**采购清单：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **参考图片** | **规格（W\*D\*H)mm** | **技术要求** | **数量** | **单位** |
| 1 | 医用诊桌 |  | 1500\*1600\*750-880 | 1.台面板：基材采用25mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.副柜：门面板基材采用18mm厚木纹色实木颗粒板； 3.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板； 4.粉末：采用抗菌环氧树脂粉末喷涂； 5.封边：桌面板、抽屉面板采用激光封边，ABS封边条，无胶，其余PVC封边条； 6.做法：左边为主机柜，对应顶板开过线孔，右边为双抽+打印机柜，含锁，斜切边拉手； 7.围板：裸板1.0厚冷轧钢板围板； 8.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 9.配置：主桌面+侧柜（主机柜+抽屉柜（斜切边拉手）+打印机柜）+键盘架+前挡板+围挡+不锈钢圆盘脚； | 38 | 张 |
| 2 | 双人诊桌 |  | 1700\*1600\*750-880 | 1.台面板：基材采用25mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.副柜：门面板基材采用18mm厚木纹色实木颗粒板； 3.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板； 4.粉末：采用抗菌环氧树脂粉末喷涂； 5.封边：桌面板、抽屉面板采用激光封边，ABS封边条，无胶，其余PVC封边条； 6.做法：左边为主机柜，对应顶板开过线孔，右边为双抽+打印机柜，含锁，斜切边拉手； 7.围板：裸板1.0厚冷轧钢板围板； 8.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 9.配置：主桌面+侧柜（主机柜+抽屉柜（斜切边拉手）+打印机柜）+键盘架+前挡板+围挡+不锈钢圆盘脚； | 3 | 张 |
| 3 | 直条诊桌 |  | 1400\*700\*750-880 | 1.台面板：基材采用25mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.副柜：门面板基材采用18mm厚木纹色实木颗粒板； 3.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板； 4.粉末：采用抗菌环氧树脂粉末喷涂； 5.封边：桌面板、抽屉面板采用激光封边，ABS封边条，无胶，其余PVC封边条； 6.做法：左边为主机柜，对应顶板开过线孔，右边为双抽+打印机柜，含锁，斜切边拉手； 7.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 8.配置：主桌面+侧柜（抽屉柜（斜切边拉手）+打印机柜）+键盘架+前挡板+围挡+不锈钢脚； | 8 | 张 |
| 4 | 儿童诊床 |  | 1600\*600\*680 | 1.台架：优质冷扎钢管，金属表面经酸洗、磷化等化学防锈、防腐处理后，环氧树酯高温喷涂、烤漆，喷涂后具有耐腐蚀、防火、防潮等功能； 2.床面：50mm厚超纤皮软包垫(超纤皮厚度不低于1.2mm），采用高密度、高弹力聚氨脂海绵，密度不低于45，可防氧化、防碎，软硬适中，回弹性良好，不易变形； 3.五金配件：阻尼铰链、钢珠三节导轨；  4.床腿：采用50\*50mm冷扎钢管，管壁厚2.0mm； 5.床架：采用60\*30\*2.0mm优质冷扎钢管； 6.床板：采用E0级实木颗粒板，板厚18mm；  7.配置：带两个抽屉； | 13 | 张 |
| 5 | 医用诊床1 |  | 1850\*650\*680 | 1.台架：采用裸板厚度≥0.8mm一级冷轧钢管； 2.床面：采用优质医用抗菌超纤皮（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 3.五金配件：钢珠三节导轨均采用优质品牌；  4.床腿：采用50\*50mm冷扎钢管，管壁厚2.0mm； 5.床架：采用60\*30\*1.5mm冷扎钢管； 6.床板：采用E0级优质品牌实木颗粒板，板厚18mm； | 6 | 张 |
| 6 | 医用诊床2 |  | 1850\*650\*780 | 1.台架：采用裸板厚度≥0.8mm一级冷轧钢管； 2.床面：采用优质医用抗菌超纤皮（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 3.五金配件：钢珠三节导轨均采用优质品牌；  4.床腿：采用50\*50mm冷扎钢管，管壁厚2.0mm； 5.床架：采用60\*30\*1.5mm冷扎钢管； 6.床板：采用E0级优质品牌实木颗粒板，板厚19mm； | 3 | 张 |
| 7 | 医用诊床（盆底） |  | 1850\*650\*680 | 1.台架：采用裸板厚度≥0.8mm一级冷轧钢管； 2.床面：采用优质医用抗菌超纤皮（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 3.五金配件：钢珠三节导轨均采用优质品牌；  4.床腿：采用50\*50mm冷扎钢管，管壁厚2.0mm； 5.床架：采用60\*30\*1.5mm冷扎钢管； 6.床板：采用E0级优质品牌实木颗粒板，板厚18mm； 7.配置：头部可升降，开一个圆孔；含2个抽屉； | 4 | 张 |
| 8 | 医用诊床带轮子 |  | 1850\*650\*800 | 1.台架：采用裸板厚度≥0.8mm一级冷轧钢管； 2.床面：采用优质医用抗菌超纤皮（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 3.五金配件：钢珠三节导轨均采用优质品牌；  4.床腿：采用50\*50mm冷扎钢管，管壁厚2.0mm； 5.床架：采用60\*30\*1.5mm冷扎钢管； 6.床板：采用E0级优质品牌实木颗粒板，板厚18mm； 7.配置：带一个抽屉，床腿加滑轮脚； | 1 | 张 |
| 9 | 病人椅 |  | 550\*590\*830 | 1.面料：采用优质品牌抑菌超纤皮，（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 2.海棉：采用阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎，久使用不变形； 3.内框架：采用优质不变形多层板； 4.脚架：实木脚架； | 40 | 张 |
| 10 | 儿童病人椅 |  | φ400\*600 | 1.采用优质超纤皮，（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 2.海绵：采用一体成形定形高密度泡棉，持久使用不变形； 3.不锈钢底座； | 14 | 张 |
| 11 | 异形玻璃钢等候位 |  | 4780\*800\*420 | 1.整体采用玻璃钢材质，成熟的制作工艺，打磨喷漆体成型，具有质轻坚硬耐腐蚀的特点，使用寿命长； 2.座椅造型圆润，手工打磨，椅面光滑，不会割伤擦伤；； 3.产品内部结构坚固稳定，会依产品内部结构进行五金方通加固，保证稳定不变形；  4.选用环保天然油漆，漆膜通透饱满，触感细腻柔滑； | 2 | 张 |
| 12 | 医用候诊椅 |  | 1780\*600\*820mm | 1.椅座材料：内钢外PU，内材选用优质1.5mm冷扎钢板，用模具冲孔成型后焊接，增加钢板封边，增强了椅座的强度；表面外包PU由环保AB聚醚一体发泡成型，PU具有良好的弹性，材料结合紧密，频繁使用不会引起变形、起皱、断裂； 2.座底支承横管：选用1.5mm方型冷扎钢管加工标准尺寸安装定位孔，扶手脚安装卡位定型冲压； 3.椅脚：选用带螺杆胶脚垫，可便于调节座椅整体的水平稳定性，增强了与地面的摩擦力，消除了与地面接触时产生的噪音； 4.扶手：扶手采用1.2mm厚厚冷轧钢板，冲压、焊接成型，打磨抛光，除油除锈后表面静电喷粉处理； 5.连接件：钢制螺帽，螺丝，表面镀镍，调节脚：外壳采用0；8拉丝不锈钢冲压成型，贴地采用幼稚PP静音塑胶垫； 6.其它：座面及椅背为PU材质，椅座与椅座之间均带扶手； | 75 | 张 |
