

技术偏离表

序号	标的名称	招标技术要求	投标响应内容	偏离程度	备注
1	两连三位组合床	★ 1. 规格：4150mm×940mm×2250mm(±10mm)	1. 规格：4150mm×940mm×2250mm	满足	
		★ 2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的 Q235 钢材。	2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的 Q235 钢材。	满足	
		★ 3. 立柱：采用规格为≥65mm×65mm 管，管壁厚度裸管≥1.2mm 高频焊接镀锌闭口型材管，立柱上下均采用 PP 塑料的静音内塞。	3. 立柱：采用规格为 65mm×65mm 管，管壁厚度裸管 1.2mm 高频焊接镀锌闭口型材管，立柱上下均采用 PP 塑料的静音内塞。	满足	
		★ 4. 床厅：前后床厅采用规格为≥80mm×35mm，管壁厚度裸管≥1.2mm 的高频焊接镀锌闭口型材管，上铺床厅下沿安装环保立体软性塑料材质防撞条(每套公寓床安装 2 条)。	4. 床厅：前后床厅采用规格为 80mm×35mm，管壁厚度裸管 1.2mm 的高频焊接镀锌闭口型材管，上铺床厅下沿安装环保立体软性塑料材质防撞条(每套公寓床安装 2 条)。	满足	
		★ 5. 床头拉杆：采用≥25mm×50mm 钢管，管壁厚度裸管≥1.2mm。	5. 床头拉杆：采用 25mm×50mm 钢管，管壁厚度裸管 1.2mm。	满足	
		★ 6. 后下拉杆：采用≥25mm×50mm 钢管，管壁厚度裸管≥1.2mm。	6. 后下拉杆：采用 25mm×50mm 钢管，管壁厚度裸管 1.2mm。	满足	
		★ 7. 床板支撑管(床撑)：采用≥30mm×20mm 方管，管壁厚度裸管≥1.2mm，床撑≥7 根，其中床撑与前后床厅采用插口式固定连接，其余 6 根床撑嵌入床厅内，床撑两端装静音 PP 塑料胶套。	7. 床板支撑管(床撑)：采用 30mm×20mm 方管，管壁厚度裸管 1.2mm，床撑 7 根，其中床撑与前后床厅采用插口式固定连接，其余 6 根床撑嵌入床厅内，床撑两端装静音 PP 塑料胶套。	满足	
		★ 8. 床头护栏：共 3 块，床头护栏规格为≥	8. 床头护栏：共 3 块，床头护栏规格为 805mm	满足	

		805mm×520mm, 护栏装饰板采用≥760mm×400mm×16mm 厚 E0 级三聚氰胺双饰面高密度纤维板, 四周 ABS 工程塑料一次成型注塑封边。	×520mm, 护栏装饰板采用 760mm×400mm×16mm 厚 E0 级三聚氰胺双饰面高密度纤维板, 四周 ABS 工程塑料一次成型注塑封边。		
★		9. 中床头封板: 规格为≥770mm×1300mm, 采用≥16mm 厚 E0 级环保三聚氰胺双饰面高密度纤维板, 饰面板四周采用≥1.5mm 厚同色 PVC 封边条封边。	9. 中床头封板: 规格为 770mm×1300mm, 采用 16mm 厚 E0 级环保三聚氰胺双饰面高密度纤维板, 饰面板四周采用 1.5mm 厚同色 PVC 封边条封边。	满足	
★		10. 中床头拉手管: 采用≥25mm×25mm 管与≥20mm×20mm 管整体焊接, 管壁厚度裸管≥1.2mm。	10. 中床头拉手管: 采用 25mm×25mm 管与 20mm×20mm 管整体焊接, 管壁厚度裸管 1.2mm。	满足	
★		11. 床前护栏: 床前护栏规格为≥1550mm×350mm, 床前护栏均采用 25mm×25mm 冷轧钢管, 管壁厚度裸管≥1.2mm, 床前护栏下部采用裸板≥0.8mm 厚冷轧钢板制作, 内衬≥16mm 厚 E0 级三聚氰胺双饰面高密度纤维板, 饰面板四周采用≥1.5mm 厚同色 PVC 封边条封边。	11. 床前护栏: 床前护栏规格为 1550mm×350mm, 床前护栏均采用 25mm×25mm 冷轧钢管, 管壁厚度裸管 1.2mm, 床前护栏下部采用裸板 0.8mm 厚冷轧钢板制作, 内衬 16mm 厚 E0 级三聚氰胺双饰面高密度纤维板, 饰面板四周采用 1.5mm 厚同色 PVC 封边条封边。	满足	
★		12. 卡式连接件: 尺寸≥30mm×30mm×220mm, 采用≥2.0mm 厚冷轧钢板经冲压一次成型, 连接扣点≥3 个位置, 纵向垂直连接。	12. 卡式连接件: 尺寸 30mm×30mm×220mm, 采用 2.0mm 厚冷轧钢板经冲压一次成型, 连接扣点 3 个位置, 纵向垂直连接。	满足	
★		13. 爬梯: 边管采用≥40mm×20mm 椭圆管, 管壁厚度裸管≥1.2mm; 脚踏板 5 块, 尺寸≥380mm×95mm×	13. 爬梯: 边管采用 40mm×20mm 椭圆管, 管壁厚度裸管 1.2mm; 脚踏板 5 块, 尺寸 380mm×95mm×15mm 钢	满足	

