原招标文件中“第五章评标方法与评标标准：2.2体系认证证书（3分）：投标人具有有效期内质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证。每项有效证书得1分，最高得3分。须提供证书扫描件，同时还须提供该证书在“国家市场监督管理总局-全国认证认可信息公共服务平台”网站查询到的有效认证截图并加盖投标人公章。”更改为“2.2体系认证证书（3 分）：投标人或所投产品制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书的得 1 分、环境管理体系认证证书的得 1 分、职业健康安全管理体系认证证书的得 1 分；须提供相应有效认证证书扫描件，并提供该证书在‘国家市场监督管理总局 - 全国认证认可信息公共服务平台’网站查询到的有效认证截图，同时加盖投标人公章，否则不得分”。

原招标文件中“第五章评标方法与评标标准：3.3验收方案（10分）：①项目验收中的职责与分工，②验收现场异常问题处理要点，配合采购人随机抽样破坏性检测（破坏性检测的货物，检测后重新装好）。方案科学合理性强，设计清晰详细且针对性强，完全符合评审要求的得8分；方案科学合理性较强，设计较清晰详细，符合评审要求的得6分；方案科学合理性、设计的清晰详细程度等基本满足评审要求的得4分；除此以外，投标人能提供与本评分标准有关、与采购需求有关的其他优化、细化方案的，优化细化方案得2分。” 更改为“3.3配合采购人验收的预案（10分）：考察投标人对本项目的配合验收的预案，内容包括：①项目验收中的职责与分工，②验收现场异常问题处理要点，③配合采购人随机抽样破坏性检测（破坏性检测的货物，检测后重新装好）。方案科学合理性强，设计清晰详细且针对性强，完全符合评审要求的得8分；方案科学合理性较强，设计较清晰详细，符合评审要求的得6分；方案科学合理性、设计的清晰详细程度等基本满足评审要求的得4分；除此以外，投标人能提供与本评分标准有关、与采购需求有关的其他优化、细化方案的，优化细化方案得2分。”

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **图片** | **更正前参数** | 更正后参数 |
| 盲生组合桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  五金件：采用优质五金件；  结构性能描述：主桌桌板可活动上翻，可多角度固定，带挡水条.每张桌子安装两个五孔插座一个网线口，中标后根据场地实际尺寸定制做深化图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  结构性能描述：主桌桌板可活动上翻，可多角度固定，带挡水条.每张桌子安装两个五孔插座一个网线口，中标后根据场地实际尺寸定制做深化图。 |
| 升降讲台 |  | 本体：采用一级冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强。 五金件：采用优质五金件； 整装结构：边框薄边工艺，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角； 1.外形尺寸：总体尺寸：835\*580\*（从805至1175）升降。 2.桌面采用E0级MFC板，厚度≥25mm ；表面光滑、美观，且色彩高雅、手感舒适强。 3.优质静音轮。 | 本体：采用冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强。 整装结构：边框薄边工艺，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角； 1.外形尺寸：总体尺寸：835\*580\*（从805至1175）升降。 2.桌面采用E0级MFC板，厚度≥25mm ；表面光滑、美观，且色彩高雅、手感舒适强。 3.静音轮。 |
| 推拉绿板 |  | 1.结构：双层结构，内层为两块固定书写板左右各一块，中间预留放置电子产品空间，外层为两块滑动书写板，开闭自如确保一体机的安全管理，支持电子产品居中放置。 2.尺寸：长度4000\*1305mm确保与86寸希沃一体机的有效配套。 3.板面：采用金属烤漆书写板面，哑光、墨绿色，教学书写板板面涂膜附着力1000g负载下涂层划不破，光泽度≤12光泽单位，没有因黑板本身原因产生的眩光，书写流畅字迹清晰、色彩协调可视效果佳，有效地缓解学生视觉疲劳；板面表面附有一层透明保护膜，符合GB28231-2011《书写板安全卫生要求》。 4.背板：采用优质镀锌钢板，机械化流水线一次成型。 5.衬板：选用高强度、吸音、防潮、阻燃聚苯乙烯板。 6.边框：采用高强度香槟色电泳铝合金型材，性能符合GB 5237.3标准，横框规格≥57mm×78mm，立框规格≥29mm×100mm。轨道上置隐藏式滑动系统，杜绝灰尘及杂物进入，结构性解决滑动受灰尘影响的问题。配有宽度≥30mm的多用槽，多用槽与滑动系统分离，与边框一次模具成形，可放置书写笔、教鞭等教具，不影响滑动板滑动，也可用于灰尘集中处理。 7.包角：边框四周采用ABS包角包裹，无尖锐角。 8.限位档：横框内部两侧安装限位档，避免滑动板推拉过程中撞击立框及夹手。 9.滑轮：双组高精度轴承上吊轮，下平滑动系统，上下均匀安装，滑动流畅、噪声小、前后定位精确，下滑轮采用弹片式结构，有效降低书写晃动，滑轮使用寿命需大于5万次。 10.侧封：配备与边框同材质侧封，侧面根据大屏厚度调节。 | 1.结构：双层结构，内层为两块固定书写板左右各一块，中间预留放置电子产品空间，外层为两块滑动书写板，开闭自如确保一体机的安全管理，支持电子产品居中放置。 2.尺寸：长度4000\*1305mm确保与学校一体机的有效配套。 3.板面：采用金属烤漆书写板面，哑光、墨绿色，教学书写板板面涂膜附着力1000g负载下涂层划不破，光泽度≤12光泽单位，没有因黑板本身原因产生的眩光，书写流畅字迹清晰、色彩协调可视效果佳，有效地缓解学生视觉疲劳；板面表面附有一层透明保护膜。 4.背板：采用冷轧镀锌钢板，机械化流水线一次成型。 5.衬板：选用高强度、吸音、防潮、阻燃聚苯乙烯板。 6.边框：采用高强度香槟色电泳铝合金型材，横框规格≥57mm×78mm，立框规格≥29mm×100mm。轨道上置隐藏式滑动系统，杜绝灰尘及杂物进入，结构性解决滑动受灰尘影响的问题。配有宽度≥30mm的多用槽，多用槽与滑动系统分离，与边框一次模具成形，可放置书写笔、教鞭等教具，不影响滑动板滑动，也可用于灰尘集中处理。 7.包角：边框四周采用ABS包角包裹，无尖锐角。 8.限位档：横框内部两侧安装限位档，避免滑动板推拉过程中撞击立框及夹手。 9.滑轮：双组高精度轴承上吊轮，下平滑动系统，上下均匀安装，滑动流畅、噪声小、前后定位精确，下滑轮采用弹片式结构，有效降低书写晃动。 10.侧封：配备与边框同材质侧封，侧面根据大屏厚度调节。 |
| 后文化 黑板 |  | 1.规格：4000\*1200mm，两边1200\*1000mm软木板\*2块，中间1200\*2000mm书写绿板\*1块。 2.材质：软木板：镀锌板+牛皮瓦楞纸+KT板+软木纸+装饰麻布，逐层胶压成型。书写绿板：板面为书写专用绿板，内芯牛皮瓦楞纸，背板为优质镀锌板。 3.胶水：采用环保型聚氨酯双组分胶水。 4.边框：工业铝合金，香槟色，1\*26\*22mm豪华型边框。 5.包角：ABS工程塑料，一次注塑成型。 | 1.规格：4000\*1200mm，两边1200\*1000mm软木板\*2块，中间1200\*2000mm书写绿板\*1块。 2.材质：软木板：镀锌板+牛皮瓦楞纸+KT板+软木纸+装饰麻布，逐层胶压成型。书写绿板：板面为书写专用绿板，内芯牛皮瓦楞纸，背板为镀锌板。 3.胶水：采用环保型聚氨酯双组分胶水。 4.边框：铝合金边框，香槟色，1\*26\*22mm。 5.包角：ABS工程塑料，一次注塑成型。 |
| 教师办公桌 |  | 1.基材： 优质环保实木多层板，桌子台面厚度≥25mm，其余18mm厚。甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 3.滑轨： 优质三节轨，经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：优质阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.优质正面锁，互开率≤1.379%，使用寿命2万次以上。  6.每张桌子安装两个五孔插座一个网线口。 | 1.基材：环保实木多层板，桌子台面厚度≥25mm，其余18mm厚。甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 3.滑轨：三节轨，经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.正面加锁。  6.每张桌子安装两个五孔插座一个网线口。 |
| 借书前台 |  | 1.基材： 优质环保实木多层板，桌子台面脚片厚度≥25mm，其余18mm厚。甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 3.五金件：采用优质五金件。 | 1.基材： 环保实木多层板，桌子台面脚片厚度≥25mm，其余18mm厚。甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 |
| 定制书柜 |  | 1.框架：桦木实木框架 2.木皮：白橡木贴皮 3.油漆：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，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，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。  4.侧板、层板30mm，背板15mm。结构性能描述：中标后根据场地实际尺寸定制做深化图 | 1.框架：桦木实木框架 2.木皮：白橡木贴皮 3.油漆：水性油漆，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，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。  4.侧板、层板30mm，背板15mm。结构性能描述：中标后根据场地实际尺寸定制做深化图。 |
| 阅览桌 |  | 采用橡胶木实木打造，台面桌子台面厚度≥41mm坚固耐用，耐腐蚀；榫卯连接，结构更加稳固；油漆：采用优质底漆，PU面漆，耐腐蚀性，耐水耐磨，引用先进油漆工艺“五底三面”，光泽均匀，不褪色。 | 采用橡胶木实木打造，台面桌子台面厚度≥41mm坚固耐用，耐腐蚀；榫卯连接，结构更加稳固；油漆：采用水性油漆，耐腐蚀性，耐水耐磨，光泽均匀，不褪色。 |
| 阅览椅 |  | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。符合当地木材含水率标准；安装防潮脚钉。 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，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，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。 | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。安装防潮脚钉。 2.油漆：水性油漆，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，无明显缺口和缝隙；喷漆均匀，表面平整光亮、无皱皮、发粘和漏漆现象。 |
| 阅览桌 |  | 1.基材：桌面采用优质橡胶木（指接板），厚度22mm，立水采用60mm\*20mm橡胶木，桌脚采用60\*60mm橡胶木，四面棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等，均需符合国家标准要求。 2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固、抗裂、抗变形、密封性好，各项指标均符合国家标准要求。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 4.五金件：采用环保优质五金。 | 1.基材：桌面采用橡胶木（指接板），厚度22mm，立水采用60mm\*20mm橡胶木，桌脚采用60\*60mm橡胶木，四面棱边全部倒圆角处理。  2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固、抗裂、抗变形、密封性好。  3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 |
| 凳子 |  | 采用ABS原材料一次成型，凳面为优质面料柔软舒适坐垫，底部钢架结构，支架采用直径≥12mm圆钢筋制作，优质塑胶脚垫，环保安全，可堆叠。 | 采用ABS原材料一次成型，坐垫凳面面料柔软舒适，底部钢架结构，支架采用直径≥12mm圆钢筋制作，塑胶脚垫，环保安全，可堆叠。 |