| 13 | 候诊椅（无靠背） |  | 1480\*500\*420mm | 1.座面：采用聚氨酯PU材质，经模具一体成型，内置1.5mm优质冷轧钢板，加强称重力；PU全包裹型设计； 2.站脚：采用1.2mm厚冷轧钢板，冲压、焊接成型，打磨抛光，除油除锈后表面静电喷涂处理； 3.承重支架采用1.5mm冷轧钢板，冲压、焊接成型，打磨抛光，除油除锈后表面静电喷涂处理； 4.承重横梁：采用40\*80冷轧钢管，厚度1.5mm，经钻孔加工成型，除油除锈后表面静电喷涂处理； | 61 | 张 |
| 14 | 儿科异形沙发 |  | 3500\*1500\*450 | 1.面料：采用优质超纤皮，（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 2.框架：实木内架，含水量严格控制在国家最高标准10%以内，南北温差变化率≤2%，需无卷翘、变形、开裂，并经防腐、防蛀处理； 3.油漆：喷环保油漆，达到E0级环保标准， 油漆工艺符合工序要求； 4.阻燃海绵：采用高密度一体成型泡绵，再衬丝绵，密度不低于45，回弹力不低于35，拉伸强度不小于90KPA，环保型； 5.粘胶剂：绿色环保胶水，无毒、无异味、黏接力强，不含对人体有害化学成分； 6.底座：不锈钢脚； | 1 | 张 |
| 15 | 儿科十字形沙发 |  | 1600\*1600\*420 | 1.面料：采用医用抗菌超纤皮（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷；摩擦色牢度（干擦、湿擦、碱性汗液）≧4级；耐折牢度不低于5000次；不含禁用偶氮染料、游离甲醛、挥发性有机物、可萃取的重金属（铅、镉）； 2.海绵：采用高密度一体成型阻燃海绵，再衬丝绵，25%压陷硬度93±12N；65%/25%压陷比≧2.8；75%压缩永久变形≦6%；回弹率≧40%； 3.内框架：采用优质不变形硬木框结构，并经防腐、防潮、防虫化学处理，接口密封坚固； 4.底座：不锈钢脚； | 2 | 张 |
| 16 | 儿科等候茶几 |  | φ800\*450 | 1.台面：采用多层板台面； 2.油漆：采用环保油漆，符合环保标准，油漆工艺符合工序要求； 3.脚架：实木脚； | 1 | 张 |
| 17 | 雾化桌 |  | 800\*580\*1200 | 1.主体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.桌面板：采用25mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 3.封边：PVC封边条； 4.配置：雾化器接口，显示器，双层置物板，桌面倒圆角处理； | 6 | 张 |
| 18 | 雾化椅 |  | 常规 | 1.采用优质环保PP，无毒无味，耐高温，寿命长； 2.坐板采用曲线设计，久坐不累，塑料脚+塑料座垫； | 6 | 张 |
| 19 | 胎心监护椅 |  | 收：660\*890\*1050 展：660\*1550\*850 | 1.面料：采用抑菌超纤皮，（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 2.海棉：采用优质品牌阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎；坐感舒适，根据人体工程学原理设计；底部及成型海绵面再附一次定型泡棉、高回弹海绵，座、背内置蛇形钢拉簧回橡皮拉带；依据人体工程学原理设计； 3.内框架：采用优质不变形硬木框结构，并经防腐、防潮、防虫化学处理，接口密封坚固； 4.配置：多功能设计，可躺≥135°设计且带脚踏，提高舒适性； | 8 | 张 |
| 20 | 中药百子柜 |  | 1500\*450\*2100 | 1.材料：表面贴优质品牌0.6mm胡桃木皮，基材选用E0级优质品牌中密度纤维板； 2.油漆：优质品牌水性漆喷涂； 3.工艺：油漆工艺五底三面，符合工艺要求； 4.拉环：全铜五金拉手；  5.抽屉：松木原木指接板内抽，环保无毒，抽屉内部做定位梢处理，抽屉全拉出不掉落； 6.配置：30个小抽+3个大抽，内部含塑料盒； | 6 | 组 |
| 21 | 中药打包台 |  | 2400\*1600\*1000 | 1.材料：抽屉面板表面贴0.6mm优质胡桃木皮，基材选用E0级中密度纤维板； 2.台面板厚36mm； 3.台面人造石，其余喷油漆，符合环保标准，除台面外用水性漆喷涂； 4.工艺：油漆工艺五底三面，符合工艺要求； 5.拉环：全铜五金拉手； 6.配置：台面人造石；中间部抽屉，内部含塑料盒； | 1 | 组 |
| 22 | 办公桌1000 |  | 1000\*500\*750 | 1.台面板：基材采用25mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板； 2.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整；围板1.0mm厚冷轧板； 3.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4.桌脚：60mm\*30mm方管台架+线盖+插座底盒，钢脚壁厚不低于1.5mm； 5.封边：桌面板采用激光封边，优质品牌ABS封边条，无胶，其余用优质品牌PVC封边，优质品牌胶； 6.五金配件：阻尼铰链、钢珠三节导轨、拉手锁具均采用优质品牌； 7.配置：主台+键盘架+主机架+木质一抽开门柜； | 3 | 张 |
| 23 | 办公桌1200 |  | 1200\*600\*750 | 1.台面板：基材采用25mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板； 2.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整；围板1.0mm厚冷轧板； 3.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4.桌脚：60mm\*30mm方管台架+线盖+插座底盒，钢脚壁厚不低于1.5mm； 5.封边：桌面板采用激光封边，优质品牌ABS封边条，无胶，其余用优质品牌PVC封边，优质品牌胶； 6.五金配件：阻尼铰链、钢珠三节导轨、拉手锁具均采用优质品牌； 7.配置：主台+键盘架+主机架+前挡板+木质一抽开门柜； | 102 | 张 |
| 24 | 办公桌1400 |  | 1400\*700\*750 | 1.台面板：基材采用25mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板； 2.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整；围板1.0mm厚冷轧板； 3.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4.桌脚：60mm\*30mm方管台架+线盖+插座底盒，钢脚壁厚不低于1.5mm； 5.封边：桌面板采用激光封边，优质品牌ABS封边条，无胶，其余采用优质品牌PVC封边，优质品牌胶； 6.五金配件：阻尼铰链、钢珠三节导轨、拉手锁具均采用优质品牌； 7.配置：主台+键盘架+主机架+前挡板+木质一抽开门柜； | 16 | 张 |
| 25 | 简易办公桌 |  | 2400\*600\*750 | 1.台面板：基材采用25mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板； 2.桌脚：60mm\*30mm方管台架，钢脚壁厚不低于1.5mm； 3.封边：桌面板采用激光封边，优质品牌ABS封边条，无胶； 4.配置：活动主机架； | 1 | 张 |
| 26 | 功能检查桌 |  | 1400\*700\*800 | 1.台面板：基材采用25mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整；围板1.0mm厚冷轧板；门面板基材采用18mm厚木纹色实木颗粒板； 3.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4.封边：桌面板、抽屉面板采用激光封边，ABS封边条，无胶；其余PVC封边条； 5.做法：左边为下双抽上空格打印机柜，右边抽屉主机柜，打印机柜对应桌面开缺口，方便操作； 6.围板：裸板1.0厚冷轧钢板围板； 7.五金配件：抽屉采用三节阻尼静音导轨，经久耐用顺畅丝滑无卡顿； | 9 | 张 |
