

吉利学院图书馆家具采购清单

序号	产品名称	单位	数量	规格型号 (mm)	图样	配置	暂定颜色 (根据中标商家提供色板, 图书馆作最终确认)
1	整理桌	张	2	3600*1200*760		<p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度 50mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、桌架：采用尺寸不低于 50mm*50mm，厚度≥1.2mm 方管，金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。</p>	原木
2	椅子	把	136	座板宽 470 mm，座深 500 mm，座板到地面高度 460mm，整体高度 875mm		<p>1、面材：座面及靠背采用优质透气防污网布，透气性强，富有弹性，零甲醛，耐酸汗渍色牢度及耐摩擦色牢度均到达 4-5 级。</p> <p>2、海绵：采用高密度聚氨脂定型厚海绵，确保座背的舒适柔软，回弹率≥35%，拉伸强度≥110kPa。</p> <p>3、座内板：采用优质 E1 级环保多层实木板，不开裂、不易变形，承载力强，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>4、脚架：采用厚度≥1.2mm 钢管，金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p>	黑色

3	双工位办公桌	套	6	桌面尺寸： 1400W*1200D*760H 附柜尺寸需同桌面 协调一致		<p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度 25mm，其余板材厚度 16mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、走线：桌面带走线孔；</p> <p>4、五金件：采用优质五金配件；</p> <p>5、其它配置要求：每套配主机架、键盘架、附柜各两个。</p>	原木
4	铁皮文件柜	组	22	800W*400D*1800H		<p>1、板材：选用优质$\geq 0.8\text{mm}$冷轧钢板制作，经剪板机下料冲床、冲孔、冲角、折弯、电焊装配成型。</p> <p>2、金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>3、结构功能：侧板前方棱角处为 1.3mm 圆弧形无锐角，消除安全隐患，美观大方。</p> <p>4、扣手：蝴蝶型锌合金扣手，单个尺寸约 29*137，整体搭配美观。</p> <p>5、五金件：采用优质五金件。</p>	灰白色
5	椅子	把	19	高 940*宽 550*深 670mm		<p>1、面材：座面及靠背采用优质透气防污网布，透气性强，富有弹性，零甲醛，耐酸汗渍色牢度及耐磨擦色牢度均到达 4-5 级；</p> <p>2、海绵：采用高密度聚氨脂定型厚海绵，确保座背的舒适柔软，回弹率$\geq 35\%$，拉伸强度$\geq 110\text{kPa}$；</p> <p>3、座内板：采用优质 E1 级环保多层实木板，不开裂、不易变形，承载力强，甲醛释放量符合环保要求及国标规定；</p> <p>4、扶手：采用环保 ABS 工程塑料一次性注塑成型，硬度大，稳定性强；</p> <p>5、五星脚：采用环保 ABS 五星脚架、尼龙轮；</p> <p>6、五金配件：采用国标优质气压棒。</p>	黑色
6	电子阅览桌	位	96	长 1000*宽 600*桌高 760/总高 1100		<p>1、屏风骨架：采用 30mm 宽度优质铝合金框架，材质厚度$\geq 1.2\text{mm}$；</p> <p>2、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度 25mm，其余厚度不低于 16mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用同色封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>4、五金配件：优质五金配件。</p>	胡桃木