| 大班桌 |  | 采用橡胶木实木打造，台面桌子台面厚度≥41mm坚固耐用，耐腐蚀；脚架：桌腿、桌架，采用一级冷轧钢架。管壁厚度1.0MM,表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 采用橡胶木实木打造，台面桌子台面厚度≥41mm坚固耐用，耐腐蚀；  脚架：桌腿、桌架，采用冷轧钢架。壁厚度1.0MM,表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 大班椅 |  | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。符合当地木材含水率标准；安装防潮脚钉。 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，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，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。 | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。安装防潮脚钉。 2.油漆：水性油漆，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，无明显缺口和缝隙；喷漆均匀，表面平整光亮、无皱皮、发粘和漏漆现象。 |
| 电脑桌 |  | 1.基材： 优质环保实木多层板，桌子台面厚度≥25mm，其余18mm厚。甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 3.滑轨： 优质三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：优质阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.优质正面锁，互开率≤1.379%，使用寿命2万次以上。 | 1.基材：环保实木多层板，桌子台面厚度≥25mm，其余18mm厚。甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 3.滑轨：三节轨，经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.正面加锁。 |
| 椅 |  | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。符合当地木材含水率标准；安装防潮脚钉。 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，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，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。 | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。安装防潮脚钉。 2.油漆：水性油漆，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，无明显缺口和缝隙；喷漆均匀，表面平整光亮、无皱皮、发粘和漏漆现象。 |
| 定制柜子 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：对开门里面一块层板。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  结构性能描述：对开门里面一块层板。 |
| 长桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥41mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥41mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 会议椅 |  | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。符合当地木材含水率标准；安装防潮脚钉。 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，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，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。 | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。安装防潮脚钉。 2.油漆：水性油漆，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，无明显缺口和缝隙；喷漆均匀，表面平整光亮、无皱皮、发粘和漏漆现象。 |
| 定制转角书架 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：敞格，中标后根据场地实际尺寸定制做深化图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：敞格，中标后根据场地实际尺寸定制做深化图。 |
| 卡座 |  | 面料：优质布艺覆面，游离甲醛未检出，无色差，经液态浸色及防潮、工艺处理，光泽持久性透气性强、耐磨性强、无异味、弹性好、肌理清晰，健康环保，经久耐用。  海绵：采用高密度、高回弹原生棉，软硬适中，回弹性能好，抗变形能力强，根据人体工程学原理设计，坐感舒适。  内框架：内框架采用多层实木框架，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，内部木材含水率8%～12%，木材防虫防腐处理，尼龙编织带穿插编织打底，与泡棉间隔垫麻布。 内部衬垫物干燥卫生，无腐烂变质、无夹杂泥沙及金属杂物，所有内部填充物清洁无异味。  脚：实木脚可以做木色，橙色，黑色。 | 面料：布艺覆面，游离甲醛未检出，无色差，经液态浸色及防潮、工艺处理，光泽持久性透气性强、耐磨性强、无异味、弹性好、肌理清晰，健康环保，经久耐用。  海绵：采用高密度、高回弹原生棉，软硬适中，回弹性能好，抗变形能力强，根据人体工程学原理设计，坐感舒适。  内框架：内框架采用多层实木框架，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，内部木材含水率8%～12%，木材防虫防腐处理，尼龙编织带穿插编织打底，与泡棉间隔垫麻布。 内部衬垫物干燥卫生，无腐烂变质、无夹杂泥沙及金属杂物，所有内部填充物清洁无异味。  脚：实木脚可以做木色，橙色，黑色。 |
| 桌子 |  | 桌面：采用41MM厚E0级纤维板；表面采用优质白蜡木皮贴面，纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强，无结疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，无色差基材，承重力强，稳定性好。  油漆：采用环保油性漆，有害物质释放量达到国家相关环保标准；表面平整，无明显颗粒、渣点，颜色均匀，硬度高，耐磨性强，能长久保持漆面效果；封闭底着色油漆工艺，经四底两面，清晰体现实木质感。  脚：白蜡木木实木架，含水率8%～12%，经高温烘烤，防虫、防霉变；表面采用环保油漆处理，抗磨花能力强、防水性能好，配带黑色碳素钢固定配件等。 | 桌面：采用41MM厚E0级纤维板；表面采用白蜡木皮贴面，纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强，无结疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，无色差基材，承重力强，稳定性好。  油漆：采用环保油性漆，表面平整，无明显颗粒、渣点，颜色均匀，硬度高，耐磨性强，能长久保持漆面效果；封闭底着色油漆工艺，经四底两面，清晰体现实木质感。  脚：白蜡木木实木架，含水率8%～12%，经高温烘烤，防虫、防霉变；表面采用环保油漆处理，抗磨花能力强、防水性能好，配带黑色碳素钢固定配件等。 |
| 长桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥41mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥41mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 休闲椅 |  | 1.面料：优质面料/皮。 2.泡棉：高回弹泡棉，坐垫密度大于26.3kg/m3，回弹率38%，外衬丝绵。 3.框架：内框架采用东北落叶松实木框架，外嵌实木框架，经去皮、烘干、防虫防腐处理，木材含水量14.1%  4.打底：高弹力弹簧+尼龙绷带。 5.沙发脚：采用优质304#不锈钢，表层经电镀铬处理。 | 面料：面料/皮。  海绵：采用高密度、高回弹原生棉。软硬适中，回弹性能好，抗变形能力强，根据人体工程学原理设计，坐感舒适。  框架：内框架采用多层实木框架，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，木材防虫防腐处理。 |
| 休闲椅 |  | 1.面料：优质面料/皮。 2.泡棉：高回弹泡棉，坐垫密度大于26.3kg/m3，回弹率38%，外衬丝绵。 3.框架：内框架采用东北落叶松实木框架，外嵌实木框架，经去皮、烘干、防虫防腐处理，木材含水量14.1% 4.打底：高弹力弹簧+尼龙绷带。 5.沙发脚：采用优质304#不锈钢，表层经电镀铬处理。 | 面料：面料/皮。  海绵：采用高密度、高回弹原生棉。软硬适中，回弹性能好，抗变形能力强，根据人体工程学原理设计，坐感舒适。  框架：内框架采用多层实木框架，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，木材防虫防腐处理。 |
| 茶几 |  | 桌面：采用25MM厚E0级纤维板；表面采用优质白蜡木皮贴面，纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强，无结疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，无色差基材，承重力强，稳定性好。  油漆：采用环保油性漆，有害物质释放量达到国家相关环保标准；表面平整，无明显颗粒、渣点，颜色均匀，硬度高，耐磨性强，能长久保持漆面效果；封闭底着色油漆工艺，经四底两面，清晰体现实木质感。  脚：白蜡木木实木架，含水率8%～12%，经高温烘烤，防虫、防霉变；表面采用环保油漆处理，抗磨花能力强、防水性能好，配带黑色碳素钢固定配件等。 | 桌面：采用25MM厚E0级纤维板；表面采用白蜡木皮贴面，纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强，无结疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，无色差基材，承重力强，稳定性好。  油漆：采用环保油性漆，表面平整，无明显颗粒、渣点，颜色均匀，硬度高，耐磨性强，能长久保持漆面效果；封闭底着色油漆工艺，经四底两面，清晰体现实木质感。  脚：白蜡木木实木架，含水率8%～12%，经高温烘烤，防虫、防霉变；表面采用环保油漆处理，抗磨花能力强、防水性能好，配带黑色碳素钢固定配件等。 |
| 讲台 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 电脑桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 方凳 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥18mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥18mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 用品自由组合柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  五金件：采用优质五金件；  结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ；  封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；  结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板。 |
| 教师桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 学生桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 学生凳 |  | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。符合当地木材含水率标准；安装防潮脚钉。 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，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，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。 | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。安装防潮脚钉。 2.油漆：水性油漆，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，无明显缺口和缝隙；喷漆均匀，表面平整光亮、无皱皮、发粘和漏漆现象。 |