| 27 | 放射登记桌 |  | 1500\*700\*750 | 1.材料：桌面基材采用25mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板； 2.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整；围板1.0mm厚冷轧板；门面板基材采用18mm厚木纹色实木颗粒板； 3.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4.封边：桌面板、抽屉板采用激光封边，无胶，优质品牌； 5.五金配件：抽屉采用三节阻尼静音导轨，经久耐用顺畅丝滑无卡顿； 6.配置：主台+键盘架+固定主机柜（含锁）+抽屉； | 6 | 张 |
| 28 | 接种桌 |  | 1800\*1700\*750 | 1.台面板：采用理化板，台面带一个直径80mm的圆孔； 2.副柜：顶板采用理化板，其余采用木纹色E0级实木颗粒板，顶板、层板厚25mm，其余侧板、门板、底板和背板厚18mm； 3.封边：桌面板、侧柜顶板和抽屉面板采用激光封边，无胶，采用优质ABS封边条，其余用PVC封边； 4.配置：主桌面+侧柜（左边为开门柜，内含一块层板+翻盖板+主机柜）+不锈钢圆盘脚； | 5 | 张 |
| 29 | 会议桌 |  | 5200\*2400\*760 | 1.材料：表面贴优质品牌0.6mm胡桃木皮，基材选用E0级优质品牌中密度纤维板； 2.台面板厚25mm，挡水条喷金属漆，开话筒线孔，配金属线盖； 3.台面喷优质品牌油漆，达到E0级环保标准，除台面外用优质品牌水性漆喷涂； 4.工艺：油漆工艺五底三面，符合工艺要求； | 1 | 张 |
| 30 | 演讲台 |  | 常规 | 1.台面板：基材采用25mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.主体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板； 3.粉末：采用抗菌环氧树脂粉末喷涂； | 1 | 张 |
| 31 | 演讲台（油漆） |  | 800\*620\*1150 | 1.材料：表面贴0.6mm胡桃木皮，基材选用E0级中密度纤维板； 2.台面板厚25mm，挡水条喷金属漆，开话筒线孔，配金属线盖； 3.台面喷油漆，达到E0级环保标准，除台面外用水性漆喷涂； 4.工艺：油漆工艺五底三面，符合工艺要求； | 1 | 张 |
| 32 | 院长办公桌1 |  | 2200\*1950\*750 | 1.材料：台面板：基材采用25mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板；其余为18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.封边：门板采用激光封边，ABS封边条，无胶；其余用优质PVC封边，优质胶； 3.配置：主桌面+侧柜（抽屉+开门柜）+线盒； | 2 | 张 |
| 33 | 院长办公桌2 |  | 2000\*1800\*750 | 1.材料：台面板：基材采用25mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板；其余为18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.封边：门板采用激光封边，ABS封边条，无胶；其余用优质PVC封边，优质胶； 3.配置：主桌面+侧柜（抽屉+开门柜）+线盒； | 8 | 张 |
| 34 | 院长办公椅 |  | 常规 | 1.采用优质品牌西皮，厚度≥1.2mm，防磨防污性好； 2.海绵：采用优质品牌一体成形定形高密度泡棉，持久使用不变形； 3.曲木板：采用热压一体成形木板，通过环保E0级标准； 4.扶手：PU材质一体成形扶手，手感舒适，加真皮套； 5.优质品牌气压棒，升降行程60-120mm；可承受250KG压力，升降8万次无损； 6.椅脚：采用椅轮高强度合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如，耐磨性及其它理化性能均达到行业标准； | 10 | 张 |
| 35 | 班前椅 |  | 常规 | 1.采用优质品牌西皮，厚度≥1.2mm，防磨防污性好； 2.海绵：采用优质品牌一体成形定形高密度泡棉，持久使用不变形； 3.曲木板：采用热压一体成形木板，通过环保E0级标准； 4.扶手：PU材质一体成形扶手，手感舒适，加真皮套； 5.优质品牌气压棒，升降行程60-120mm；可承受250KG压力，升降8万次无损； 6.椅脚：铝合金压铸成形精抛光椅脚，通过BIFMA 1136KG静压力测试； | 50 | 张 |
| 36 | 领导接待沙发 |  | 2060\*760\*900 | 1.面料：采用优质品牌抑菌超纤皮，（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 2.海棉：采用优质品牌阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎；坐感舒适，根据人体工程学原理设计；底部及成型海绵面再附一次定型泡棉、高回弹海绵，座、背内置蛇形钢拉簧回橡皮拉带；依据人体工程学原理设计； 3.内框架：采用优质不变形硬木框结构，并经防腐、防潮、防虫化学处理，接口密封坚固； 4.脚架：五金脚架； 5.配置：扶手可升降； | 2 | 张 |
| 37 | 更衣文件柜 |  | 900\*420\*2000 | 1.材料：门板为18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.封边：门板采用激光封边，ABS封边条，无胶；其余用优质PVC封边，优质胶； 3.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整；围板1.0mm厚冷轧板； 4.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 5.配置：双开门中间含竖板（内含挂衣杆）；下柜双开门内含层板； | 6 | 张 |
| 38 | 示教桌 |  | 1400\*500\*750 | 1.台面板：基材采用25mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.封边：桌面板采用激光封边，无胶，采用优质ABS封边条， 3.桌脚：采用优质品牌一级冷轧钢管，钢板厚度≥1.0mm； 4.轮子：医疗级可调节静音轮，360度全方位自由转向，无噪音，零污染；  5.配连接配件：单个培训桌之间可以轻松连接组合，随时满足单人卡位向多人复合需求的快速转换； 6.挡板：塑料质挡板；  7.配置：桌面+静电喷涂冷轧钢脚架+塑料挡板； | 137 | 张 |
| 39 | 主席台 |  | 1400\*500\*750 | 1.材料：表面贴优质品牌0.6mm胡桃木皮，基材选用E0级优质品牌中密度纤维板； 2.台面板厚25mm，挡水条喷金属漆，开话筒线孔，配金属线盖； 3.台面喷优质品牌油漆，达到E0级环保标准,，除台面外用优质品牌水性漆喷涂； 4.工艺：油漆工艺五底三面，符合工艺要求； | 2 | 张 |
| 40 | 主席台1 |  | 1800\*500\*750 | 1.材料：表面贴优质品牌0.6mm胡桃木皮，基材选用E0级优质品牌中密度纤维板； 2.台面板厚25mm，挡水条喷金属漆，开话筒线孔，配金属线盖； 3.台面喷优质品牌油漆，达到E0级环保标准，除台面外用优质品牌水性漆喷涂； 4.工艺：油漆工艺五底三面，符合工艺要求； | 1 | 张 |
| 41 | 儿童矮桌 |  | 900\*750\*400-600 | （1）材质：为PP塑料材质；可涂画桌面；圆润边角处理；承重200斤，结实稳固； （2）配置：含防滑脚垫；可升降； | 4 | 张 |
| 42 | 儿童椅 |  | 540\*410\*280坐高 | （1）材质：椅座和椅背为PP塑料座板材质； （2）配置：有扶手；含防滑脚垫；可叠放； | 32 | 张 |