			15mm 钢制板, 踏板前后设长条凸起防滑条和防滑点, 左右各三条防滑点, 中间设三段夜光安全警示标志。	制板, 踏板前后设长条凸起防滑条和防滑点, 左右各三条防滑点, 中间设三段夜光安全警示标志。		
		★	14. 床板: 规格 \geq 2000mm*860mm*20mm; 床板与床四周缝隙 \leq 10mm; 床板采用无毒无害高密度聚乙烯材质, 采用中空吹塑工艺一体成型, 床板带透气孔。	14. 床板: 规格 2000mm*860mm*20mm; 床板与床四周缝隙 10mm; 床板采用无毒无害高密度聚乙烯材质, 采用中空吹塑工艺一体成型, 床板带透气孔。	满足	
		★	15. 焊接要求: 公寓床床头部分必须整装焊接, 公寓床架其他部件采用拆装结构。公寓床焊接无灰渣、气孔、焊瘤; 无脱焊、虚焊、焊穿; 表面精细打磨无毛刺, 光洁平整。	15. 焊接要求: 公寓床床头部分必须整装焊接, 公寓床架其他部件采用拆装结构。公寓床焊接无灰渣、气孔、焊瘤; 无脱焊、虚焊、焊穿; 表面精细打磨无毛刺, 光洁平整。	满足	
		★	16. 喷涂要求: 表面采用环保粉末静电喷塑; 喷涂后外观要求: 无流挂、漏喷、色差、针孔等。	16. 喷涂要求: 表面采用环保粉末静电喷塑; 喷涂后外观要求: 无流挂、漏喷、色差、针孔等。	满足	
		★	17. 环境标志: 所供产品具有国家确定的认证机构出具的, 并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	17. 环境标志: 所供产品具有国家确定的认证机构出具的, 并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	满足	详见第 14-15 页
			18. 颜色、款式: 参考附件 1 中相应的图片。	18. 颜色、款式: 附件 1 中相应的图片。	满足	
2	两连三位组合床(加长)	★	1. 规格: 4550mm \times 940mm \times 2250mm(± 10mm)	1. 规格: 4550mm \times 940mm \times 2250mm	满足	
		★	2. 材料: 所有钢材均采用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的 Q235 钢材。	2. 材料: 所有钢材均采用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的 Q235 钢材。	满足	
		★	3. 立柱: 采用规格为 \geq 65mm \times 65mm 管, 管壁厚度裸管 \geq 1.2mm 高频焊接镀锌闭口型材	3. 立柱: 采用规格为 65mm \times 65mm 管, 管壁厚度裸管 1.2mm 高频焊接镀锌闭口型材,	满足	