| 展示柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：中间敞格，上下对开门里面一块活动层板。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：中间敞格，上下对开门里面一块活动层板。 |
| 美术作品晾干柜 |  | 1.基材：选用优质环保板，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：用优质的耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板，甲醛释放量符合E0级标准。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，较普通封边防水性能更好。 4.五金配件：采用优质五金。 | 1.基材：环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，较普通封边防水性能更好。 |
| 茶水柜 |  | 1.基材：优质环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：同色PVC封边条，甲醛释放量≤0.1mg/L，达国标E0级标准，耐干热、耐磨、耐老化。 3.滑轨：优质三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：优质阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.优质正面锁，互开率≤1.379%，使用寿命2万次以上。 | 1.基材：环保实木多层板，桌子台面厚度≥25mm，其余18mm厚。甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 3.滑轨：三节轨，经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 |
| 休闲椅 |  | 1.面料：优质面料/皮。 2.泡棉：高回弹泡棉，坐垫密度大于26.3kg/m3，回弹率38%，外衬丝绵。 3.框架：内框架采用东北落叶松实木框架，外嵌实木框架，经去皮、烘干、防虫防腐处理，木材含水量14.1% 4.打底：高弹力弹簧+尼龙绷带。 5.沙发脚：采用优质304#不锈钢，表层经电镀铬处理。 | 面料：面料/皮。  海绵：采用高密度、高回弹原生棉。软硬适中，回弹性能好，抗变形能力强，根据人体工程学原理设计，坐感舒适。  框架：内框架采用多层实木框架，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，木材防虫防腐处理。 |
| 休闲椅 |  | 桌面：采用25MM厚E0级纤维板；表面采用优质白蜡木皮贴面，纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强，无结疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，无色差基材，承重力强，稳定性好。  油漆：采用环保油性漆，有害物质释放量达到国家相关环保标准；表面平整，无明显颗粒、渣点，颜色均匀，硬度高，耐磨性强，能长久保持漆面效果；封闭底着色油漆工艺，经四底两面，清晰体现实木质感。  脚：白蜡木木实木架，含水率8%～12%，经高温烘烤，防虫、防霉变；表面采用环保油漆处理，抗磨花能力强、防水性能好，配带黑色碳素钢固定配件等。 | 桌面：采用25MM厚E0级纤维板；表面采用白蜡木皮贴面，纹理自然高档、防污、耐冲击、耐磨性强，无结疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，无色差基材，承重力强，稳定性好。  油漆：采用环保油性漆，表面平整，无明显颗粒、渣点，颜色均匀，硬度高，耐磨性强，能长久保持漆面效果；封闭底着色油漆工艺，经四底两面，清晰体现实木质感。  脚：白蜡木木实木架，含水率8%～12%，经高温烘烤，防虫、防霉变；表面采用环保油漆处理，抗磨花能力强、防水性能好，配带黑色碳素钢固定配件等。 |
| 听课椅 |  | 1.饰面：椅座采用优质棉绒弹力面料，符合（布艺类产品家具用纺织品）技术规范要求。  2.海绵：优质高密度回弹密原生海绵，符合标准要求。  3.胶粘剂：采用水基型胶粘剂, 符合室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求，其中总挥发性有机物含量≤30g/L，游离甲醛未检出。  4.成型胶合板：四年桉木夹板，高硬度强粘合力，1.5CM厚度。通过甲醛释放量（小气候箱法）质量检测标准ASTM D6007-14，甲醛背景浓度低于0.1PP M释放。  5.椅架：采用19\*32异型扁管，壁厚≥1.2mm，采用高精密机械手臂自动焊接，经除油除锈静电220度高温抛光电镀处理。可附加写字板，椅子全折叠。  6.靠背：采用全新PP+纤维，环保可回收使用无污染，结构受力稳定。 椅子全折叠。  7.连接件：背部抛光铝合金连接件，结构受力稳定。 | 1.饰面：椅座采用棉绒弹力面料。  2.海绵：高密度回弹海绵。  3.椅架：采用19\*32异型扁管，壁厚≥1.2mm，采用高精密机械手臂自动焊接，经除油除锈静电220度高温抛光电镀处理。可附加写字板，椅子全折叠。  4.靠背：采用全新PP+纤维，环保可回收使用无污染，结构受力稳定。 椅子全折叠。 |
| 货架 |  | 采用一级冷轧钢。厚度不小于0.9mm。 工艺：经除油 除锈 酸洗 磷化 数控防静电粉末涂装处理。 五金配件：采用优质五金配件，连接牢靠，经久耐用。 | 采用冷轧钢。厚度不小于0.9mm。 工艺：经除油 除锈 酸洗 磷化 数控防静电粉末涂装处理。  五金配件：采用五金配件，连接牢靠，经久耐用。 |
| 展示柜 |  | 1.基材： 优质环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：同色PVC封边条，甲醛释放量≤0.1mg/L，达国标E0级标准，耐干热、耐磨、耐老化。 3.滑轨： 优质三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：优质阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.优质正面锁，互开率≤1.379%，使用寿命2万次以上。 | 1.基材：环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：同色PVC封边条，耐干热、耐磨、耐老化。 3.滑轨： 三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 |
| 美术作品晾干柜 |  | 1.基材： 优质环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：同色PVC封边条，甲醛释放量≤0.1mg/L，达国标E0级标准，耐干热、耐磨、耐老化。 3.滑轨： 优质三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：优质阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.优质正面锁，互开率≤1.379%，使用寿命2万次以上。 | 1.基材：环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，较普通封边防水性能更好。 |
| 餐桌师生同款-幼儿园、小学 |  | （1）台面：餐桌台面为天然原料经过特殊工艺，超过15000吨以上压机压制，结合先进的生产技术，经过1200℃以上高温烧制，能够经得起切割、钻孔、打磨等加工过程的岩板，耐刮耐磨，不生锈，耐高温，方便清洁消毒。 石材材质符合《室内用石材家具通用技术条件》，整体尺寸要求为1300\*700\*750mm，其中餐台面尺寸为1300\*700mm，岩板厚度≧12mm（±2mm），餐台面到地面高度750mm，岩板餐台底部加装不低于 1200\*600mm实木托板，实木托板为多层板材质、厚度≧15mm（±2mm）托板与钢架连接采用预埋螺母的方式，且不低于6处、使餐台面整体结构更稳固； （2）框架：采用优质钢管25\*50mm、基材采用厚度≧1.2mm优质加粗加厚管材，经激光切管，定孔，焊接，抛光打磨后表面喷涂处理。管材两端需预留连接件孔位、便于连接卡扣、增强整体框架结构稳固性。整体框架需预 留6处螺丝孔位、便于桌面与钢架紧密连接。要求：五金部位牢固，无毛刺、锐棱、飞溅、堆积、裂纹，喷涂层光滑均匀、色泽一致、无流挂、疙瘩、皱皮飞漆等缺陷，金属件表面抗盐雾、耐腐蚀； （3）桌脚：采用优质板，桌脚五边菱形结构，造型美观舒适，上下预留开孔设计，防止钢脚积水生锈，桌脚最高处尺寸≧58mm最低处尺寸≧23mm、基材采用厚度≧2.0mm优质加粗加厚钢板，经激光切割，定孔，焊接，抛光打磨后表面喷涂处理。管材材质符合 3《轻工产品金属镀层腐蚀实验结果的评价》3《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀实验方法、中性盐雾实验（NSS）法》金属表面耐腐蚀、（中性盐雾连续喷雾、涂层本身耐腐蚀等级、涂层本身对基层的保护等级）。桌脚管材顶端需预留1处螺丝孔位、便于桌脚、框架、连接件三大部件成 套组装、桌脚最顶端与框架需保持一条水平面、有效防止桌面板磨损、高低不平。桌脚底部配置可高低调节塑料脚垫，保证水平、防滑，防止刮痕地板，摩擦刺耳的声音。 （4）3配件：连接件：固定框架与桌脚的连接件，采用厚度不低于3.0mm的冷轧钢板经激光切割、折弯、模具一体冲压成型、表面喷涂处理。尺寸为86\*35.5\*48mm（±2mm）、双三角形卡扣结构，框架每个角通过连接件卡扣与螺丝固定框架与桌脚，形成三角形的卡式结构、牢固耐用。 | （1）台面：岩板，石材材质符合《室内用石材家具通用技术条件》，整体尺寸要求为1300\*700\*750mm，其中餐台面尺寸为1300\*700mm，岩板厚度≧12mm（±2mm），餐台面到地面高度750mm，岩板餐台底部加装不低于 1200\*600mm实木托板，实木托板为多层板材质、厚度≧15mm（±2mm）托板与钢架连接采用预埋螺母的方式，且不低于6处、使餐台面整体结构更稳固； （2）框架：采用钢管25\*50mm、厚度≧1.2mm经激光切管，定孔，焊接，抛光打磨后表面喷涂处理。管材两端需预留连接件孔位、便于连接卡扣、增强整体框架结构稳固性。整体框架需预 留6处螺丝孔位、便于桌面与钢架紧密连接。要求：五金部位牢固，无毛刺、锐棱、飞溅、堆积、裂纹，喷涂层光滑均匀、色泽一致、无流挂、疙瘩、皱皮飞漆等缺陷，金属件表面抗盐雾、耐腐蚀； （3）桌脚：桌脚五边菱形结构，造型美观舒适，上下预留开孔设计，防止钢脚积水生锈，桌脚最高处尺寸≧58mm最低处尺寸≧23mm、基材采用厚度≧2.0mm加粗加厚钢板，经激光切割，定孔，焊接，抛光打磨后表面喷涂处理。桌脚管材顶端需预留1处螺丝孔位、便于桌脚、框架、连接件三大部件成 套组装、桌脚最顶端与框架需保持一条水平面、有效防止桌面板磨损、高低不平。桌脚底部配置可高低调节塑料脚垫，保证水平、防滑，防止刮痕地板，摩擦刺耳的声音。 （4）配件：固定框架与桌脚的连接件，采用厚度不低于3.0mm的冷轧钢板经激光切割、折弯、模具一体冲压成型、表面喷涂处理。尺寸为86\*35.5\*48mm（±2mm）、双三角形卡扣结构，框架每个角通过连接件卡扣与螺丝固定框架与桌脚，形成三角形的卡式结构、牢固耐用。 |
| 四门衣柜 |  | 本体：一级冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强； 五金件：采用优质五金件； 整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角； 结构性能描述：四门更衣柜，每门内上配一根不锈钢挂衣杆，一面小镜子，下配一块固定层板；门上面带压型标签牌，通风孔；内置调节底座，保证柜体的稳定；含锁具。 | 本体：冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强； 整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角； 结构性能描述：四门更衣柜，每门内上配一根不锈钢挂衣杆，一面小镜子，下配一块固定层板；门上面带压型标签牌，通风孔；内置调节底座，保证柜体的稳定；含锁具。 |
| 资料柜 |  | 本体：一级冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强； 五金件：采用优质五金件； 整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角； 结构性能描述：上玻璃门对开配一块活动层板；下对开门配一块活动层板；含锁具。 | 本体：冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强； 整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角； 结构性能描述：上玻璃门对开配一块活动层板；下对开门配一块活动层板；含锁具。 |