| 43 | 挂号收费侧柜 |  | 700\*400\*650 | 1.台面板：基材采用25mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板，抽面为18mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板； 2.柜体：采用裸板厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板，耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整； 3.封边：台面，抽面采用激光封边，优质品牌ABS封边条，无胶； 4.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 5.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 6.配置：主台+抽屉+主机柜+键盘架； | 9 | 组 |
| 44 | 挂号收费侧柜1 |  | 1400\*400\*650 | 1.台面板：基材采用25mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板，抽面为18mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板； 2.柜体：采用裸板厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板，耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整； 3.封边：台面，抽面采用激光封边，优质品牌ABS封边条,无胶； 4.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 5.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 6.配置：主台+抽屉+主机柜+键盘架； | 1 | 组 |
| 45 | 抽血侧柜 |  | 1000\*450\*750 | 1.柜体：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整；同时具有防霉抗菌的特点； 2.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 3.配置：主台+层板+滑轮； | 7 | 组 |
| 46 | 抽血台 |  | 1200\*600\*750 | 1.材料：台面板为25mm木纹色E0级实木颗粒板，门板18mm，其余侧板、底板、背板为钢板 ； 2.封边：台面、门板采用激光封边，ABS封边条，无胶； 3.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整； 4.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 5.五金配件：阻尼铰链、拉手、锁； 6.配置：桌面开孔，有垃圾桶位； | 1 | 张 |
| 47 | 被服柜 |  | 900\*520\*2000 | 1.材料：门板为18mm木纹色E0级实木颗粒板，其余侧板、底板、背板为钢板 ； 2.封边：门板采用激光封边，ABS封边条，无胶； 3.柜体：采用裸板厚度≥0.8mm一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整； 4.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 5.五金配件：阻尼铰链采用优质品牌；  6.配置：柜子分上下两截，两对双开门结构，两块层板，拉手； | 35 | 组 |
| 48 | 一次性物品柜 |  | 900\*420\*2000 | 1.柜体采用裸板厚度≥0.8mm一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整； 2.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌；  5.配置：上双开门，内含两层层板，下四个抽屉结构，含锁和拉手； 6.具体结构以科室确认为准； | 3 | 组 |
| 49 | 三门更衣柜 |  | 900\*520\*2000 | 1.柜体采用裸板厚度≥0.8mm一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整； 2.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 5.配置：三扇开门结构，均内含两块层板及一个挂衣杆，含锁和拉手； | 80 | 组 |
| 50 | 双门文件柜 |  | 900\*420\*2000 | 1.柜体采用裸板厚度≥0.8mm一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整； 2.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 5.配置：上双开门内嵌玻璃（内含一块活动层板）+下双开门（内含一块活动层板），含锁和拉手； | 92 | 组 |
| 51 | 双门文件柜（钢木） |  | 900\*420\*2000 | 1.材料：门板为木纹色18mm厚E0级实木颗粒板，其余侧板、顶板、底板、背板为钢板 ； 2.封边：门板采用激光封边，ABS封边条，无胶； 3.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整； 4.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 5.五金配件：阻尼铰链、拉手、阻尼导轨；  6.配置：柜上玻璃双开门（内含两块活动层板）+中抽屉+下木质双开门（内含一块活动层板），含斜切边拉手，锁； | 12 | 组 |
| 52 | 矮柜 |  | 900\*450\*850 | 1.柜体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.台面板：采用25mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 3.封边：门板采用激光封边，ABS封边条，无胶；其余PVC封边条； 4.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 5.配置：双开门（内含一块活动层板）+两个抽屉，含锁和拉手； | 16 | 组 |
| 53 | 定制矮柜 |  | 900\*450\*1050 | 1.柜体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.台面板：采用25mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 3.封边：门板采用激光封边，ABS封边条，无胶；其余PVC封边条； 4.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 5.配置：双开门（内含一块活动层板）+两个抽屉，含锁和拉手； | 13.9 | 米 |
| 54 | 茶水柜 |  | 900\*500\*850 | 1.柜体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.台面板：采用优质复合亚克力人造石，其材料厚度≥12mm，具有易清洁、抗污垢、耐冲击、耐高温、具有阻燃性、无毒等特点； 2.封边：台面，抽面、门板采用激光封边，优质品牌ABS封边条，无胶，其余用优质品牌PVC封边，优质品牌胶； 3.五金配件：阻尼铰链、钢珠三节导轨锁具均采用优质品牌； 4.配置：上双抽屉+下双开门柜（内含一块活动层板）+50mm挡水条，含锁和拉手； | 28 | 组 |