		管，立柱上下均采用 PP 塑料的静音内塞。	立柱上下均采用 PP 塑料的静音内塞。		
★	4. 床厅：前后床厅采用规格为 $\geq 80\text{mm} \times 35\text{mm}$ ，管壁厚度裸管 $\geq 1.2\text{mm}$ 高频焊接镀锌闭口型材管，上铺床厅下沿安装环保立体软性塑料材质防撞条（每套公寓床安装 2 条）。	4. 床厅：前后床厅采用规格为 $80\text{mm} \times 35\text{mm}$ ，管壁厚度裸管 1.2mm 高频焊接镀锌闭口型材管，上铺床厅下沿安装环保立体软性塑料材质防撞条（每套公寓床安装 2 条）。	满足		
★	5. 床头拉杆：采用 $\geq 25\text{mm} \times 50\text{mm}$ 钢管，管壁厚度裸管 $\geq 1.2\text{mm}$ 。	5. 床头拉杆：采用 $25\text{mm} \times 50\text{mm}$ 钢管，管壁厚度裸管 1.2mm 。	满足		
★	6. 后下拉杆：采用 $\geq 25\text{mm} \times 50\text{mm}$ 钢管，管壁厚度裸管 $\geq 1.2\text{mm}$ 。	6. 后下拉杆：采用 $25\text{mm} \times 50\text{mm}$ 钢管，管壁厚度裸管 1.2mm 。	满足		
★	7. 床板支撑管（床撑）：采用 $\geq 30\text{mm} \times 20\text{mm}$ 钢管，管壁厚度裸管 $\geq 1.2\text{mm}$ ，床撑 7 根，中床撑与前后床厅采用插口式固定连接，其余 6 根床撑嵌入床厅内，床撑两端装静音 PP 塑料胶套。	7. 床板支撑管（床撑）：采用 $30\text{mm} \times 20\text{mm}$ 钢管，管壁厚度裸管 1.2mm ，床撑 7 根，中床撑与前后床厅采用插口式固定连接，其余 6 根床撑嵌入床厅内，床撑两端装静音 PP 塑料胶套。	满足		
★	8. 床头护栏：共 3 块；床头护栏规格为 $\geq 805\text{mm} \times \geq 520\text{mm}$ ，护栏装饰板采用 $\geq 760\text{mm} \times 400\text{mm} \times 16\text{mm}$ 厚 E0 级三聚氰胺双饰面高密度纤维板，四周 ABS 工程塑料一次成型注塑封边。	8. 床头护栏：共 3 块；床头护栏规格为 $805\text{mm} \times 520\text{mm}$ ，护栏装饰板采用 $760\text{mm} \times 400\text{mm} \times 16\text{mm}$ 厚 E0 级三聚氰胺双饰面高密度纤维板，四周 ABS 工程塑料一次成型注塑封边。	满足		
★	9. 中床头封板：规格为 $\geq 770\text{mm} \times 1300\text{mm}$ ，采用 16mm 厚 E0 级环保三聚氰胺双饰面高密度纤维板，饰面板四周采用 $\geq 1.5\text{mm}$ 厚同色 PVC 封边条封边。	9. 中床头封板：规格为 $770\text{mm} \times 1300\text{mm}$ ，采用 16mm 厚 E0 级环保三聚氰胺双饰面高密度纤维板，饰面板四周采用 1.5mm 厚同色 PVC 封边条封边。	满足		
★	10. 中床头拉手管：采用 $\geq 25\text{mm} \times 25\text{mm}$ 管与 $\geq 20\text{mm} \times 20\text{mm}$ 管整体	10. 中床头拉手管：采用 $25\text{mm} \times 25\text{mm}$ 管与 $20\text{mm} \times 20\text{mm}$ 管整体焊	满足		

		焊接,管壁厚度裸管 \geq 1.2mm。	接,管壁厚度裸管1.2mm。		
★		11.床前护栏:床前护栏规格为 \geq 1550mm \times 350mm,床前护栏均采用25mm \times 25mm冷轧钢管,管壁厚度裸管 \geq 1.2mm,床前护栏下部采用裸板 \geq 0.8mm厚冷轧钢板制作,内衬 \geq 16mm厚E0级三聚氰胺双饰面高密度纤维板,饰面板四周采用 \geq 1.5mm厚同色PVC封边条封边。	11.床前护栏:床前护栏规格为1550mm \times 350mm,床前护栏均采用25mm \times 25mm冷轧钢管,管壁厚度裸管1.2mm,床前护栏下部采用裸板0.8mm厚冷轧钢板制作,内衬16mm厚E0级三聚氰胺双饰面高密度纤维板,饰面板四周采用1.5mm厚同色PVC封边条封边。	满足	
★		12.卡式连接件:尺寸 \geq 30mm \times 30mm \times 220mm,采用 \geq 2.0mm厚冷轧钢板经冲压一次成型,连接扣点 \geq 3个位置,纵向垂直连接。	12.卡式连接件:尺寸30mm \times 30mm \times 220mm,采用2.0mm厚冷轧钢板经冲压一次成型,连接扣点3个位置,纵向垂直连接。	满足	
★		13.爬梯:边管采用 \geq 40mm \times 20mm椭圆管,管壁厚度裸管 \geq 1.2mm;脚踏板5块,尺寸 \geq 380mm \times 95mm \times 15mm钢制板,踏板前后设长条凸起防滑条和防滑点,左右各三条防滑点,中间设三段夜光安全警示标志。	13.爬梯:边管采用40mm \times 20mm椭圆管,管壁厚度裸管1.2mm;脚踏板5块,尺寸380mm \times 95mm \times 15mm钢制板,踏板前后设长条凸起防滑条和防滑点,左右各三条防滑点,中间设三段夜光安全警示标志。	满足	
★		14.床板:床板数量及规格与公寓床匹配,床板与床四周缝隙 \leq 5mm;床板采用厚度 \geq 16mm松木实木条直拼,木条之间缝隙 \leq 1mm,8条以内组成,床板有4根木横撑固定,横撑规格 \geq 40mm \times 30mm,横撑表面刨光、光滑无毛刺,床板放置后不得有异响。	14.床板:床板数量及规格与公寓床匹配,床板与床四周缝隙5mm;床板采用厚度16mm松木实木条直拼,木条之间缝隙1mm,8条以内组成,床板有4根木横撑固定,横撑规格40mm \times 30mm,横撑表面刨光、光滑无毛刺,床板放置后不得有异响。	满足	