| 定制L型衣柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：敞格.带帘子，中标后画深化图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：敞格.带帘子，中标后画深化图。 |
| 定制衣柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：敞格.带帘子。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：敞格.带帘子。 |
| 操作台 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 收纳柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ；顶板用岩板台面。 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件。 结构性能描述：对开门里面一块层板。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ；顶板用岩板台面。 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：对开门里面一块层板。 |
| 床 |  | 1.基材采用橡胶木实木，床板1.5松木 ；甲醛释放量≤0.124mg/m³。2.组件制作：根据产品规格选出合适的大小的木料进行断料、开料，对逐个部件进行四面刨加工，然后精磨进行精切，加工，再进行部件整体钉制成型，坚固耐用。为保证产品耐久度，榫卯结构组装。 3.油漆：采用优质环保油漆，不允许采用UV贴皮封边工艺。  4.五金配件：采用优质五金配件，连接牢靠，经久耐用。  5.含收纳抽屉和鞋架。中标后具体画深化图。 | 1.基材采用橡胶木实木，床板2.0松木；  2.组件制作：根据产品规格选出合适的大小的木料进行断料、开料，对逐个部件进行四面刨加工，然后精磨进行精切，加工，再进行部件整体钉制成型，坚固耐用。为保证产品耐久度，榫卯结构组装。 3.油漆：采用水性油漆，不允许采用UV贴皮封边工艺。  4.五金配件：连接牢靠，经久耐用。  5.含收纳抽屉和鞋架。中标后具体画深化图。 |
| 组合衣柜十字对开 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：上单门4人每人一门，下对开门放行李箱。中标后具体画深化图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：上单门4人每人一门，下对开门放行李箱。中标后具体画深化图。 |
| 床 |  | 1.基材： 优质环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：同色PVC封边条，甲醛释放量≤0.1mg/L，达国标E0级标准，耐干热、耐磨、耐老化。 3.滑轨： 优质三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：优质阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.优质正面锁，互开率≤1.379%，使用寿命2万次以上。 | 1.基材：环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：同色PVC封边条，耐干热、耐磨、耐老化。 3.滑轨： 三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 |
| 席梦思 |  | 基材：采用天然棕树的棕衣制成。柔韧性特好，有助睡眠。面料采用的是比利时进口的贝卡特面料，棉花生长过程中不打任何农药而且在后期的生产制作过程中也不添加任何的化学染料进行染色，所以真正做到了天然的抗菌防螨能够杜绝肌肤过敏等症状，而且此种面料透气性好，面料没有吸附性所以天然的防尘，柔软舒适。 | 基材：采用天然棕树的棕衣制成。柔韧性好，面料透气性好，没有吸附性，柔软舒适。 |
| 床头柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：上抽屉下敞格。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：上抽屉下敞格。 |
| 电视柜写字桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥41mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件；中标后具体深化设计。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥41mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍；中标后具体深化设计。 |
| 组合衣柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：结构性能描述：上单门4人每人一门，下对开门放行李箱。中标后具体画深化图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：结构性能描述：上单门4人每人一门，下对开门放行李箱。中标后具体画深化图。 |
| 主席桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥41mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：带刹车轮。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥41mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：带刹车轮。 |
| 条桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，台面脚片厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件。 | 面材：采用E0级MFC板，台面脚片厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 |
| 沙发 |  | 面料：采用优质超纤皮覆面，厚度≥1.5mm，皮面柔软舒适，光泽持久； 泡绵：采用高回弹一次成型泡绵，海绵密度≥35kg/ m3，不含氟氨化合物，无甲醛及二甲苯等异味，软硬适中，回弹性好，永不变形，耐磨性强； 框架：采用全实木内框架，四面刨光，木构件全部经过烘干、防腐、防蛀处理，并经处理； 打底：高弹力独立弹簧或尼龙绷带作托承。 | 面料：采用超细纤维聚氨酯合成皮革覆面，厚度≥1.5mm，皮面柔软舒适，光泽持久； 泡绵：采用高回弹一次成型泡绵，海绵密度≥35kg/ m3，不含氟氨化合物，无甲醛及二甲苯等异味，软硬适中，回弹性好，永不变形，耐磨性强； 框架：采用全实木内框架，四面刨光，木构件全部经过烘干、防腐、防蛀处理，并经处理； 打底：高弹力独立弹簧或尼龙绷带作托承。 |
| 茶几 |  | 1.面材：天然实木皮，厚度≥0.6mm；实木皮或实木条封边，颜色均匀平整，木纹清晰。 2.基材：选用E0级绿色环保中密度纤维板，甲醛释放含量≤0.124mg/m³，板材含水率≤5%,内结合强度≥0.45Mpa，吸水膨胀率≤5%，表面结合强度≥0.9Mpa，外观、密度偏差等符合GB/T11718-2009《中密度纤维板》； 3.油漆：采用环保油漆，美观、不变色、光滑耐磨、无气味，有机挥发物含量、可溶性重金属含量符 合GB18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》标准； 4.胶粘剂：采用水性胶粘剂，符合HJ 2541-2016的要求； 5.成品：各项技术指标符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》规定的要求，漆膜耐湿热不低于3级，抗冲击不低于3级。 | 1.面材：天然实木皮，厚度≥0.6mm；实木皮或实木条封边，颜色均匀平整，木纹清晰。 2.基材：符合GB/T39600-2021中E0级中密度纤维板；  3.油漆：采用环保油漆，美观、不变色、光滑耐磨、无气味。 |
| 茶几 |  | 1.面材：天然实木皮，厚度≥0.6mm；实木皮或实木条封边，颜色均匀平整，木纹清晰。 2.基材：选用E0级绿色环保中密度纤维，甲醛释放含量≤0.124mg/m³，板材含水率≤5%,内结合强度≥0.45Mpa，吸水膨胀率≤5%，表面结合强度≥0.9Mpa，外观、密度偏差等符合GB/T11718-2009《中密度纤维板》。 3.油漆：采用环保油漆，美观、不变色、光滑耐磨、无气味，有机挥发物含量、可溶性重金属含量符合GB18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》标准； 4.胶粘剂：采用水性胶粘剂，符合HJ 2541-2016的要求； 5.成品：各项技术指标符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》规定的要求，漆膜耐湿热不低于3级，抗冲击不低于3级。 | 1.面材：天然实木皮，厚度≥0.6mm；实木皮或实木条封边，颜色均匀平整，木纹清晰。 2.基材：符合GB/T39600-2021中E0级中密度纤维板；  3.油漆：采用环保油漆，美观、不变色、光滑耐磨、无气味。 |
| 茶水柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：左对开门里面一块层板，下两抽屉，右单开门。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：左对开门里面一块层板，下两抽屉，右单开门。 |
| 定制收纳柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：中标后具体画深化图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：中标后具体画深化图。 |
| 定制L型收纳衣柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：中标后具体画深化图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：中标后具体画深化图。 |
| 控制桌 |  | 1.基材：优质环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：同色PVC封边条，甲醛释放量≤0.1mg/L，达国标E0级标准，耐干热、耐磨、耐老化。 3.滑轨： 优质三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：优质阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.优质正面锁，互开率≤1.379%，使用寿命2万次以上。 | 1.基材：环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：同色PVC封边条，甲醛释放量≤0.1mg/L，达国标E0级标准，耐干热、耐磨、耐老化。 3.滑轨： 三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 |
| 条桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ，颜色待定； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架采用一级冷轧钢架，表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹； 椅轮：尼龙加纤轮； 需求：台面可翻转，下带刹车轮。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ，颜色待定； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架采用冷轧钢架，表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹； 椅轮：尼龙加纤轮； 需求：台面可翻转，下带刹车轮。 |
| 荣誉柜 |  | 柜架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹；面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板，中标后具体画深化图。 | 柜架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹；面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板，中标后具体画深化图。 |
| 书柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板。 |
| 矮柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板。 |