| 55 | 妇科双面隔断柜 |  | W\*600\*1800 | 1.门板基材采用18mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板；  2.柜体：采用厚度≥0.8mm一级冷轧钢板； 3.台面板：采用优质复合亚克力人造石；其材料厚度≥12mm，具有易清洁、抗污垢、耐冲击、耐高温、具有阻燃性、无毒等特点； 4.封边：门板采用激光封边，ABS封边条，无胶；其余PVC封边条； 5.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 6.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 7.配置：上面为磨砂玻璃，开放格层板，亚克力人造石台面，两对双抽双开门，内含层板；双面； 8.具体结构以科室确认为准； | 16 | 米 |
| 56 | 单面隔断柜 |  | W\*450\*1800 | 1.门板基材采用18mm厚优质品牌木纹色E0级实木颗粒板；  2.柜体：采用厚度≥0.8mm一级冷轧钢板； 3.台面板：采用优质复合亚克力人造石；其材料厚度≥12mm，具有易清洁、抗污垢、耐冲击、耐高温、具有阻燃性、无毒等特点； 4.封边：门板采用激光封边，ABS封边条，无胶；其余PVC封边条； 5.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 6.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 6.配置：上面为磨砂玻璃，开放格层板，亚克力人造石台面，两对双抽双开门，内含层板；单面； 7.具体结构以科室确认为准； | 8 | 米 |
| 57 | 门示柜 |  | 900\*420\*1200 | 1.柜体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.封边：其余PVC封边条； 3.配置：柜体分为三层，中间做竖隔板； 4.具体结构以科室确认为准； | 3 | 组 |
| 58 | 营养展示柜 |  | 800\*420\*1800 | 1.柜体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.台面板：采用25mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 3.封边：台面，抽面、门板采用激光封边，优质品牌ABS封边条，无胶，其余用优质品牌PVC封边，优质品牌胶； 4.五金配件：阻尼铰链、钢珠三节导轨锁具均采用优质品牌； 5.配置：上面两层层板（斜放），下面双开门，内含层板； | 3 | 组 |
| 59 | 鞋柜 |  | 900\*400\*1800 | 1.柜体采用裸板厚度≥0.8mm一级冷轧钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整； 2.粉末：采用静电喷涂粉末；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 3.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 4.配置：柜体分为七层，做开门柜； | 6 | 组 |
| 60 | 定制换鞋凳 |  | w\*400\*450 | 1.软包垫：面料采用优质超纤皮（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 2.柜体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 3.配置：柜体为上下两层，中间做竖板分隔； | 21.7 | 米 |
| 61 | 换鞋凳 |  | 900\*400\*450 | 1.软包垫：面料采用优质超纤皮，（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 2.柜体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 3.配置：柜体为上下两层，中间做竖板分隔； | 19 | 张 |
| 62 | 医用操作地柜 |  | W\*650\*850 | 1.台面板：采用优质复合亚克力人造石；其材料厚度≥12mm，具有易清洁、抗污垢、耐冲击、耐高温、具有阻燃性、无毒等特点，符合JC 908-2013《人造石》标准； 2.柜体：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整，整体内掩门做法  3.五金配件：锁：采用优质品牌锁具； 4.导轨：采用优质品牌304不锈钢三节缓冲导轨； 5.铰链：采用优质品牌304不锈钢阻尼门铰； 6.拉手：采用一体折弯拉手； 7.粉末：采用优质品牌抗菌环氧树脂粉末喷涂； 8.踢脚线：采用厚度≥1.0mmSUS304拉丝不锈钢，比柜体前端面缩进尺寸为23mm，高180mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理； 9.具体结构以科室确认为准； | 3.2 | 米 |
| 63 | 背架 | W\*50\*2000 | 3.2 | 米 |
| 64 | 医用操作吊柜 | W\*350\*800 | 3.9 | 米 |
| 65 | 定制地吊柜 |  | 4800\*600\*2000 | 1.台面板：采用优质复合亚克力人造石；其材料厚度≥12mm，具有易清洁、抗污垢、耐冲击、耐高温、具有阻燃性、无毒等特点，符合JC 908-2013《人造石》标准； 2.柜体：采用厚度≥1.0mm的一级医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整，整体内掩门做法  3.五金配件：锁：采用优质品牌锁具； 4.导轨：采用优质品牌304不锈钢三节缓冲导轨； 5.铰链：采用优质品牌304不锈钢阻尼门铰； 6.拉手：采用一体折弯拉手； 7.粉末：采用优质品牌抗菌环氧树脂粉末喷涂； 8.踢脚线：采用厚度≥1.0mmSUS304拉丝不锈钢，比柜体前端面缩进尺寸为23mm，高180mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理； 9.具体结构以科室确认为准； | 4.8 | 米 |
| 66 | 病房储物柜 |  | W\*600\*2000 | 1.柜体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.台面板：采用优质复合亚克力人造石，其材料厚度≥12mm，具有易清洁、抗污垢、耐冲击、耐高温、具有阻燃性、无毒等特点； 3.封边：台面，抽面、门板采用激光封边，优质品牌ABS封边条，无胶，其余用优质品牌PVC封边，优质品牌胶； 4.五金配件：阻尼铰链、钢珠三节导轨锁具均采用优质品牌； 6.配置：冰箱柜，双开门柜，内含层板； 7.具体结构以科室确认为准； | 18.8 | 米 |
| 67 | 床头柜 |  | 400\*500\*650 | 1.柜体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.封边：用优质品牌PVC封边，优质品牌胶； 3.配置：开门柜； | 9 | 张 |
| 68 | 床头柜1 |  | 常规 | 1.框架：白蜡木实木框架，板木结合，榫卯工艺，台经防潮、防虫、防腐处理，强度高、刚性好、不变形； 2.油漆：所有木制部分表面采用环保油漆； 3.胶水：采用环保白乳胶,优质环保胶水，产品符合国家环保检测标准； 4.配置：含抽屉和空格柜； | 15 | 张 |
| 69 | 脸盆架 |  | 400\*400\*1600 | 1.材料：为18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.封边：采用激光封边，ABS封边条，无胶； 3.配置：不锈钢层板； | 20 | 个 |
| 70 | 挂衣架 |  | φ350\*1830 | 1.主材：采用优质橡胶木实木材料，自然木纹，保留天然特性，色彩明亮、永不褪色，具有防水、防火、防刮伤的特点； 2.外观无裂缝、无孔洞等缺陷，条纹清晰； 3.喷优质环保油漆，达到E0级环保标准，油漆工艺符合工序要求； | 3 | 个 |
| 71 | 晾衣架 |  | 底部D1900\*W755/顶部D2200\*W595/H1590 | 1.主体为304#不锈钢材质，易消毒永不生锈，150h乙酸盐雾实验（ASS）不低于7级；对肺炎雷伯氏菌、溶血性链球菌、金黄色葡萄球菌有显著抑制效果； 2.连接件为铝合金材质； 3.底部配置滑轮脚； | 1 | 个 |