		★	15. 焊接要求：公寓床床头部分必须整装焊接，公寓床架其他部件采用拆装结构。公寓床焊接无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；表面精细打磨无毛刺，光洁平整。	15. 焊接要求：公寓床床头部分必须整装焊接，公寓床架其他部件采用拆装结构。公寓床焊接无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；表面精细打磨无毛刺，光洁平整。	满足	
		★	16. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	16. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	满足	
		★	17. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	17. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	满足	详见第14-15页
			18. 颜色、款式：参考附件1中相应的图片。	18. 颜色、款式：附件1中相应的图片。	满足	
3	三人位学习桌	★	1. 规格：2000mm×600mm×750mm(±5mm)	1. 规格：2000mm×600mm×750mm	满足	
		★	2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006碳素结构钢》规定的Q235钢材。	2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006碳素结构钢》规定的Q235钢材。	满足	
		★	3. 桌面基材：采用≥25mm厚E0级高密度纤维板制作，前方为鸭嘴形，其余三边为直边；高密度纤维板：甲醛释放量≤0.05mg/m ³ （提供第三方检测机构出具的检测报告）；	3. 桌面基材：采用25mm厚E0级高密度纤维板制作，前方为鸭嘴形，其余三边为直边；高密度纤维板：甲醛释放量0.019mg/m ³ ；	满足	详见第25-30页
		★	4. 桌面饰面：双面贴≥0.6mm厚木纹防火板饰面，前方为鸭嘴形包边；防火板理化性能：表面耐磨≥3级，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ （提供第三方检测机构出具的检测报告）；	4. 桌面饰面：双面贴0.6mm厚木纹防火板饰面，前方为鸭嘴形包边；防火板理化性能：表面耐磨4级，甲醛释放量0.014mg/m ³ ；	满足	详见第31-35页
		★	5. 桌面封边：采用PVC封边条，厚度≥1.5mm；	5. 桌面封边：采用PVC封边条，厚度1.5mm；	满足	

		★	6. 桌架：桌架立柱采用 $\geq 50\text{mm} \times 50\text{mm}$ 方钢管，管壁厚度裸管 $\geq 1.5\text{mm}$ ，桌架为焊接型。拉杆采用 $\geq 30\text{mm} \times 30\text{mm}$ 钢管，管壁厚度裸管 $\geq 1.2\text{mm}$ 。一体式三空桌斗各部均采用裸板 $\geq 1.0\text{mm}$ 厚冷轧钢板，桌斗开口净高 $\geq 140\text{mm}$ 。	6. 桌架：桌架立柱采用 $50\text{mm} \times 50\text{mm}$ 方钢管，管壁厚度裸管 1.5mm ，桌架为焊接型。拉杆采用 $30\text{mm} \times 30\text{mm}$ 钢管，管壁厚度裸管 1.2mm 。一体式三空桌斗各部均采用裸板 1.0mm 厚冷轧钢板，桌斗开口净高 140mm 。	满足	
		★	7. 结构：桌架要求整装焊接，桌面与桌架采用螺丝连接。	7. 结构：桌架要求整装焊接，桌面与桌架采用螺丝连接。	满足	
		★	8. 焊接要求：桌架焊接无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；表面精细打磨无毛刺。	8. 焊接要求：桌架焊接无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；表面精细打磨无毛刺。	满足	
		★	9. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	9. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	满足	
		★	10. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	10. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	满足	详见第 16-17 页
			11. 颜色、款式：参考附件 1 中相应的图片。	11. 颜色、款式：附件 1 中相应的图片。	满足	
4	三人位学习桌（加长）	★	1. 规格： $2200\text{mm} \times 600\text{mm} \times 750\text{mm}$ ($\pm 5\text{mm}$)	1. 规格： $2200\text{mm} \times 600\text{mm} \times 750\text{mm}$	满足	
		★	2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的 Q235 钢材。	2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的 Q235 钢材。	满足	
		★	3. 桌面基材：采用 $\geq 25\text{mm}$ 厚 E0 级高密度纤维板制作，前方为鸭嘴形，其余三边为直边；高密度纤维板：甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ （提供第三方检测机构出具的检测报告）；	3. 桌面基材：采用 25mm 厚 E0 级高密度纤维板制作，前方为鸭嘴形，其余三边为直边；高密度纤维板：甲醛释放量 $0.019\text{mg}/\text{m}^3$ ；	满足	详见第 25-30 页