| 诊疗桌 |  | 1.基材： 优质环保实木多层板，桌子台面厚度≥25mm，其余18mm厚。甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 3.滑轨： 优质三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：优质阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.优质正面锁，互开率≤1.379%，使用寿命2万次以上。 | 1.基材：环保实木多层板，桌子台面厚度≥25mm，其余18mm厚。甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 3.滑轨： 三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.正面加锁。 |
| 学生凳 |  | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。符合当地木材含水率标准；安装防潮脚钉。 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，经过刨光、砂光、倒角、圆角处理，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，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。 | 1.椅子采用橡胶木实木，气干密度都在 0.55 以上。安装防潮脚钉。 2.油漆：水性漆，成品无毛刺、无裂纹，要求接缝自然，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。 |
| 定制治疗柜 |  | 1.基材：选用优质实木多层板，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：用优质的耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板，甲醛释放量符合E0级标准。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，较普通封边防水性能更好。 4.五金配件：采用优质钢架五金。 | 1.基材：环保实木多层板，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 |
| 处置柜 |  | 本体：一级冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强； 五金件：采用优质五金件； 整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角。 | 本体：冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强； 整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角。 |
| 阅档桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：含三抽柜。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：含三抽柜。 |
| 操作台 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 文件柜 |  | 本体：一级冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强； 五金件：采用优质五金件； 整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角； 结构性能描述：上玻璃门对开配一块活动层板；下对开门配一块活动层板；含锁具。 | 本体：冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强；整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角； 结构性能描述：上玻璃门对开配一块活动层板；下对开门配一块活动层板；含锁具。 |
| 乐器柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板，中标后根据实际尺寸做深化图纸。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板，中标后根据实际尺寸做深化图纸。 |
| 资料柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：上对开木框玻璃门，里面2块层板；下对开门里面一块活动层板加锁，中标后根据现场进行深化设计图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：上对开木框玻璃门，里面2块层板；下对开门里面一块活动层板加锁，中标后根据现场进行深化设计图。 |
| 储物柜 |  | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量、苯，均符合国家标准要求。 2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀，有害物质限量，各项指标均符合国家标准要求。 3.五金件：采用环保五金。 4.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料，无邻苯二甲酸酯，无重金属，均符合国家标准要求。 5.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量、桌台类力学性能等，均符合国家标准要求。 | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。 2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。  3.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料，无邻苯二甲酸酯，无重金属。 |
| 幼儿床 |  | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等，均需符合国家标准要求。 2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀，有害物质限量，各项指标均符合国家标准要求。 3.五金件：采用环保五金，可迁移元素重金属含量，盐雾测试等，均符合国家标准要求。 4.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料，无邻苯二甲酸酯，无重金属，均符合国家标准要求。 5.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量、桌台类力学性能等，均符合国家标准要求。 | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。  2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 3.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料。 |
| 美术纸筒柜 |  | 1.基材：采用≥18mm厚饰面环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、材含水率、甲醛释放量等，均需符合国家标准要求。 2.木蜡油：采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好，各项指标均符合国家标准要求。 3.五金件：采用环保优质五金。 4.油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，水分含量、密度、挥发性有机化合物、游离甲醛、可溶性重金属含量、颜色、细度、粘度、耐热性等，均符合国家标准要求。 5.TPR静音万向轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，均符合国家标准要求。 6.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量、桌台类力学性能等，均符合国家标准要求。 7.产品工艺要求： ①车头造型设计，9格纵向收纳功能；采用美工机喷绘工艺，搭配优质油墨，图案附着力好，生动立体且不易褪色。 ②所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理及安全防撞设计，最大程度避免儿童磕碰伤害，结构稳固，不易倾倒。 | 1.基材：采用≥18mm厚饰面环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。  2.木蜡油：采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好。 3.油墨：采用环保水性油墨。 4.TPR静音万向轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷。 |
| 美术用品收纳柜 |  | 1.基材：采用≥18mm厚饰面环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、材料含水率、甲醛释放量等均需符合国家标准要求。 2.木蜡油：采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好；VOC含量、总铅（Pb）含量、可溶性重金属含量（镉含量、铬含量、汞含量）、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯含量、甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量、卤代烃总和含量均符合国家标准要求。 3.五金件：采用环保五金，可迁移元素重金属含量，盐雾测试等，均符合国家标准要求。 4.油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，水分含量、密度、挥发性有机化合物、游离甲醛、可溶性重金属含量、颜色、细度、粘度、耐热性等，均符合国家标准要求。 5.TPR静音万向轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，均符合国家标准要求。 6.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量、桌台类力学性能等，均符合国家标准要求。 | 1.基材：采用≥18mm厚饰面环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。  2.木蜡油：采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好。 3.油墨：采用环保水性油墨。 4.TPR静音万向轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷。 |
| 美术作品晾干柜 |  | 1.基材：采用≥18mm厚饰面环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、材料含水率、甲醛释放量等，均需符合国家标准要求。 2.木蜡油：采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好；VOC含量、总铅（Pb）含量、可溶性重金属含量（镉含量、铬含量、汞含量）、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯含量、甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量、卤代烃总和含量，均符合国家标准要求。 3.五金件：采用环保五金，可迁移元素重金属含量，盐雾测试等，均符合国家标准要求。 4.油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味，水分含量、密度、挥发性有机化合物、游离甲醛、可溶性重金属含量、颜色、细度、粘度、耐热性等，均符合国家标准要求。 5.TPR静音万向轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，均符合国家标准要求。 6.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量、桌台类力学性能等，均符合国家标准要求。 | 1.基材：采用≥18mm厚饰面环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。 2.木蜡油：采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好；  3.油墨：采用环保水性油墨。 4.TPR静音万向轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷。 |