7	椅子	把	140	座板宽 470 mm, 座深 400mm, 座板到地面高度 450mm, 整体高度 870mm		<p>1、面材：座面及靠背采用优质透气防污网布，透气性强，富有弹性，零甲醛，耐酸汗渍色牢度及耐摩擦色牢度均到达 4-5 级；</p> <p>2、海绵：采用高密度聚氨脂定型厚海绵，确保座背的舒适柔软，回弹率$\geq 35\%$，拉伸强度$\geq 110\text{kPa}$；</p> <p>3、座内板：采用优质 E1 级环保多层实木板，不开裂、不易变形，承载力强，甲醛释放量符合环保要求及国标规定；</p> <p>4、椅架：不低于 1.2mm 厚钢制脚架。</p>	绿色
8	办公桌	张	1	桌面 1800*900*760, 长柜 1500		<p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度 25mm，其余板材厚度不低于 16mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、走线：桌面带走线孔；</p> <p>4、五金件：采用优质五金配件。</p>	橡木色
9	班椅	把	2	座板宽 500 mm, 座深 500 mm, 座板到地面高度 460mm, 整体高度 1180mm		<p>1、面料：采用优质牛皮，撕裂力$\geq 35\text{N}$，经防虫、防霉等工艺处理，透气性强。</p> <p>2、海绵：采用高密度聚氨脂定型厚海绵，确保座背的舒适柔软，回弹率$\geq 35\%$，拉伸强度$\geq 110\text{kPa}$；</p> <p>3、座内板：采用优质 E1 级环保多层实木板，不开裂、不易变形，承载力强，甲醛释放量符合环保要求及国标规定；</p> <p>4、扶手：采用闪银钢架，覆环保 ABS 工程塑料一次性注塑成型外壳，硬度大，稳定性强；</p> <p>5、五星脚：采用环保镀铬五星脚架、尼龙轮；</p> <p>6、五金配件：采用优质气压棒。</p>	黑色

10	沙发茶几组合	组	2	沙发：三人位 1850*800*750 茶几： 1200*600*450		<p>沙发</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、面料：采用优质环保皮，撕裂力$\geq 35\text{N}$，经防虫、防霉等工艺处理，透气性强。 2、海绵：采用高密度聚氨脂定型厚海绵，确保座背的舒适柔软，回弹率$\geq 35\%$，拉伸强度$\geq 110\text{kPa}$； 3、内框架：选用优质实木，强度高，不易腐烂，甲醛释放量符合国家环保标准。 4、贴面材料：选用优质实木木皮装饰贴面。 <p>茶几：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度 25mm，其余板材厚度 16mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、五金件：采用优质五金配件。 	沙发黑色，茶几橡木色
11	书柜	组	4	1200*400*2000		<ol style="list-style-type: none"> 1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，板材厚度 16mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、五金件：采用优质五金配件。 	橡木色
12	办公桌	张	1	桌面 2000*1100*760, 长柜 1500		<ol style="list-style-type: none"> 1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度 25mm，其余板材厚度 16mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。 3、走线：桌面带走线孔； 4、五金件：采用优质五金配件。 	橡木色

13	4人阅览桌	张	121	1600*1000*760		<p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度 25mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、桌架：采用尺寸不低于 30mm*50mm，厚度\geq1.2mm 方管，金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。</p>	桌面： 橡木色 桌腿： 钢管灰色
14	4人阅览桌	张	297	1400*1000*760		<p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度 25mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、桌架：采用 30mm*50mm，厚度\geq1.2mm 方管，金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。</p>	桌面： 橡木色 桌腿： 钢管灰色
15	6人阅览桌	张	24	2000*1000*760		<p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度 25mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、桌架：采用 30mm*50mm，厚度\geq1.2mm 方管，金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。</p>	桌面： 橡木色 桌腿： 钢管灰色
16	阅览椅	把	1748	座板宽 380 mm，座深 380mm，座板到地面高度 430mm，整体高度 730mm		<p>1. 坐垫：采用优质绒布饰面，内衬高密度聚氨脂定型厚海绵，确保座面的舒适柔软，回弹率\geq35%，拉伸强度\geq110kPa；</p> <p>2. 框架：优质实木框架，结构牢固合理，外形美观。靠背是采用整根大料木材造型制作而成，弧度自然贴合人体曲线，符合人体工程学，坐感舒适。</p> <p>3. 每把椅子载荷重量\geq200kg。</p>	如图

