层板+烤漆钢架; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 25mm, 基材采用优质实木多层板, 断面采厚度 ≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。钢架采用满焊焊接, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈。	25	张	921	23025
64	椅子 	新桥图书	340*240*450mm	1. 尺寸: 340*240*450mm 2. 材质: 钢架+实木椅面 3. 工艺: 座垫采用优质实木, 主支撑采用 40*20mm 钢管, 管材表面经流水线静电喷塑处理, 耐腐蚀, 不易生锈。	50	张	78	3900
65	椅子 (样品) 	新桥图书	详见参数	A. 面板要求: 1. 材质: (1) 得需采用环保 PP 耐冲击塑料一级新料一体注塑成型。(2) 耐冲击强度: 须能承受 5 磅榔头重力锤击不得破裂。(3) 不得采用回收料生产。2. 尺寸: (1) 520mm×585mm×10mm。3. 功能: (1) 有一笔槽造型设计。(2) 面板不得有任何凸条。(3) 面板四周都得倒圆边, 不得有毛边、刮手现象。(4) 表面得需有细晒纹, 减少反光现象。(5) 面板可放置并承重 90 公斤重物不变形。(6) 面板可前后移动, 方便乘坐人挪动。4. 组合设计: 面板底部有强化承重之设计。需附有三根以上承重钢管支撑, 并与面板底部平齐。B. 靠背及座垫要求: 1. 材质: 采 PP 塑料, 靠背, 不得采用回收料生产。2. 靠背尺寸: 420mm×450mm。3. 坐垫尺寸: 430mm×420mm。4. 功能: 靠背、坐垫为一体注塑成型且为双色。C. 椅架要求: 1. 材质及形状: 采圆形亮光钢管、椭圆形亮光钢管组合焊接而成, 结构得需牢固, 长时间使用不得产生摇晃、松散的现象。焊接完成之架构, 焊接部位得需牢固, 需无脱焊、虚焊、焊穿。2. 表面涂装: 焊接完成之桌架, 表面经脱脂、磷化处	30	张	343	10290



				理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力特强, 不脱漆。涂层需光滑均匀, 色泽一致, 涂层需平整光滑、清晰。D. 椅下置物篮要求: 1. 材质及形状: 采铁条组合焊接而成, 结构得需牢固, 长时间使用不得产生摇晃、松散的现象。焊接完成之架构, 焊接部位得需牢固, 需无脱焊、虚焊、焊穿。2. 表面涂装: 焊接完成之桌架, 表面经脱脂、磷化处理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力特强, 不脱漆。涂层需光滑均匀, 色泽一致, 涂层需平整光滑、清晰。E. 多功能车轮: 1. 材质: 尼龙。2. 尺寸: 直径 42mm。3. 功能: 带刹车, 人坐下时轮子会自动锁住。人离开时 即可恢复, 可任意推移。技术参数须符合 GB 28007-2011《儿童家具通用技术条件》相关检测标准。				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

母婴室

66	<p>茶几</p> 	新桥图书	1200*600*450mm	<p>1. 尺寸: 1200*600*450mm; 2. 材质: 橡胶木; 3. 工艺: 采用优质橡胶木, 木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理, 木材干燥至低于 9% 的含水率; 油漆采用环保清水漆, 甲醛释放量≤1.5mg/。 技术参数须符合 GBT 1931-2009《木材含水率测定方法》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。</p>	1	张	1176	1176
67	<p>三人沙发</p> 	新桥图书	1600*770*750mm	<p>1. 尺寸: 1600*770*750mm; 2. 材质: 实木; 3. 工艺: 表面采用优质丝光绒布, 触感细腻, 包裹高密度海绵, 舒适透气, 久坐不易塌陷。整体结构采用优质实木, 防虫防蛀, 不易变形。</p>	1	张	2450	2450
68	<p>单人沙发</p> 	新桥图书	850*770*750mm	<p>1. 尺寸: 850*770*750mm; 2. 材质: 实木; 3. 工艺: 表面采用优质丝光绒布, 触感细腻, 包裹高密度海绵, 舒适透气, 久坐不易塌陷。整体结构采用优质实木, 防虫防蛀, 不易变形。</p>	2	张	1176	2352