| 5格分类柜 |  | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等，均需符合国家标准要求。 2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀，有害物质限量，各项指标均符合国家标准要求。 3.五金件：采用环保五金，可迁移元素重金属含量；盐雾测试等，均符合国家标准要求。 4.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料，无邻苯二甲酸酯，无重金属，均符合国家标准要求。 5.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量、桌台类力学性能等，均符合国家标准要求。 | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 3.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料。 |
| 互动小厨房 |  | 1.基材：木色部分柜体采用≥18mm厚环保橡胶木（指接板），颜色部分柜体采用厚度18mm的实木多层板喷涂水性漆，所有棱边全部倒圆角处理。材料的外观质量要求、材料含水率、甲醛释放量均符合国家标准要求。 2.木蜡油：采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好，各项指标均符合国家标准要求。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 4.油墨：采用环保水性油墨，颜色饱满，无毒无异味。 5.五金件：铰链采用优质门铰，在门即将关闭时会自动减速，关闭平稳，承载能力佳。过载-垂直静载荷，可迁移元素重金属含量、盐雾测试等，均符合国家标准要求。 6.亚克力装饰板：采用厚度5mm的透明亚克力板，表面光滑无缺陷，高透光性。 7.TPR静音万向轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，均符合国家标准要求。 8.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量、桌台类力学性能等，均符合国家标准要求。 9.产品工艺要求： ①逼真综合厨房功能设计，美工机喷绘工艺，搭配优质油墨，图案附着力好，生动立体不易褪色；可旋转按钮仿真功能，可视化按键，增强游戏真实体验感；多功能带轮带刹车柜体，移动/固定便捷。 ②所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理及安全防撞设计，最大程度避免儿童磕碰伤害，结构稳固，不易倾倒。 | 1.基材：木色部分柜体采用≥18mm厚环保橡胶木（指接板），颜色部分柜体采用厚度18mm的实木多层板喷涂水性漆，所有棱边全部倒圆角处理。  2.木蜡油：采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 4.油墨：采用环保水性油墨。 5.亚克力装饰板：采用厚度5mm的透明亚克力板，表面光滑无缺陷，高透光性。 6.TPR静音万向轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷。 |
| 多功能组合展示屏风2 |  | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm饰面环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm饰面环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。材料的外观要求、木材含水率、甲醛释放量等，均需符合国家标准要求。 2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形、密封性好；VOC含量、总铅（Pb）含量、可溶性重金属含量（镉含量、铬含量、汞含量）、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯含量、甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量、卤代烃总和含量，均符合国家标准要求。 3.五金件：采用环保五金，可迁移元素重金属含量，盐雾测试等，均符合国家标准要求。 4.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料，无邻苯二甲酸酯，无重金属，均符合国家标准要求。 5.TPR静音万向轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷，均符合国家标准要求。 6.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量、桌台类力学性能等，均符合国家标准要求。 7.产品工艺要求： ①采用翻板活动轮工艺，移动/固定自由切换；铁质圆管表面采用静电粉末喷涂工艺，圆润光滑，防腐抗锈； ②所有螺丝位无毛刺不刮手，边角采用圆边/圆角处理及安全防撞设计，最大程度避免儿童磕碰伤害，结构稳固，不易倾倒。 | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm饰面环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm饰面环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。 2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形、密封性好。  3.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料。 4.TPR静音万向轮：轮面光洁，无裂纹、伤痕、毛边等缺陷；金属件表面光滑平整、无锈蚀、毛刺、露底等缺陷。 |
| 原木阶梯组合柜 |  | 1.基材：柜体采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等，均需符合国家标准要求。 2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀，各项指标均符合国家标准要求。 3.五金件：采用环保五金，可迁移元素重金属含量，盐雾测试等，均符合国家标准要求。 4.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料，符合国家标准要求。 5.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量等，均符合国家标准要求。 | 1.基材：柜体采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。 2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 3.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料。 |
| 弧形转角矮柜2 |  | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等，均需符合国家标准要求。 2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀，各项指标均符合国家标准要求。 3.五金件：采用环保五金，可迁移元素重金属含量，盐雾测试等，均符合国家标准要求。 4.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料，符合国家标准要求。 5.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量等，均符合国家标准要求。 | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。 2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 3.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料。 |
| 原木三层高柜 |  | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等，均需符合国家标准要求。 2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀，各项指标均符合国家标准要求。 3.五金件：采用环保五金，可迁移元素重金属含量，盐雾测试等，均符合国家标准要求。 4.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料，符合国家标准要求。 5.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量等，均符合国家标准要求。 | 1.基材：柜体采用厚度≥18mm环保橡胶木（指接板），围脚采用厚度18mm环保橡胶木（指接板），所有棱边全部倒圆角处理。 2.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 3.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料。 |
| 个训桌 |  | 1.基材：桌面采用优质橡胶木（指接板），厚度22mm，立水采用60mm\*20mm橡胶木，桌脚采用30\*30mm橡胶木，四面棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等，均需符合国家标准要求。 2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固、抗裂、抗变形、密封性好，各项指标均符合国家标准要求。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 4.五金件：采用环保优质五金。 5.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料，无邻苯二甲酸酯，无重金属，均符合国家标准要求。 6.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层可迁移元素、结构安全、甲醛释放量、桌台类力学性能等，均符合国家标准要求。 7.产品工艺要求： ①工艺结构支撑性强，防止桌面下沉晃动，结构稳固，不易倾倒； ②所有螺丝位无毛刺不刮手，桌角及边沿采用R30mm圆角/圆边处理以及安全防撞设计，最大程度的避免儿童磕碰伤害。 | 1.基材：桌面采用橡胶木（指接板），厚度22mm，立水采用60mm\*20mm橡胶木，桌脚采用30\*30mm橡胶木，四面棱边全部倒圆角处理。 2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固、抗裂、抗变形、密封性好。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 4.塑料脚钉：采用环保无毒TRR塑料。 |
| 教师教学椅 |  | 1.基材：椅身采用≥18mm厚环保橡胶木（指接板），椅背采用≥18mm厚贴面实木多层板，座板采用≥18mm厚贴面实木多层板，所有棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量，各项指标均符合国家标准要求。 2.木蜡油：多层板采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 4.五金件：采用环保优质五金。 5.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层均符合国家标准要求。 6.产品工艺要求： ①产品尺寸及高度符合标准及结构安全，下架工字框架，使用木梢做榫孔定位加固安装，结构稳固，所有螺丝位无毛刺不刮手； ②背板拱桥造型、圆孔提手设计，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，最大程度的避免儿童磕碰伤害，结构稳固，不易倾倒。 | 1.基材：椅身采用≥18mm厚环保橡胶木（指接板），椅背采用≥18mm厚贴面实木多层板，座板采用≥18mm厚贴面实木多层板，所有棱边全部倒圆角处理。  2.木蜡油：多层板采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 |
| 幼儿椅 |  | 1.基材：椅身采用≥18mm厚环保橡胶木（指接板），椅背采用≥18mm厚贴面实木多层板，座板采用≥18mm厚贴面实木多层板，所有棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量,各项指标均符合国家标准要求。 2.木蜡油：多层板采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 4.五金件：采用环保优质五金。 5.品质要求：产品外观要求、木制件表面涂层/覆面材料、表面涂层，均符合国家标准要求。 6.产品工艺要求： ①产品尺寸及高度符合标准及结构安全，下架工字框架，使用木梢做榫孔定位加固安装，结构稳固，所有螺丝位无毛刺不刮手； ②背板拱桥造型、圆孔提手设计，边角采用圆边/圆角处理以及安全防撞设计，最大程度的避免儿童磕碰伤害，结构稳固，不易倾倒。 | 1.基材：椅身采用≥18mm厚环保橡胶木（指接板），椅背采用≥18mm厚贴面实木多层板，座板采用≥18mm厚贴面实木多层板，所有棱边全部倒圆角处理。  2.木蜡油：多层板采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固，抗裂、抗变形，密封性好。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 |