| 72 | 书架 |  | W\*500\*1200 | 1.柜体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.封边：PVC封边条； 3.配置：开放柜； | 13.9 | 米 |
| 73 | 保健册柜 |  | w\*420\*1800 | 1.柜体：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.封边：PVC封边条； 3.配置：开放柜+开门柜（内含层板）； | 4.2 | 米 |
| 74 | 西药柜 |  | 800\*860\*2000 | 1.柜体：采用厚度≥0.8mm的一级优质品牌医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整；同时具有防霉抗菌的特点； 2.粉末：采用优质品牌粉末静电喷涂；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 3.框架工艺，结构稳定，连接处精密度高，采用点焊、碰焊工艺，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； 4.配置：分为六层，层板上与背板上有卡位处理，分隔板可按需调整分隔大小，每层层板含标签框，标签框可以按需调整位置；可斜放； | 9 | 组 |
| 75 | 药房操作柜 |  | 900\*600\*2000 | 1.台面：采用优质品牌理化板，内材厚度为12.7mm，边沿厚度为25mm，挡水条高度50mm，1、柜体：采用厚度≥1.0mm的一级优质品牌医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整； 2.柜体：采用厚度≥1.0mm的一级优质品牌医用SECC电解钢板；耐酸碱腐蚀、光滑、不伤手，外形设计美观大方，表面光滑、平整； 3.粉末：采用优质品牌粉末静电喷涂；耐腐蚀，不易生锈，同时具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 4.框架工艺，结构稳定，连接处精密度高，采用点焊、碰焊工艺，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； 5.配置：理化板台面+上为3层架（内含分隔板），下为开门柜内含层板，层板含标签条； | 3 | 组 |
| 76 | 货架1500 |  | 1500\*600\*2000 | 1.钢材：采用50\*50\*1.2m加粗加厚立柱，稳固耐用，层板采用≥0.8mm冷轧钢板，层板背面设有加强筋，受力稳定均匀，每层承重大于150KG； 2.环氧树脂静电粉末喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，流水线喷涂，涂层膜厚度均匀，表面喷粉颜色靓丽，具有环保、抑菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点； 3.整体采用电阻焊接工艺，无外露焊点，钢板采用激光切割及数控折边成型，整体稳固美观； 4.分为4层； | 42 | 组 |
| 77 | 不锈钢货架 |  | 1500\*600\*2000 | 1.材质：整体为304#不锈钢材质； 2.材料要求：柜体钢板厚度1.0mm，经激光切割，数控折弯成型，脚架1.2mm，使用时碰撞无异响；不锈钢需做防割手处理； 3.分为4层； | 4 | 组 |
| 78 | 地台架 |  | 1200\*600\*140 | 1.承载力大：吹塑托盘和木托盘重量相等的情况下，载重量是木托盘的五倍，从而大大提高了托盘的承载量和减少了托盘的使用量，大大提高了效率和减轻了成本；动载达到0.5吨，静载1吨； 2.使用年限长：吹塑托盘使用寿命长，一般是周转木托盘的2-3倍，合理使用能达到4-5倍； 3.安全性能好：不助燃、不导电、不产生静电、防滑、无毛刺飞边、无其他辅助连接，可确保货物和作业者的安全； 4.质量好：吹塑托盘韧性强，抗摔，3米高度经常性跌落也摔不坏；叉车司机在作业时，由于视线原因，叉车在进叉过程中，容易撞在托盘上，吹塑托盘质软，装上后，只能留下一个洞，不会产生飞边或掉块； 5.环保性：吹塑托盘无毒无味，耐酸碱盐的腐蚀，易于清洗消毒，不腐烂，同时废旧托盘可回收利用，符合环保要求； | 20 | 个 |
| 79 | 不锈钢无菌物品柜 |  | 900\*500\*2000 | 1.材质：整体为304#不锈钢材质； 2.材料要求：柜体钢板厚度1.0mm，经激光切割，数控折弯成型，使用时碰撞无异响；不锈钢需做防割手处理； 3.五金配件：采用采用一字型折弯拉手、折弯成型拉手，经久耐用；优质门铰，液压缓冲功能，缓慢闭合无硬性撞击； 4.功能配置：上下双开门，内嵌玻璃，柜体内含层板； | 7 | 组 |
| 80 | 水槽柜 |  | 600\*600\*850 | 1.柜体：采用优质316不锈钢； 2.材料要求：柜体钢板厚度1.0mm，经激光切割，数控折弯成型，使用时碰撞无异响；不锈钢需做防割手处理； 3.配置：柜体+水龙头； | 16 | 个 |
| 81 | 不锈钢拖把池 |  | 800\*600\*850 | 1.柜体：采用优质316不锈钢； 2.材料要求：柜体钢板厚度1.0mm，经激光切割，数控折弯成型，使用时碰撞无异响；不锈钢需做防割手处理； 3.配置：柜体+水龙头+拖把挂钩； | 16 | 个 |
| 82 | 密集架 |  | 900\*500\*2000 | 1.材质：采用≥0.8mm厚冷轧钢板，拉伸度≥42%，表面经过静电喷涂处理，表面硬度2H，耐酸雾性300小时无变化； 2.传动：采用摩托车链条传动机构，手动传动；  3.结构：经过精密模具冲压成型，稳固性好； 4.配置：内含8层层板； | 32.4 | 立方米 |
| 83 | 小圆凳 |  | φ380\*470 | 1.坐垫：采用优质医用抗菌超纤皮（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 2.气压棒：优质品牌气压棒；符合GB/T 29525-2013《座椅升降气弹簧技术条件》；安全性：耐高低温性能≤4%；循环寿命≤8%； 3.采用优质脚轮高强度合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如，耐磨性； | 13 | 张 |
| 84 | 操作椅 |  | 常规 | 1.材质：塑料椅背配高密度定型棉和扪超纤皮； 2.面料：高质量弹力布及高密度定型棉座；  3.椅背：PP加纤灰白背坐； 4.气杆：38-120 烤灰色气杆； 5.椅轮：50mm 灰白尼龙脚轮； 6.椅脚：270mm 灰白尼龙脚； | 46 | 张 |
| 85 | 操作椅1 |  | 常规 | 1、凳面（含靠背）：采用优质品牌超纤皮(超纤皮厚度≥1.2mm），耐磨透气；凳面直径≥350mm，凳面厚度≥80mm； 2、泡绵：环保型高密度、高回弹PU泡绵，圆润厚实，弹性好，表面涂有防止老化变形的保护膜，达到国家阻燃标准； 3、气压棒：采用优质品牌气压棒，2.0mm厚壁管，正品钢印认证；升降行程60-120mm；可承受250KG压力，升降次数可达8-12万次； 4、座垫靠背曲木板：厚度≥14mm的多层曲木板热压成型； 5、凳面底部整体PP包裹设计，易清洁； 6、椅脚：电镀或喷涂合金钢椅爪，钢脚壁厚≥1.2MM；配φ≥70mm的优质品牌尼龙纤维滚轮，滑动时无杂音、活动自如； 6、颜色按需求定制，轮脚可按需求更换能防滑脚垫； | 5 | 张 |
| 86 | 操作椅2 |  | 常规 | 1.材质：塑料椅背配高密度定型棉和扪超纤皮； 2.面料：高质量弹力布及高密度定型棉座；  3.椅背：PP加纤灰白背坐； 4.气杆：38-120 烤灰色气杆； 5.椅轮：50mm 灰白尼龙脚轮； 6.椅脚：270mm 灰白尼龙脚； | 6 | 张 |
| 87 | 操作椅3 |  | 常规 | 1.材质：塑料椅背配高密度定型棉和扪超纤皮； 2.面料：高质量弹力布及高密度定型棉座；  3.椅脚：钢脚； | 10 | 张 |
| 88 | 示教椅 |  | 570\*660\*810 | 1.椅座：超纤皮革半软包坐垫； 2.泡绵：环保型高密度、高回弹PU阻燃海绵，圆润厚实，弹性好，表面涂有防止老化变形的保护膜，达到国家阻燃标准； 3.椅架：采用优质品牌一级冷轧钢制椅架，钢厚度大于等于1.0mm；经无磷化、硅烷化等防锈处理，金属粉末全自动喷涂工艺，漆膜厚度≥60μm，喷涂硬度＞2H； 4.结构功能：坐垫可翻转，整体可推叠收纳； | 246 | 张 |