69	茶水柜 	新桥 图书	800*400*900mm	1. 尺寸: 800*400*900mm, 2. 材质: 实木多层板; 3. 工艺: 采用 18mm 国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 $\geq 1.0$ mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链, 静音, 缓冲效果显著。 技术参数须符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》相关检测标准。	1	顶	833	833
70	婴儿床 	新桥 图书	980*580*860mm	1. 尺寸: 980*580*860mm; 2. 材质: 橡胶木; 3. 工艺: 采用优质橡胶木, 木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理, 木材干燥至低于 9% 的含水率; 油漆采用环保清水漆, 甲醛释放量 $\leq 1.5$ mg/。技术参数须符合 GB/T 1931-2009《木材含水率测定方法》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。	1	张	2450	2450
卫生室								
71	轮椅 	新桥 图书	1000*630*900mm	1. 尺寸: 1000*630*900mm; 2. 材质: 碳钢; 3. 工艺: 车身采用优质碳钢, 轻便灵活, 车轮采用实心 pu, 解释 4 不易变形。	1	张	1176	1176
72	急救床 	新桥 图书	1920*700*600mm	1. 规格: 1920*700*600mm。2. 材质及工艺: 架子采用直径 38mm 圆管制作, 厚度 1.5mm。桌架采用二氧化碳保护焊接而成, 焊接无脱焊、虚焊、焊穿, 焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油、除锈、磷化、静电喷塑处理, 表面均匀光亮, 色泽一致、密封、平整、无划伤。优质海绵垫子, 不易变形。外套高级布料(可拆洗)。	1	张	1078	1078
二层公共区域								
73	阅读书柜 1 	新桥 图书	1200*1200*900mm	1. 尺寸: 1200*1200*900mm; 2. 材质: 橡胶木+高密度海绵; 3. 工艺: 表面使用清漆。坐垫采用高密度记忆回弹海绵软包, 外包优质高弹性莱卡布。	1	组	5350	5350

74	阅读书柜 2 	新桥图书	1200*500*450m	1. 尺寸: 1200*500*450mm; 2. 材质: 橡胶木+高密度海绵; 3. 工艺: 表面使用清漆。坐垫采用高密度记忆回弹海绵软包, 外包优质高弹性莱卡布。	2	组	2140	4280
75	阅读书柜 3 	新桥图书	1200*500*450m	1. 尺寸: 1200*500*450mm; 2. 材质: 橡胶木+高密度海绵; 3. 工艺: 表面使用清漆。坐垫采用高密度记忆回弹海绵软包, 外包优质高弹性莱卡布。	3	组	2140	6420
76	展柜 A 	新桥图书	1200*400*900m	1. 尺寸: 1200*400*900mm; 2. 材质: 橡胶木; 3. 工艺: 主体采用优质实木, 表面喷涂高环保的清水油漆, 柜体可串接, 结构稳固, 不易倾倒。 技术参数须符合 GB T 1931-2009《木材含水率测定方法》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。	1	组	4828	4828
77	展柜 B 	新桥图书	1800*400*600m	1. 尺寸: 1800*400*600mm; 2. 材质: 橡胶木; 3. 工艺: 主体采用优质实木, 表面喷涂高环保的清水油漆, 柜体可串接, 结构稳固, 不易倾倒; 底部配以耐磨塑胶 PP 脚钉, 对地板等地面材料起到保护作用。 技术参数须符合 GB T 1931-2009《木材含水率测定方法》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。	2	组	6811	13622
78	造型边柜 	新桥图书	现场定制	1. 尺寸: 异形定制; 2. 材质: 橡胶木; 3. 工艺: 现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 符合国家 E1 级标准。 技术参数须符合 GB T 1931-2009《木材含水率测定方法》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。	2	个	2940	5880
79	地胶	新桥图书	现场定制	订制 UV 打印地胶	72	m <sup>2</sup>	274	19728