| 阅档桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用五金件； 结构性能描述：含一抽一门主机箱柜。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：含一抽一门主机箱柜。 |
| 文件柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面一块活动层板。 |
| 休闲桌椅 |  | 面料：优质布艺覆面，游离甲醛未检出，无色差，经液态浸色及防潮、工艺处理，光泽持久性透气性强、耐磨性强、无异味、弹性好、肌理清晰，健康环保，经久耐用。  海绵：采用高密度、高回弹原生棉。软硬适中，回弹性能好，抗变形能力强，根据人体工程学原理设计，坐感舒适。  架子：不锈钢镀金脚 ，满足国家GB/T 3325-2017标准，金属件表面3层电镀，表面光亮美观。 | 面料：布艺覆面，游离甲醛未检出，无色差，经液态浸色及防潮、工艺处理，光泽持久性透气性强、耐磨性强、无异味、弹性好、肌理清晰，健康环保，经久耐用。  海绵：采用高密度、高回弹原生棉。软硬适中，回弹性能好，抗变形能力强，根据人体工程学原理设计，坐感舒适。  架子：不锈钢镀金脚，金属件表面3层电镀，表面光亮美观。 |
| 矮柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面1块活动层板加锁。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：上敞格，下对开门里面1块活动层板加锁。 |
| 操作台 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 会议桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥50mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：隐藏式走线，箱体桌架，带一圈挡板及门板，配合多媒体设备开孔，标配木质插座底盒、线盖。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥50mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：隐藏式走线，箱体桌架，带一圈挡板及门板，配合多媒体设备开孔，标配木质插座底盒、线盖。 |
| 财务柜 |  | 本体：一级冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强； 五金件：采用优质五金件； 整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角； 结构性能描述：上玻璃门对开配一块活动层板；下对开门配一块活动层板；含锁具。 | 本体：冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强； 整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角；含锁具。 |
| 会议桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥50mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：隐藏式走线，箱体桌架，带一圈挡板及门板，配合多媒体设备开孔，标配木质插座底盒、线盖。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥50mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：隐藏式走线，箱体桌架，带一圈挡板及门板，配合多媒体设备开孔，标配木质插座底盒、线盖。 |
| 条桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 |
| 条桌 |  | 1.基材： 优质环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：优质同色PVC封边条，甲醛释放量≤0.1mg/L，达国标E0级标准，耐干热、耐磨、耐老化。 3.滑轨： 优质三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：优质阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 5.优质正面锁，互开率≤1.379%，使用寿命2万次以上。 | 1.基材： 环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.封边：同色PVC封边条， 耐干热、耐磨、耐老化。 3.滑轨：三节轨， 经久耐用，垂直向下静荷载200N，水平侧向静荷载100N。 4.铰链：阻尼铰链，垂直静荷载20kg，水平静荷载40N， 经久耐用。 |
| 办公桌 |  | 1.基材：选用优质环保板，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：用优质的耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板，甲醛释放量符合E0级标准。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 4.五金配件：采用优质五金。 | 1.基材：选用环保板，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 |
| 办公椅 |  | 皮：优质头层牛皮，无溶剂、环保生产工艺制成，不含二甲基甲酰胺，通过十年耐水解测试和耐全天候测试。 海绵：密度30KG/M3原生海绵坐垫，健康无异味，5公分厚度，保证臀部有足够的下陷深度。 曲木板：坐垫曲木板为14mm多层曲木板热压成型。 底盘：安全防爆STG底盘，承重102KG下往复拉力测试，4MM钢板冲压而成。 气压棒：气杆升降行程8CM，采用国产优质气压棒，12万次升降旋转测试，2.0MM厚壁管，正品钢印认证。 椅脚：铝合金压铸椅脚，半径350CM，表面精抛光处理，一体成型。 椅轮：中威60MM的PU防震静音轮，正常使用，可在平滑硬面来回10万次而不失去任何功能。 | 皮：头层牛皮，无溶剂、环保生产工艺制成，不含二甲基甲酰胺。 海绵：密度30KG/M3原生海绵坐垫，健康无异味，5公分厚度，保证臀部有足够的下陷深度。 曲木板：坐垫曲木板为14mm多层曲木板热压成型。 底盘：安全防爆STG底盘，承重102KG下往复拉力测试，4MM钢板冲压而成。 气压棒：气杆升降行程8CM， 2.0MM厚壁管。 椅脚：铝合金压铸椅脚，半径350CM，表面精抛光处理，一体成型。 椅轮：60MM的PU防震静音轮。 |
| 接待椅 |  | 皮：优质头层牛皮，无溶剂、环保生产工艺制成，不含二甲基甲酰胺，通过十年耐水解测试和耐全天候测试。 海绵：密度30KG/M3原生海绵坐垫，健康无异味，5公分厚度，保证臀部有足够的下陷深度。 曲木板：坐垫曲木板为14mm多层曲木板热压成型。 椅脚：2.0mm钢管折弯而成，承重102KG下往复拉力测试。 | 皮：头层牛皮，无溶剂、环保生产工艺制成，不含二甲基甲酰胺。 海绵：密度30KG/M3原生海绵坐垫，健康无异味，5公分厚度，保证臀部有足够的下陷深度。 曲木板：坐垫曲木板为14mm多层曲木板热压成型。 椅脚：2.0mm钢管折弯而成，承重102KG下往复拉力测试。 |
| 地台 |  | 面材：台面用实木地板，厚度≥18mm，实木龙骨支撑 。 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 五金件：采用优质五金件。 结构性能描述：中标后根据现场进行深化设计图。 | 面材：台面用实木地板，厚度≥18mm，实木龙骨支撑 。 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 结构性能描述：中标后根据现场进行深化设计图。 |
| 橱柜 |  | 1.台面：采用18mm无毒无醛的岩板面,健康安全， 耐高温，防火性能稳定，不开裂、不变形，耐刮，抗油污易清洁，吸水率低于0.05%，防水抗霉菌抗重压韧性强抗霜冻。 稳定的色彩，抗UV，不会受光照影响而变。  2.柜体优质环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 3.封边：优质同色PVC封边条，甲醛释放量≤0.1mg/L，达国标E0级标准，耐干热、耐磨、耐老化。 4.优质五金。 | 1.台面：采用18mm无毒无醛的岩板面,健康安全， 耐高温，防火性能稳定，不开裂、不变形，耐刮，抗油污易清洁，吸水率低于0.05%，防水抗霉菌抗重压韧性强抗霜冻。 稳定的色彩，抗UV，不会受光照影响而变。  2.柜体环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 3.封边：同色PVC封边条，耐干热、耐磨、耐老化。 |
| 床 |  | 1.基材：选用优质实木多层板，厚度≥18mm，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：用优质的耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板，甲醛释放量符合E0级标准。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，较普通封边防水性能更好。 4.五金配件：采用优质钢架五金。 | 1.基材：环保实木多层板，厚度≥18mm，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 |
| 收纳展示组合柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：下对开门里1块活动层板。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：下对开门里1块活动层板。 |
| 展示柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：上敞格玻璃门带灯带。下对开门里1块活动层板。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：上敞格玻璃门带灯带。下对开门里1块活动层板。 |
| 教师桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 学生桌 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥25mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 方凳 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 收纳展示组合柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：中标后按具体要求做深化图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：中标后按具体要求做深化图。 |
| 方桌 |  | 1.基材：桌面采用优质橡胶木（指接板），厚度22mm，立水采用60mm\*20mm橡胶木，桌脚采用60\*60mm橡胶木，四面棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等，均需符合国家标准要求。 2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固、抗裂、抗变形、密封性好，各项指标均符合国家标准要求。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 4.五金件：采用环保优质五金。 | 1.基材：桌面采用橡胶木（指接板），厚度22mm，立水采用60mm\*20mm橡胶木，桌脚采用60\*60mm橡胶木，四面棱边全部倒圆角处理。 2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固、抗裂、抗变形、密封性好。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 |