17	4层期刊架	组	24	1000*700*1500		<p>1、内框材质：采用优质冷轧钢板，立柱用材厚度不低于1.0mm，顶板用材厚度不低于0.8mm，搁板用材厚度不低于0.8mm，每层承重\geq80KG。满负载24小时后挠曲度\leq2mm，卸载后自动恢复。</p> <p>2、护板：侧板、顶条、底板全部采用E1级高密度板，优质不低于0.8mm厚实木木皮贴面，护板厚度为25mm，装饰木条的厚度为不低于16mm。</p> <p>3、结构：底脚无易损伤地面的尖锐棱角，表面平整度等其他技术标准达到国家有关标准要求，每层净空高度不低于290mm。</p> <p>4、金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于8级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>5、木护板油漆工艺：表面采用国标环保水性油漆，经多次打磨，喷涂而成，水性底漆采用PE不饱和树脂漆，具有封闭性能好，硬度达到3H级以上，挥发性有机化合物含量\leq60g/L，甲醛释放量符合国家环保标准。</p>	浅胡桃木
18	报刊架	组	14	1000*600*1200		<p>1、内框材质：采用优质冷轧钢板，材质厚度\geq0.6mm；</p> <p>2、护板：侧板、背板、底板全部采用E1级高密度板，优质不低于0.8mm厚实木木皮贴面，护板厚度为不低于25mm；</p> <p>3、结构：底脚无易损伤地面的尖锐棱角，表面平整度等其他技术标准达到国家有关标准要求。</p> <p>4、金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于8级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>5、木护板油漆工艺：表面采用国标环保水性油漆，经多次打磨，喷涂而成，硬度达到3H级以上，挥发性有机化合物含量\leq60g/L，甲醛释放量符合国家环保标准。表面采用水性油漆，经多次打磨，喷涂而成，水性底漆采用PE不饱和树脂漆，具有封闭性能好，硬度达到3H级以上，挥发性有机化合物含量\leq60g/L，甲醛释放量符合国家环保标准。</p>	浅胡桃木

19	单面阅览桌	个	110	1200*450*860		<p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮,台面厚度不低于 25mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、桌架：采用尺寸不低于 30mm*50mm，厚度≥1.2mm 方管，金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。</p> <p>5、带钢制踩脚横梁。</p>	胡桃木
20	椅子	个	100	座板宽 410mm，座深 370mm，座板到地面高度 550mm，整体高度 850mm		<p>1.坐垫：采用优质绒布饰面，内衬高密度聚氨脂定型厚海绵，确保座面的舒适柔软，回弹率≥35%，拉伸强度≥110kPa；</p> <p>2.框架：优质实木框架，结构牢固合理，外形美观。靠背是采用整根大料木材造型制作而成，弧度自然贴合人体曲线，符合人体工程学，坐感舒适。</p> <p>3.每把椅子载荷重量≥200kg。</p>	如图
21	条桌	个	22	1200*450*760		<p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮,台面厚度不低于 25mm,前挡板厚度不低于 16mm,所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm,自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、桌架：采用厚度≥1.2mm 钢管，金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。</p>	胡桃木
22	四人讨论桌椅组合	套	4	桌直径 900，高 750		<p>1.面料：采用优质绒布饰面，内衬高密度聚氨脂定型厚海绵，确保座、背的舒适柔软，回弹率≥35%，拉伸强度≥110kPa；</p> <p>2.框架：优质实木框架，结构牢固合理，外形美观。椅背弧度自然贴合人体曲线，符合人体工程学，坐感舒适。</p> <p>3.每把椅子载荷重量≥200kg。</p>	如图

23	六边桌(6张一套可拆分)	套	12	单长 1000*500, 高 760,		<p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度 25mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、桌架：采用厚度≥ 1.2mm 圆管，金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。</p>	乳白色
24	彩色椅子	套	12	座板宽 410 mm, 座深 370mm, 座板到地面高度 450mm		<p>1. 椅背：背垫椅身一体成型，PP 材质，背强度标准：可水洗，满足二张堆叠设计；</p> <p>2. 脚垫：防滑，防止刮花地板。安全性能好，结构稳定，五金部分皆由高品质部件组成，不采用模外漆，具有良好的坐感，有良好的减震作用，不易使人受伤。分子结构紧密，耐用耐磨，防水防菌易清洁。</p> <p>3、优质五金配件。</p>	彩色 (如图四色)
25	学习桌	个	132	长 800 宽 500 高 1600mm		<p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度不低于 25mm，其余板材厚度不低于 16mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、五金件：采用优质五金配件。</p>	浅胡桃木
26	研讨桌	套	1	5600*2000*760		<p>桌子：</p> <p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度不低于 50mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、桌架：采用 50mm*50mm，厚度≥ 1.2mm 方管，金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。</p>	深胡桃木桌面，黑色椅子