三层公共区域								
80	组合柜 A 	新桥 图书	1150*300*400m m	1. 尺寸: 1150*300*400mm; 2. 材质: 橡胶木框架; 3. 工艺: 现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用原料主要以梓油、亚麻油、苏子油、松油、棕榈蜡、植物树脂及天然色素融合而成, 调色所用的颜料为环保型有机颜料的优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成。	3	组	2865	8595
81	组合柜 B 	新桥 图书	1150*300*760m m	1. 尺寸: 1150*300*760mm; 2. 材质: 橡胶木框架; 3. 工艺: 现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用原料主要以梓油、亚麻油、苏子油、松油、棕榈蜡、植物树脂及天然色素融合而成, 调色所用的颜料为环保型有机颜料的优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成。	2	组	3622	7244
82	组合柜 C 	新桥 图书	1150*300*900m m	1. 尺寸: 1150*300*900mm; 2. 材质: 橡胶木框架; 3. 工艺: 现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用原料主要以梓油、亚麻油、苏子油、松油、棕榈蜡、植物树脂及天然色素融合而成, 调色所用的颜料为环保型有机颜料的优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成。	1	组	4247	4247
83	造型边柜 	新桥 图书	现场定制	1. 尺寸: 异形定制; 2. 材质: 橡胶木; 3. 工艺: 现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 符合国家 E1 级标准。	2	个	3000	6000
84	地胶	新桥 图书		订制 UV 打印地胶	72	m <sup>2</sup>	274	19728
四层阅览室								
85	地台 	新桥 图书	现场定制	1. 尺寸: 现场定制; 2. 材质: 实木多层板; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 ≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。	16.5	m <sup>2</sup>	676	11154





86	定制书柜 	新桥图书	现场定制	<p>1. 尺寸：现场定制（1000*300*2000）</p> <p>2. 材质：实木多层板；</p> <p>3. 工艺：采用 18mm 国家标准 E1 级板，面板厚度 25mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度<math>\geq 1.0</math>mm 优质 PVC 直封边制作。</p>	103	m <sup>2</sup>	1293	133179
87	字母柜 	新桥图书	现场定制	<p>1. 尺寸：现场定制；</p> <p>2. 材质：实木多层板；</p> <p>3. 工艺：采用 18mm 国家标准 E1 级板，面板厚度 25mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度<math>\geq 1.0</math>mm 优质 PVC 直封边制作。</p>	1	组	3743	3743
88	造型边柜 	新桥图书	现场定制	<p>1. 尺寸：异形定制；</p> <p>2. 材质：橡胶木；</p> <p>3. 工艺：现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，符合国家 E1 级标准。</p>	2	个	2940	5880
89	造型边柜 	新桥图书	现场定制	<p>1. 尺寸：异形定制；</p> <p>2. 材质：橡胶木；</p> <p>3. 工艺：现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，符合国家 E1 级标准。</p>	1	个	2940	2940
90	造型书柜 	新桥图书	现场定制	<p>1. 尺寸：异形定制；</p> <p>2. 材质：橡胶木；</p> <p>3. 工艺：现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，符合国家 E1 级标准。</p>	4	个	3430	13720
91	组合沙发 	新桥图书	现场定制	<p>1. 沙发整体材料采用 18mm 厚樟子松，自然色，无结疤、死结、黑线等瑕疵，木纹清晰顺滑，环保等级达到 E1 级，座面覆盖优质海绵，透气不易变形。</p> <p>2. 油漆：环保型全哑光聚酯清面漆，做到五底四面均为整体喷涂漆面，均经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，</p>	3	组	5096	15288




				<p>接缝自然，无明显缺口和缝隙；喷漆均匀，表面漆膜平整光亮、无皱皮、发粘和漏漆现象。</p> <p>3. 产品涂层、漆膜，不含有过量的有毒物质。</p>				
92	<p>休闲书桌</p> 	新桥图书	现场定制	<p>1. 材料采用 18mm 厚樟子松，自然色，无结疤、死结、黑线等瑕疵，木纹清晰顺滑，环保等级达到 E1 级。</p> <p>2. 油漆：环保型全哑光聚酯清面漆，做到五底四面均为整体喷涂漆面，均经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，接缝自然，无明显缺口和缝隙；喷漆均匀，表面漆膜平整光亮、无皱皮、发粘和漏漆现象。</p> <p>3. 产品涂层、漆膜，不含有过量的有毒物质。</p>	3	组	3567	10701
93	<p>休闲桌</p> 	新桥图书	现场定制	<p>1. 材料采用 18mm 厚樟子松，自然色，无结疤、死结、黑线等瑕疵，木纹清晰顺滑，环保等级达到 E1 级。</p> <p>2. 油漆：环保型全哑光聚酯清面漆，做到五底四面均为整体喷涂漆面，均经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，接缝自然，无明显缺口和缝隙；喷漆均匀，表面漆膜平整光亮、无皱皮、发粘和漏漆现象。</p> <p>3. 产品涂层、漆膜，不含有过量的有毒物质。</p>	5	组	2940	14700
94	<p>休闲沙发组合</p> 	新桥图书	现场定制	<p>1. 沙发整体材料采用 18mm 厚樟子松，自然色，无结疤、死结、黑线等瑕疵，木纹清晰顺滑，环保等级达到 E1 级，座面覆盖优质海绵，透气不易变形。</p> <p>2. 油漆：环保型全哑光聚酯清面漆，做到五底四面均为整体喷涂漆面，均经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，接缝自然，无明显缺口和缝隙；喷漆均匀，表面漆膜平整光亮、无皱皮、发粘和漏漆现象。</p> <p>3. 产品涂层、漆膜，不含有过量的有毒物质。</p>	3	组	4410	13230
95	<p>吧台</p> 		现场定制	<p>1. 尺寸：现场定制；</p> <p>2. 材质：实木多层板；</p> <p>3. 工艺：采用 18mm 国家标准 E1 级板，面板厚度 25mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度 <math>\geq 1.0</math>mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链，静音，缓冲效果显著。</p>	1	组	8330	8330