| 方凳 |  | 1.基材：桌面采用优质橡胶木（指接板），厚度22mm，立水采用60mm\*20mm橡胶木，桌脚采用60\*60mm橡胶木，四面棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等，均需符合国家标准要求。 2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固、抗裂、抗变形、密封性好，各项指标均符合国家标准要求。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 4.五金件：采用环保优质五金。 | 1.基材：桌面采用橡胶木（指接板），厚度22mm，立水采用60mm\*20mm橡胶木，桌脚采用60\*60mm橡胶木，四面棱边全部倒圆角处理。 2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固、抗裂、抗变形、密封性好。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 |
| 休闲桌椅 |  | 面料：采用优质布艺覆面，柔软而富有韧性，手感舒适，经液态浸色及防潮等工艺处理，光泽持久性透气性强、耐磨性强、无异味、弹性好、肌理清晰，健康环保，经久耐用。  海绵：采用高密度、高回弹原生棉。软硬适中，回弹性能好，抗变形能力强，根据人体工程学原理设计，坐感舒适。  框架：内框架采用多层实木框架，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，内部木材含水率8%～12%，木材防虫防腐处理，尼龙编织带穿插编织打底，与泡棉间隔垫麻布。 内部衬垫物干燥卫生，无腐烂变质、无夹杂泥沙及金属杂物，所有内部填充物清洁无异味。  脚：进口白蜡实木，含水率8%～12%，经高温烘烤，防虫、防霉变；表面采用环保油性漆处理，抗磨花能力强、防水性能好。 | 面料：采用布艺覆面，柔软而富有韧性，手感舒适，经液态浸色及防潮等工艺处理，光泽持久性透气性强、耐磨性强、无异味、弹性好、肌理清晰，健康环保，经久耐用。  海绵：采用高密度、高回弹原生棉。软硬适中，回弹性能好，抗变形能力强，根据人体工程学原理设计，坐感舒适。  框架：内框架采用多层实木框架，木制构件全部经过烘干处理，木构件四面刨光，内部木材含水率8%～12%，木材防虫防腐处理，尼龙编织带穿插编织打底，与泡棉间隔垫麻布。 内部衬垫物干燥卫生，无腐烂变质、无夹杂泥沙及金属杂物，所有内部填充物清洁无异味。  脚：进口白蜡实木，含水率8%～12%，经高温烘烤，防虫、防霉变；表面采用环保油性漆处理，抗磨花能力强、防水性能好。 |
| 储物柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：下对开门里1块活动层板。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：下对开门里1块活动层板。 |
| 组合柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：敞格，带帘，中标后出深化图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：敞格，带帘，中标后出深化图。 |
| 展示柜 |  | 1.基材：选用优质实木多层板，厚度≥18mm，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：用优质的耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板，甲醛释放量符合E0级标准。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，较普通封边防水性能更好。 4.五金配件：采用优质钢架五金。 | 1.基材：环保实木多层板，厚度≥18mm，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 |
| 出餐台 |  | 1.台面：采用304不锈钢台面,健康安全， 耐高温，防火性能稳定，不开裂、不变形，耐刮，抗油污易清洁，吸水率低于0.05%，防水抗霉菌抗重压韧性强抗霜冻。 稳定的色彩，抗UV，不会受光照影响而变。  2.柜体优质环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 3.封边：优质同色PVC封边条，甲醛释放量≤0.1mg/L，达国标E0级标准，耐干热、耐磨、耐老化。 4.优质五金。 | 1.台面：采用304不锈钢台面,健康安全， 耐高温，防火性能稳定，不开裂、不变形，耐刮，抗油污易清洁，吸水率低于0.05%，防水抗霉菌抗重压韧性强抗霜冻。 稳定的色彩，抗UV，不会受光照影响而变。  2.柜体环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 3.封边：同色PVC封边条，耐干热、耐磨、耐老化。 |
| 边柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：下对开门里1块活动层板，中标后按实际场地做深化图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：下对开门里1块活动层板，中标后按实际场地做深化图。 |
| 中岛 |  | 1.台面：304不锈钢台面,健康安全， 耐高温，防火性能稳定，不开裂、不变形，耐刮，抗油污易清洁，吸水率低于0.05%，防水抗霉菌抗重压韧性强抗霜冻。 稳定的色彩，抗UV，不会受光照影响而变。  2.柜体优质环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 3.封边：优质同色PVC封边条，甲醛释放量≤0.1mg/L，达国标E0级标准，耐干热、耐磨、耐老化。 4.优质五金5、结构性能描述：含水池，桌子柜体留冰柜等位置，中标后出深化图。 | 1.台面：304不锈钢台面,健康安全， 耐高温，防火性能稳定，不开裂、不变形，耐刮，抗油污易清洁，吸水率低于0.05%，防水抗霉菌抗重压韧性强抗霜冻。 稳定的色彩，抗UV，不会受光照影响而变。  2.柜体环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 3.封边：同色PVC封边条，耐干热、耐磨、耐老化。 4.结构性能描述：含水池，桌子柜体留冰柜等位置，中标后出深化图。 |
| 烘焙工作台 |  | 1.台面：不锈钢台面,健康安全， 耐高温，防火性能稳定，不开裂、不变形，耐刮，抗油污易清洁，吸水率低于0.05%，防水抗霉菌抗重压韧性强抗霜冻。 稳定的色彩，抗UV，不会受光照影响而变。  2.柜体优质环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 3.封边：优质同色PVC封边条，甲醛释放量≤0.1mg/L，达国标E0级标准，耐干热、耐磨、耐老化。 4.优质五金5、结构性能描述：4000\*800\*750中间水池800\*800\*750含2个水龙头，桌下能放凳子和用具，中标后出深化图。 | 1.台面：304不锈钢台面,健康安全， 耐高温，防火性能稳定，不开裂、不变形，耐刮，抗油污易清洁，吸水率低于0.05%，防水抗霉菌抗重压韧性强抗霜冻。 稳定的色彩，抗UV，不会受光照影响而变。  2.柜体环保实木多层板，甲醛释放含量≤0.05mg/m³，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 3.封边：同色PVC封边条，耐干热、耐磨、耐老化。 4.结构性能描述：4000\*800\*750中间水池800\*800\*750含2个水龙头，桌下能放凳子和用具，中标后出深化图。 |
| 方凳 |  | 1.基材：桌面采用优质橡胶木（指接板），厚度22mm，立水采用60mm\*20mm橡胶木，桌脚采用60\*60mm橡胶木，四面棱边全部倒圆角处理。橡胶木（指接板）的外观要求、木制件外观、木材含水率、见指面抗弯强度、不见指面抗弯强度、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物等，均需符合国家标准要求。 2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固、抗裂、抗变形、密封性好，各项指标均符合国家标准要求。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 4.五金件：采用环保优质五金。 | 1.基材：桌面采用橡胶木（指接板），厚度22mm，立水采用60mm\*20mm橡胶木，桌脚采用60\*60mm橡胶木，四面棱边全部倒圆角处理。 2.木蜡油：桌面采用环保水性木蜡油封边，成膜牢固、抗裂、抗变形、密封性好。 3.油漆：实木表面采用环保水性漆，漆面光泽高透，颜色均匀。 |
| 磁吸毛毡板 |  | 毛毡墙采用优质环保磁性板，吸力大密度大固定性好，无异味无甲醛，羊毛毛毡精密平整，拒水托墨。 | 毛毡墙采用环保磁性板，吸力大密度大固定性好，无异味无甲醛，羊毛毛毡精密平整，拒水托墨。 |
| 学生操作台 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥41mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥41mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 方凳 |  | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用一级冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 | 面材：采用E0级MFC板，材料厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 脚架：桌腿、桌架管壁0.8厚，采用冷轧钢架。表面静电粉末喷粉，无剥落、裂纹、皱纹。 |
| 收纳展示组合柜 |  | 1.基材：选用优质环保板，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：用优质的耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板，甲醛释放量符合E0级标准。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍，较普通封边防水性能更好。 4.五金配件：采用优质五金。 | 1.基材：选用环保实木多层板，达到国标E0级标准，防火、防潮、耐 磨、耐酸碱、耐烫、耐污染。 2.面材：用耐磨、耐划痕、耐酸碱、耐水、耐烫、耐化学污染、不易磨花的三聚氰胺浸渍胶膜木纹饰面板。 3.封边：采用激活封边机封边，无胶工艺，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 |
| 工具展示墙 |  | 1.尺寸：2400\*800\*18mm； 2.材质：实木多层板+冷轧钢板； 3.工艺：储物格采用E0级板，厚度18mm,基材采用优质实木多层板，面贴优质防火板，ABS直封边制作；工具墙采用优质加厚冷轧钢板，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈； 4.功能：模块化集成工具墙，储物格安全环保不易变形，可收纳工具及展示作品，工具墙配置不同功能的挂钩，可悬挂各种工具及螺丝螺钉等。 | 1.尺寸：2400\*800\*18mm； 2.材质：实木多层板+冷轧钢板； 3.工艺：储物格采用E0级板，厚度18mm,基材采用实木多层板，面贴防火板，ABS直封边制作；工具墙采用加厚冷轧钢板，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈； 4.功能：模块化集成工具墙，储物格安全环保不易变形，可收纳工具及展示作品，工具墙配置不同功能的挂钩，可悬挂各种工具及螺丝螺钉等。 |
| 定制展示柜 |  | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 五金件：采用优质五金件； 结构性能描述：上面的柜子是展示柜玻璃移门，移门里面是展示用的隔断层板。第二个柜子玻璃移门的第二层要做倾斜式的展示板，中式把手，中标后画深化图。 | 面材：采用E0级MFC板，厚度≥18mm ； 封边：采用PVC同色封边，封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍； 结构性能描述：上面的柜子是展示柜玻璃移门，移门里面是展示用的隔断层板。第二个柜子玻璃移门的第二层要做倾斜式的展示板，中式把手，中标后画深化图。 |
| 四门衣柜 |  | 本体：一级冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强； 五金件：采用优质五金件； 整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角； 结构性能描述：四门更衣柜，每门内上配一根不锈钢挂衣杆，一面小镜子，下配一块固定层板；门上面带压型标签牌，通风孔；内置调节底座，保证柜体的稳定；含锁具。 | 本体：冷轧板，厚度≥0.8mm，经过脱脂、水洗、皮膜化成、再水洗等十道防锈前处理，静电粉末喷涂，表面光泽度好，色彩稳定，防锈耐磨，抗打磨能力强； 整装结构，薄边工艺，采用天地轴结构，门闭合紧密，连接处精密度高，焊接点少，无疤痕；接触人体或收藏物品的部件无毛刺、刃口和棱角； 结构性能描述：四门更衣柜，每门内上配一根不锈钢挂衣杆，一面小镜子，下配一块固定层板；门上面带压型标签牌，通风孔；内置调节底座，保证柜体的稳定；含锁具。 |