| 89 | 示教椅1 |  | 570\*660\*810 | 1.椅座：超纤皮革半软包坐垫； 2.泡绵：环保型高密度、高回弹PU阻燃海绵，圆润厚实，弹性好，表面涂有防止老化变形的保护膜，达到国家阻燃标准； 3.椅架：采用优质品牌一级冷轧钢制椅架，钢厚度大于等于1.0mm；经无磷化、硅烷化等防锈处理，金属粉末全自动喷涂工艺，漆膜厚度≥60μm，喷涂硬度＞2H； 4.结构功能：坐垫可翻转，整体可推叠收纳；含小桌板； | 24 | 张 |
| 90 | 医生椅 |  | （585）±10mm \* （670±10）mm \*（865-935）±10 | 1.背板为内外双板互扣结构，保持强度稳定和紧密贴合、不脱落、不变型，易清洁；  2.材质：整块背外壳采用聚丙烯加玻纤深灰色改性料，聚丙烯材料强度和韧性较高，玻璃纤维有减少聚丙烯缩水，提高背框的精度，同时增强材料的强度和耐热性能，表面光洁平整，颜色均匀，不得有明显缩水凹痕；坐垫底部有同样外壳包裹；  3.面料：采用优质医用抗菌超纤皮（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好；  4.扶手：固定扶手； 5.底盘机构：采用一级倾仰底盘，托板厚度≥3MM整块钢板冲压成型，尾板厚度≥4.0mm/弹簧线径≥7.8mm ，底板气压棒椎孔铝合金一体压铸成型，精度、强度高，安全防爆，操作灵敏； 6.气压棒：采用优质品牌，可承受250kg重力、4级、平稳、无漏气、无噪音；  7.椅脚：半径为340MM尼龙五星脚；  8.椅轮：尼龙万向插轮，Ф60mm/Ф25mm ；  9.功能：椅背单向升降锁定可调节，档位清晰上下可调节，满足多工作姿态及不同身高人群使用； | 154 | 张 |
| 91 | 办公椅 |  | 常规 | 1.椅背：须采用全新尼龙PA背框，要求过BIFMA80b拉背测试； 2.扶手：全新PP固定扶手； 3.海绵：高密度40度泡棉，高回弹性，耐用度高； 4.坐面：须采用医用超纤皮（医用超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 5.气压棒：升降行程60-120mm，可承受250KG压力； 6.曲木板：座垫须采用15mm多层曲木板热压成型； 7.底盘：须采用一级锁定基本倾仰底盘，壁厚2.0mm； 8.椅轮：须采用椅轮高强度合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如，耐磨性佳； | 40 | 张 |
| 92 | 抚触台 |  | 900\*790\*850 | 1.台面支架：为铝合金制作，易消毒永不生锈； 2.柜体内有防腐防潮的储物底板； 3.柜门采用专业定做的整体烤漆面板制作； 4.台面及功能背板全部采用PMMA高分子材料，用模具吸塑一体成型； 5.台面加软包采用医用抗菌超纤皮，厚度≥1.2mm，防磨防污性好； 6.海绵：采用高密度阻燃海绵，持久使用不变形； | 4 | 张 |
| 93 | 婴儿游泳池 |  | 1100\*900\*850 | 1.支架：为铝合金制作，易消毒永不生锈； 2.功能背板全部采用PMMA高分子材料，用模具吸塑一体成型； 3.产品外形时尚新颖、美观大方，双面玻璃； | 1 | 组 |
| 94 | 婴儿洗礼池 |  | 1000\*790\*850 | 1.台面支架：为铝合金制作，易消毒永不生锈； 2.柜体内有防腐防潮的储物底板； 3.柜门采用专业定做的整体烤漆面板制作； 4.台面及功能背板全部采用PMMA高分子材料，用模具吸塑一体成型； 5.池内为适用婴儿洗澡设计了曲线模形，池面可套防感染一次性塑料套，池边有防溢水导水沟及下水，有护理操作人员抗疲劳靠手设计，台面后端设有温控操作系统，池边设有洗澡用品放置专用区； | 2 | 组 |
| 95 | 休闲椅 |  | 常规 | 1.面料：采用优质医用抗菌超纤皮（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 2.脚架：五金脚架； | 4 | 张 |
| 96 | 休闲茶几 |  | φ700\*700 | 1.贴面材料：采用优质AAA级优质樱桃木木皮，厚度为0.6mm； 2.基材：采用25mm厚实木多层板； 3.油漆：采用环保油漆，符合环保标准，油漆工艺符合工序要求； 4.配置：喷塑钢架； | 2 | 张 |
| 97 | 壁挂可折叠尿布台 |  | 850\*540\*100 | 1.主材：基材采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板； 2.软包垫：采用优质医用抗菌超纤皮（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 3.封边：采用2.0mm厚PVC封边条，全自动封边机完成封边； | 2 | 个 |
| 98 | 哺乳沙发 |  | 1490\*800\*760 | 1.面料：采用优质医用抗菌超纤皮（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 2.海棉：采用阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎，久使用不变形； 3.内框架：采用优质不变形多层板； 4.脚架：五金脚架； | 4 | 张 |
| 99 | 双层床 |  | 2000\*1000\*1780 | 1.采用天然橡胶木，纹路流畅、色泽均匀、质感自然； 2.外观无裂缝、无孔洞等缺陷； 3.四腿落地； 4.床主立柱采用70mm\*70mm橡胶木木条，床厅采用30mm\*95mm的橡胶木板条，表面清漆处理，床板采用杉木床板，床板档采用杂木档； 5.配置：带床垫； | 19 | 张 |
| 100 | 双层床 |  | 1900\*1000\*1780 | 1.采用天然橡胶木，纹路流畅、色泽均匀、质感自然； 2.外观无裂缝、无孔洞等缺陷； 3.四腿落地； 4.床主立柱采用70mm\*70mm橡胶木木条，床厅采用30mm\*95mm的橡胶木板条，表面清漆处理，床板采用杉木床板，床板档采用杂木档； 5.配置：带床垫； | 1 | 张 |
| 101 | 病房单人床 |  | 1500\*2000\*1000 | 1.采用天然橡胶木，纹路流畅、色泽均匀、质感自然； 2.外观无裂缝、无孔洞等缺陷； 3.面料：采用优质品牌抑菌超纤皮，（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 4.海棉：采用优质品牌阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎；坐感舒适，根据人体工程学原理设计；底部及成型海绵面再附一次定型泡棉、高回弹海绵，座、背内置蛇形钢拉簧回橡皮拉带；依据人体工程学原理设计； 5.含床垫；床靠背含超纤皮软包，实木脚架；靠背含软包； | 13 | 张 |
| 102 | 病房双人床 |  | 1800\*2000\*1000 | 1.采用天然橡胶木，纹路流畅、色泽均匀、质感自然； 2.外观无裂缝、无孔洞等缺陷； 3.面料：采用优质品牌抑菌超纤皮，（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 4.海棉：采用优质品牌阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎；坐感舒适，根据人体工程学原理设计；底部及成型海绵面再附一次定型泡棉、高回弹海绵，座、背内置蛇形钢拉簧回橡皮拉带；依据人体工程学原理设计； 5.含床垫；床靠背含超纤皮软包，实木脚架；靠背含软包； | 2 | 张 |
| 103 | 病房三人沙发 |  | 三人位 | 1.面料：采用优质品牌抑菌超纤皮，（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 2.海棉：采用优质品牌阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎；坐感舒适，根据人体工程学原理设计；底部及成型海绵面再附一次定型泡棉、高回弹海绵，座、背内置蛇形钢拉簧回橡皮拉带；依据人体工程学原理设计； 3.内框架：采用优质不变形硬木框结构，并经防腐、防潮、防虫化学处理，接口密封坚固； 4.脚架：实木脚； | 2 | 张 |