心理咨询室兼家长等候室

96	高柜 	新桥图书	现场定制	<p>1. 尺寸：现场定制；</p> <p>2. 材质：橡胶木；</p> <p>3. 工艺：现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，符合国家E1级标准。</p>	34	m <sup>2</sup>	1293	43962
97	卡座区 	新桥图书	<p>圆桌： 1000*1000*675mm；</p> <p>休闲凳： 560*650*800mm</p>	<p>圆桌：1. 尺寸：1000*1000*675mm；</p> <p>2. 材质：颗粒板+钢架；3. 工艺：桌面采用国家标准E1级板，厚度25mm，基材采用优质颗粒板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质PVC直封边制作，桌架采用优质钢架采用满焊焊接而成，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈。 休闲凳：</p> <p>1. 尺寸：560*650*800mm；2. 材质：科技布+白蜡木；</p> <p>3. 工艺：椅面采用优质科技布包裹高回弹海绵，防水耐脏易清洗，椅腿采用优质白蜡木，防虫防蛀，结构稳固不易变形。</p>	2	组	2861	5722
98	矮柜坐凳 	新桥图书	现场定制	<p>1. 尺寸：现场定制；</p> <p>2. 材质：实木多层板；</p> <p>3. 工艺：采用18mm国家标准E1级板，面板厚度25mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质PVC直封边制作。五金件采用优质液压铰链，静音，缓冲效果显著。</p>	1.5	m <sup>2</sup>	5390	8085
99	心理咨询区 	新桥图书	详见参数	<p>沙发：1. 尺寸：1600*770*750mm；</p> <p>2. 材质：实木；</p> <p>3. 工艺：表面采用优质丝光绒布，触感细腻，包裹高密度海绵，舒适透气，久坐不易塌陷。整体结构采用优质实木，防虫防蛀，不易变形。</p> <p>茶几：1. 尺寸： 1200*600*450mm；</p> <p>2. 材质：橡胶木；</p> <p>3. 工艺：采用优质橡胶木，木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理，木材干燥至低于9%的含水率；油漆采用环保清水漆，甲醛释放量≤1.5mg/。</p>	1	组	8722	8722



100	休息区 	新桥图书	1400*700*750mm	桌子：1. 尺寸：1400*700*750mm； 2. 材质：橡胶木； 3. 工艺：桌面板厚度 40mm；圆柱腿Φ80mm； 采现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，符合国家 E1 级标准。 休闲凳：1. 尺寸：座高 450mm； 2. 材质：高密度回弹海绵+橡胶木框架； 3. 工艺：现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，符合国家 E1 级标准；座垫内塞高密度回弹海绵，外包优质绒麻布。	1	组	5782	5782
-----	--	------	----------------	--	---	---	------	------

### 会议室

101	会议桌 	新桥图书	6000*1200*750mm	1. 尺寸：6000*1200*750mm，2. 材质：实木多层板；3. 工艺：基材：E1 级优等绿色环保型中密度纤维板，甲醛释放量符合国家 E1 级标准，木材含水率<11%，具耐磨、抗刻划、耐高温、易清洁、耐酸碱等优点，经防虫、防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国家标准。贴面：优质 AAA 级胡桃木贴面；经过 7-9 道涂研工序处理；油漆：优质环保大宝漆，无苯、绿色环保，工艺：五底三面，漆膜硬度≥3H，表面平整度≥0.1，甲醛释放量符合国家 E1 级标准；粘接：高级环保胶粘剂，甲醛释放量符合国家 E1 级标准；面材：饰面选用优质胡桃木木皮，经过防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致。基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型人造板，甲醛含量≤8.0mg/100g，经防潮、防虫、防腐处理，强度高、刚性好、不变形，各种物理、化学性能指标均达到国家相关标准。油漆：采用优质环保油漆，底漆为 UV 漆，面漆为大宝漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。油漆工艺：底着色油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。 五金配件：采用优质三合一连接件。	1	张	18571	18571
-----	---	------	-----------------	---	---	---	-------	-------