27	研讨椅	把	18	座板宽 470mm，座深 500mm，座板到地面高度 450mm，整体高度 940mm		<p>座椅：1、面材：座面及靠背采用优质透气防污网布，透气性强，富有弹性，零甲醛，耐酸汗渍色牢度及耐摩擦色牢度均到达 4-5 级；</p> <p>2、海绵：采用高密度聚氨脂定型厚海绵，确保座背的舒适柔软，回弹率$\geq 35\%$，拉伸强度$\geq 110\text{kPa}$；</p> <p>3、座内板：采用优质 E1 级环保多层实木板，不开裂、不易变形，承载力强，甲醛释放量符合环保要求及国标规定；</p> <p>4、椅架：不低于 1.2mm 厚钢制脚架。</p>	
28	阅览服务办公桌	张	3	1200*600*760 (三抽柜)		<p>1、基材：采用优质 E1 级环保颗粒板，面贴防火皮，台面厚度不低于 25mm，其余板材厚度不低于 16mm，所有板材均经过防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>2、封边：采用木纹封边条，封边条厚度不低于 0.8mm，自动封边机进行封边处理，坚固耐用，防止因温差大的情况下使水分入侵，造成变形开裂，甲醛释放量符合环保要求及国标规定。</p> <p>3、桌架：采用尺寸不低于 30mm*50mm，厚度$\geq 1.2\text{mm}$方管，金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金配件。</p>	胡桃木
29	6 层双面书架	组	1436	1000*500*2100		<p>1、材质：立柱采用不低于 1.2mm 厚优质冷轧钢板，成型尺寸不低于 50*35mm，具有加强筋≥ 6 条；搁板采用不低于 1.0mm 厚优质冷轧钢板，折弯厚度不低于 23mm，具有加强筋≥ 10 条，搁板保证每层承重$\geq 80\text{KG}$；顶板厚度不低于 1.0mm；支撑板厚度不低于 1.0mm；挂板厚度不低于 1.2mm，具有回型加强筋；档条厚度不低于 1.0mm 优质冷轧钢板一次成形，具有加强筋≥ 3 条。</p> <p>2、护板：侧板、顶条、底板全部采用 E1 级高密度中纤板，优质不低于 0.8mm 厚实木木皮贴面，护板厚度不低于 25mm，装饰木条的厚度不低于 16mm。</p> <p>3、结构：书架底脚无易损伤地面的尖锐棱角，书架表面平整度等其他技术标准达到国家有关标准要求，图书书架每层净空高度不低于 290mm。</p> <p>4、金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>5、木护板油漆工艺：表面采用环保水性油漆，经多次打磨，喷涂而成，水性底漆采用 PE 不饱和树脂漆，具有封闭性能好，硬度达到 3H 级以上，挥发性有机化合物含量$\leq 60\text{g/L}$，甲醛释放量符合国家环保标准。</p>	深胡桃木色