| 104 | 病房双人沙发 |  | 双人位 | 1.面料：采用优质品牌抑菌超纤皮，（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 2.海棉：采用优质品牌阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎；坐感舒适，根据人体工程学原理设计；底部及成型海绵面再附一次定型泡棉、高回弹海绵，座、背内置蛇形钢拉簧回橡皮拉带；依据人体工程学原理设计； 3.内框架：采用优质不变形硬木框结构，并经防腐、防潮、防虫化学处理，接口密封坚固； 4.脚架：实木脚； | 25 | 张 |
| 105 | 病房贵妃椅 |  | 1600\*700\*800 | 1.面料：采用优质品牌抑菌超纤皮，（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 2.海棉：采用优质品牌阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎；坐感舒适，根据人体工程学原理设计；底部及成型海绵面再附一次定型泡棉、高回弹海绵，座、背内置蛇形钢拉簧回橡皮拉带；依据人体工程学原理设计； 3.内框架：采用优质不变形硬木框结构，并经防腐、防潮、防虫化学处理，接口密封坚固； 4.脚架：实木脚； | 2 | 张 |
| 106 | 病房茶几 |  | 1260\*650\*420 | 1.主材：采用优质橡胶木实木材料，自然木纹，保留天然特性，色彩明亮、永不褪色，具有防水、防火、防刮伤的特点； 2.外观无裂缝、无孔洞等缺陷，条纹清晰； 3.喷优质品牌；环保油漆，达到E0级环保标准，油漆工艺符合工序要求； | 27 | 张 |
| 107 | 单人陪护沙发 |  | 收起： W870\*D930\*H950 展开： W870\*D2150\*H950 | 1.面料：采用优质品牌抑菌超纤皮（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 2.海棉：采用优质品牌阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎；坐感舒适，根据人体工程学原理设计；底部及成型海绵面再附一次定型泡棉、高回弹海绵，座、背内置蛇形钢拉簧回橡皮拉带；依据人体工程学原理设计； 3.内框架：采用优质不变形硬木框结构，并经防腐、防潮、防虫化学处理，接口密封坚固； 4.脚架：实木扶手脚垫；  5.配置：内框架采用三级抽拉结构，使用更加顺畅；扶手为圆弧设计，有很好的握感，缝线设在扶手外围，满足院感要求，耐磨、易清洁、久经耐用； | 2 | 张 |
| 108 | 餐桌 |  | 1200\*650\*750 | 1.采用榉木本色，自然木纹，保留天然特性，色彩明亮、永不褪色，具有防水、防火、防刮伤的特点； 2.采用实木封边条； 3.桌面板厚度为22mm，脚架为金属脚架； 4.外观无裂缝、无孔洞等缺陷； | 21 | 张 |
| 109 | 餐椅 |  | 常规 | 1.采用优质环保PP，无毒无味，耐高温，寿命长； 2.坐板采用曲线设计，久坐不累，塑料脚+塑料座垫； | 84 | 张 |
| 110 | 包厢餐桌 |  | φ1500\*760 | 1.材料：表面贴0.6mm胡桃木皮，基材选用中纤板，甲醛释放量达到环保标准； 2.台面喷油漆，符合环保标准，除台面外用水性漆喷涂； 3.工艺：油漆工艺五底三面，符合工艺要求； 4.配置：桌面配置+玻璃转盘； | 1 | 张 |
| 111 | 包厢餐椅 |  | 常规 | 1.面料：采用优质超纤皮，（厚度不低于1.2mm），皮面光泽度好，透气性强，柔软且富于韧性，着色牢度强，无结疤及皮面自然缺陷； 2.框架：采用曲木内架  3.脚架：实木油漆脚架，含水量严格控制在国家最高标准10%以内，南北温差变化率≤2%，需无卷翘、变形、开裂，并经防腐、防蛀处理；椅脚不低于40mm粗； | 10 | 张 |
| 112 | 儿童活动地垫 |  | H=25mm | 1.海棉：采用优质高密度发泡气孔；高回弹，不易扁塌变形，减震降噪，手感柔软；环保pe材质； 3.两侧有魔术贴设计，贴合牢固，可多次使用； | 218.6 | 平方米 |
| 113 | 墙面软包 |  | H=1200mm | 1.表面采用优质医用抗菌超纤皮（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 2.海棉：采用优质品牌阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎；高回弹，不易扁塌变形，减震降噪，手感柔软； 3.背板：采用18mm厚木纹色E0级实木颗粒板m； 4.背面使用环保黏胶； | 70 | 平方米 |
| 114 | 导医台 |  | 1500\*700\*750/1050 | 1.台面板材质：采用医用亚克力人造石，其材料厚度≥12mm，亚克力成分≥17%；具有易清洁、抗污垢、耐冲击、耐高温、具有阻燃性、无毒等特点，人造石正面挂沿厚度为80mm，坐人面挂沿40mm，转角处做倒圆处理； 2.主架采用2.0mm镀锌钢管，柜体内外立面采用电解钢板，钢板厚度≥1.0mm，表面光滑、平整，不易损伤； 3.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 4.粉末：采用优质品牌抗菌环氧树脂粉末喷涂； 5.踢脚线：采用厚度≥1.0mmSUS304拉丝不锈钢，高120mm，比柜体前端面缩进尺寸为60mm； 6.配置：1个单抽单开门+1个主机柜+2个键盘抽+下台面+上台面； | 4 | 组 |
| 115 | 折叠休息椅 |  | 常规 | 1.采用pe藤材质，透气不闷热，触感冰凉； 2.海绵：采用优质品牌一体成形定形高密度泡棉，持久使用不变形； 3.采用40\*20mm升级加粗钢管； 4.配置：快速折叠，不占空间；大角度调节； | 20 | 张 |
| 116 | 操作台 |  | 2400\*750\*1050 | 1.台面板材质：采用医用亚克力人造石，其材料厚度≥12mm，亚克力成分≥17%；具有易清洁、抗污垢、耐冲击、耐高温、具有阻燃性、无毒等特点，人造石正面挂沿厚度为80mm，坐人面挂沿40mm，转角处做倒圆处理； 2.主架采用2.0mm镀锌钢管，柜体内外立面采用电解钢板，钢板厚度≥1.0mm，表面光滑、平整，不易损伤； 3.五金配件：阻尼铰链，钢珠三节导轨、锁具均采用优质品牌； 4.粉末：采用优质品牌抗菌环氧树脂粉末喷涂； 5.踢脚线：采用厚度≥1.0mmSUS304拉丝不锈钢，高120mm，比柜体前端面缩进尺寸为60mm； 6.配置：2个单抽单开门+2个主机柜+2个键盘抽+下台面+上台面； | 1 | 组 |
| 117 | 电动按摩床 |  | 常规 | 1.表面采用优质医用抗菌超纤皮（超纤皮厚度不低于1.2mm），防磨防污性好； 2.海棉：采用优质品牌阻燃PU泡棉，可防氧化，防碎；高回弹，不易扁塌变形，减震降噪，手感柔软； 3.配置：含头枕、舒适腰托、柔软扶手、不锈钢水阀、脚踏； | 1 | 组 |
| 118 | 存包柜 |  | 850\*460\*1800 | 1.材质：采用≥1.0mm厚冷轧钢板，拉伸度≥42%，表面经过静电喷涂处理，表面硬度2H，耐酸雾性300小时无变化； 2.结构：经过精密模具冲压成型，稳固性好； 3.配置：红外线条形码、4.7寸超大彩色屏幕； | 2 | 组 |
| 119 | 更衣房 |  | 1000\*1000\*2000 | 1.材质：框架为304#不锈钢材质；一体焊接； 2.材料要求：柜体钢板厚度1.0mm，经激光切割，数控折弯成型， 3.拉帘为布料；防火处理；防潮耐污染耐刮花；保证私密空间； | 2 | 组 |
| 120 | 超声储物柜 |  | 900\*420\*1800 | 1.材料：整体为18mm厚木纹色E0级实木多层板； 2.封边：采用优质品牌PVC封边，优质品牌胶； 3.铰链：采用缓冲铰链；制作工艺精湛，外观漂亮； 4.五金配件：阻尼铰链，耐久性不少于80000次；耐腐蚀18h无损；拉手；锁，使用寿命不低于10000次； 5.配置：下柜双开门；上柜为层柜； | 6 | 组 |
| 121 | 圆形茶几 |  | φ500\*700 | 1.贴面材料：采用进口AAA级优质樱桃木木皮，厚度为0.6mm； 2.基材：采用25mm厚实木多层板； 3.油漆：采用环保油漆，符合国际环保标准，油漆工艺符合工序要求； 4.配置：喷塑钢架； | 2 | 张 |