		★	4. 桌面饰面：双面贴≥0.6mm厚木纹防火板饰面，前方为鸭嘴形包边；防火板理化性能：表面耐磨≥3级，甲醛释放量≤0.05mg/m ³ （提供第三方检测机构出具的检测报告）；	4. 桌面饰面：双面贴0.6mm厚木纹防火板饰面，前方为鸭嘴形包边；防火板理化性能：表面耐磨4级，甲醛释放量0.014mg/m ³ ；	满足	详见第31-35页
		★	5. 桌面封边：采用PVC封边条，厚度≥1.5mm；	5. 桌面封边：采用PVC封边条，厚度1.5mm；	满足	
		★	6. 桌架：桌架立柱采用≥50mm×50mm方钢管，管壁厚度裸管≥1.5mm，桌架为焊接型。拉杆采用≥30mm×30mm钢管，管壁厚度裸管≥1.2mm。一体式三空桌斗各部均采用裸板≥1.0mm厚冷轧钢板，桌斗开口净高≥140mm。	6. 桌架：桌架立柱采用50mm×50mm方钢管，管壁厚度裸管1.5mm，桌架为焊接型。拉杆采用30mm×30mm钢管，管壁厚度裸管1.2mm。一体式三空桌斗各部均采用裸板1.0mm厚冷轧钢板，桌斗开口净高140mm。	满足	
		★	7. 结构：为了稳固，桌架要求整装焊接，桌面与桌架采用螺丝连接。	7. 结构：为了稳固，桌架要求整装焊接，桌面与桌架采用螺丝连接。	满足	
		★	8. 焊接要求：桌架焊接无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；表面精细打磨无毛刺，光洁平整。	8. 焊接要求：桌架焊接无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；表面精细打磨无毛刺，光洁平整。	满足	
		★	9. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	9. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	满足	
		★	10. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	10. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	满足	详见第16-17页
			11. 颜色、款式：参考附件1中相应的图片。	11. 颜色、款式：附件1中相应的图片。	满足	
5	三人位书架	★	1. 规格：2000mm×240mm×960mm（±5mm）	1. 规格：2000mm×240mm×960mm	满足	
		★	2. 材料：所有钢材均采	2. 材料：所有钢材均采	满足	

			用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的 Q235 钢材。	用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的 Q235 钢材。		
		★	3. 基材：书架均采用裸板 $\geq 0.8\text{mm}$ 厚冷轧钢板制作；	3. 基材：书架均采用裸板 0.8mm 厚冷轧钢板制作；	满足	
		★	4. 结构：书架下端与桌面采用隐藏式螺丝连接，书架为三连六空结构，书架采用 $\leq 15\text{mm}$ 窄边设计，书架立板全部采用钢制双包结构，书架背板根据使用方要求开插座孔，书架要求整装焊接。	4. 结构：书架下端与桌面采用隐藏式螺丝连接，书架为三连六空结构，书架采用 15mm 窄边设计，书架立板全部采用钢制双包结构，书架背板根据使用方要求开插座孔，书架要求整装焊接。	满足	
		★	5. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	5. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	满足	
		★	6. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	6. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	满足	详见第 18-20 页
			7. 颜色、款式：参考附件 1 中相应的图片。	7. 颜色、款式：附件 1 中相应的图片。	满足	
6	三人位书架（加长）	★	1. 规格：2200mm \times 240mm \times 960mm（ $\pm 5\text{mm}$ ）	1. 规格：2200mm \times 240mm \times 960mm	满足	
		★	2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的 Q235 钢材。	2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的 Q235 钢材。	满足	
		★	3. 基材：书架均采用裸板 $\geq 0.8\text{mm}$ 厚冷轧钢板制作；	3. 基材：书架均采用裸板 0.8mm 厚冷轧钢板制作；	满足	
		★	4. 结构：书架下端与桌面采用隐藏式螺丝连接，书架为三连六空结构，书架采用 $\leq 15\text{mm}$ 窄边设计，书架立板全部采用钢制双包结构，书架背板根据使用方要求开插座孔，书架要	4. 结构：书架下端与桌面采用隐藏式螺丝连接，书架为三连六空结构，书架采用 15mm 窄边设计，书架立板全部采用钢制双包结构，书架背板根据使用方要求开插座孔，书架要	满足	