102	 <p>双人位条桌</p>	新桥图书	1200*400*750mm	<p>1. 尺寸：1200*400*750mm；</p> <p>2. 材质：采用优质橡胶木，木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理，木材干燥至低于 9%的含水率；油漆采用环保清水漆，甲醛释放量≤1.5mg/L。</p> <p>技术参数须符合 GB 1931-2009《木材含水率测定方法》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》相关检测标准。</p>	5	张	1470	7350
103	 <p>椅子</p>	新桥图书	480*430*900mm	<p>1. 尺寸：480*430*900mm。</p> <p>2. 材料：优质国产黑色 PU 皮定型海绵，透气性好，柔软贴手。胡桃色橡胶木框架，榫卯结构，稳固耐用。优质环保漆，无苯、绿色环保，工艺：五底三面，漆膜硬度≥3H，表面平整度≥0.1，甲醛释放量符合国家 E1 级标准。</p>	10	张	441	4410
104	 <p>椅子</p>	新桥图书	480*430*900mm	<p>1. 尺寸：480*430*900mm。</p> <p>2. 材料：优质国产黑色 PU 皮定型海绵，透气性好，柔软贴手。胡桃色橡胶木框架，榫卯结构，稳固耐用。优质环保漆，无苯、绿色环保，工艺：五底三面，漆膜硬度≥3H，表面平整度≥0.1，甲醛释放量符合国家 E1 级标准。</p>	20	张	637	12740
105	 <p>茶水柜</p>	新桥图书	800*450*900mm	<p>1. 尺寸：800*450*900mm；</p> <p>2. 材质：采用优质绿色环保 E1 级三聚氰胺饰面板经过防虫、防腐、烘干等处理；断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链，静音，缓冲效果显著。拉手采用优质五金件，触感舒适，持久耐磨，不易掉色。玻璃柜门内每层高度为 430mm，下部抽屉高度为 30mm。</p>	1	顶	833	833
门厅								
106	 <p>书柜</p>			<p>1. 尺寸：异形定制</p> <p>2. 材质：实木多层板；</p> <p>3. 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面采厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。</p>	3	m <sup>2</sup>	1293	3879

107	弧形边柜 	新桥图书	现场定制	1. 尺寸: 异形定制 2. 材质: 实木多层板; 3. 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 优质 PVC 直封边制作。	13	m <sup>2</sup>	1293	16809	
108	可移动三角书柜 	新桥图书	1600*800*2000	1, 尺寸: 1600*800*2000 2. 材质: 钢木+实木多层板; 3. 工艺: 柜体结构采用优质铝合金, 轻便结实, 内部层板采用 18mm 国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面采厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 优质 PVC 直封边制作。底部配万向轮, 方便收纳移动。	1	顶	1960	1960	
楼梯间									
109	定制柜 	新桥图书	现场定制	1. 尺寸: 现场定制; 2. 材质: 橡胶木; 3. 工艺: 现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 符合国家 E1 级标准。	18	m <sup>2</sup>	1293	23274	
食堂									
110	餐桌 	新桥图书	1890*540*750	1. 尺寸: 1890*540*750 2. 材质: 采用优质 SUS304# 不锈钢制作, 板材厚度 0.8mm, 不锈钢管, $\phi 50*1.2$ 。台面下面用 7mm 多层板。40*20*1.2 钢管。钢管需经酸洗磷化处理, 表面通过环氧树脂静电喷涂, 达到防酸碱及防锈的效果。 凳面 1900*210*30 采用玻璃钢制作, 焊接要满焊, 抛光。脚垫为优质橡胶注塑成型, 露出部分为 8mm。	50	张	1690	84500	
合计									1230841

投标人名称 (加盖公章): 常州新桥图书教学设备有限公司

日期: 2022 年 09 月 27 日