30	4层双面书架	组	184	1000*500*1500		<p>1、材质：立柱采用不低于 1.2mm 厚优质冷轧钢板，成型尺寸不低于 50*35mm，具有加强筋≥ 6 条；搁板采用不低于 1.0mm 厚优质冷轧钢板，折弯厚度不低于 23mm，具有加强筋≥ 10 条，搁板保证每层承重≥ 80KG；顶板厚度不低于 1.0mm；支撑板厚度不低于 1.0mm；挂板厚度不低于 1.2mm，具有回型加强筋；档条厚度不低于 1.0mm 优质冷轧钢板一次成形，具有加强筋≥ 3 条。</p> <p>2、护板：侧板、顶条、底板全部采用 E1 级高密度中纤板，优质不低于 0.8mm 厚实木木皮贴面，护板厚度不低于 25mm，装饰木条的厚度不低于 16mm。</p> <p>3、结构：书架底脚无易损伤地面的尖锐棱角，书架表面平整度等其他技术标准达到国家有关标准要求，图书书架每层净空高度不低于 290mm。</p> <p>4、金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>5、木护板油漆工艺：表面采用环保水性油漆，经多次打磨，喷涂而成，水性底漆采用 PE 不饱和树脂漆，具有封闭性能好，硬度达到 3H 级以上，挥发性有机化合物含量≤ 60g/L，甲醛释放量符合国家环保标准。</p>	深胡桃木
31	3层双面书架	组	120	1000*500*1250		<p>1、材质：立柱采用不低于 1.2mm 厚优质冷轧钢板，成型尺寸不低于 50*35mm，具有加强筋≥ 6 条；搁板采用不低于 1.0mm 厚优质冷轧钢板，折弯厚度不低于 23mm，具有加强筋≥ 10 条，搁板保证每层承重≥ 80KG；顶板厚度不低于 1.0mm；支撑板厚度不低于 1.0mm；挂板厚度不低于 1.2mm，具有回型加强筋；档条厚度不低于 1.0mm 优质冷轧钢板一次成形，具有加强筋≥ 3 条。</p> <p>2、护板：侧板、顶条、底板全部采用 E1 级高密度中纤板，优质不低于 0.8mm 厚实木木皮贴面，护板厚度不低于 25mm，装饰木条的厚度不低于 16mm。</p> <p>3、结构：书架底脚无易损伤地面的尖锐棱角，书架表面平整度等其他技术标准达到国家有关标准要求，图书书架每层净空高度不低于 290mm。</p> <p>4、金属件工艺要求：耐腐蚀等级满足国标规定，不低于 8 级，零部件的表面光滑、平整，无开裂、脱焊、漏焊、焊渣或飞边、尖角、毛刺等可能造成机械伤害的缺陷。</p> <p>5、木护板油漆工艺：表面采用环保水性油漆，经多次打磨，喷涂而成，水性底漆采用 PE 不饱和树脂漆，具有封闭性能好，硬度达到 3H 级以上，挥发性有机化合物含量≤ 60g/L，甲醛释放量符合国家环保标准。</p>	深胡桃木

32	静音书车	部	30	1050*700*450		采用优质冷轧钢板，材质厚度不低于 1.2mm；脚轮：采用 360°万向活动轮；结构：上下两层，整体造型美观、简洁。	灰白色
33	静音书梯	部	10	550*600*1200		采用优质冷轧钢板，架体采用不低于 25*25mm 方管，壁厚不低于 1.2mm，其余采用不低于 2.0mm 厚冷轧钢板，脚轮：采用 360°万向活动轮；结构：上中下三梯步，整体造型美观、简洁。	灰白色
34	平板拖车	部	10	900*600*870		采用不低于 2mm 优质冷扎板为车板、表面喷塑、丝印。采用最大承受 800 斤重量要求，带专业静音轮要求，图书馆标准配置定制，加密焊缝工艺处理。	原色
35	书立	个	19860	135*197*1.2		<ol style="list-style-type: none"> 1、采用不低于 1.2mm 厚冷轧钢板，专用模具一次性落料，数控成型。 2、书立底部具有加强筋，增加强度。 3、经过九工位前处理，静电粉末喷涂，高温烘烤而成，环保无异味。 4、顶部可丝印 LOGO 或其他图案。 	乳白色
36	书凳	个	30	415*280*430		材质：工程塑料；最大承重 300 斤；踩踏面采用螺纹防滑设计，底部装有防滑皮圈；底部带有 3 个弹簧轮滑受力自动缩回，无力自动弹出；颜色为白灰色；	灰白色

样品清单

序号	品名	数量	规格 (mm)	参考图样	说明
1	铁皮文件柜	1 组	800W*400D*1800H		材质说明见采购清单
2	6层双面书架	1 组	1000*500*2100		
3	4人阅览桌	1 张	1400*1000*760		
4	阅览椅	1 把	常规		
5	书立	1 个	135*197*1.2		