			求整装焊接。	整装焊接。		
		★	5. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	5. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	满足	
		★	6. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	6. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	满足	详见第18-20页
			7. 颜色、款式：参考附件1中相应的图片。	7. 颜色、款式：参考附件1中相应的图片。	满足	
7	三人位更衣柜	★	1. 规格：1200mm×600mm×2000mm(±5mm)	1. 规格：1200mm×600mm×2000mm	满足	
		★	2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006碳素结构钢》规定的Q235 钢材。	2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006碳素结构钢》规定的Q235 钢材。	满足	
		★	3. 结构：衣柜为上下结构，可分体使用，上节为3门设计，规格为1200mm×600mm×600mm(±5mm)，采用≤15mm窄边设计，整装焊接。下节为3门设计，规格为1200mm×600mm×1400mm(±5mm)，采用≤15mm窄边设计，整装焊接。衣杆为≥1.0mm厚不锈钢衣杆，衣杆稳固安装，衣杆贯穿整个衣柜，每个柜门上带标签框，每门内配加强筋，每门配金属电镀(壁厚≥2.5mm)旋转式锁鼻，拉手为钢制一体成型拉手，衣柜下节底部安装塑料防滑脚垫，柜体带换气孔，所有柜门采用木纹转印(颜色为枫木色，具体可参考示意图)，衣	3. 结构：衣柜为上下结构，可分体使用，上节为3门设计，规格为1200mm×600mm×600mm，采用15mm窄边设计，整装焊接。下节为3门设计，规格为1200mm×600mm×1400mm，采用15mm窄边设计，整装焊接。衣杆为1.0mm厚不锈钢衣杆，衣杆稳固安装，衣杆贯穿整个衣柜，每个柜门上带标签框，每门内配加强筋，每门配金属电镀(壁厚2.5mm)旋转式锁鼻，拉手为钢制一体成型拉手，衣柜下节底部安装塑料防滑脚垫，柜体带换气孔，所有柜门采用木纹转印(颜色为枫木色)，衣柜上下节采用螺丝固定。	满足	

			柜上下节采用螺丝固定。			
		★	4. 基材：衣柜均采用裸板 $\geq 0.8\text{mm}$ 厚冷轧钢板制作；	4. 基材：衣柜均采用裸板 0.8mm 厚冷轧钢板制作；	满足	
		★	5. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	5. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	满足	
		★	6. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期内的环境标志产品认证证书。	6. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期内的环境标志产品认证证书。	满足	详见第21-22页
			7. 颜色、款式：参考附件1中相应的图片。	7. 颜色、款式：附件1中相应的图片。	满足	
8	学习椅	★	1. 规格： $440\text{mm} \times 395\text{mm} \times 800\text{mm}$ ($\pm 5\text{mm}$)	1. 规格： $440\text{mm} \times 395\text{mm} \times 800\text{mm}$	满足	
		★	2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的Q235 钢材。	2. 材料：所有钢材均采用国标《GB/T700-2006 碳素结构钢》规定的Q235 钢材。	满足	
		★	3. 椅架：采用 $\geq 30\text{mm} \times 15\text{mm}$ 椭圆管，管壁厚度裸管 $\geq 1.5\text{mm}$ ，整体焊接形成。	3. 椅架：采用 $30\text{mm} \times 15\text{mm}$ 椭圆管，管壁厚度裸管 1.5mm ，整体焊接形成。	满足	
		★	4. 坐、背板：（1）坐板尺寸：前端宽 $\geq 440\text{mm}$ ，后端宽 $\geq 395\text{mm}$ ，坐板深 $\geq 395\text{mm}$ ，厚 $\geq 40\text{mm}$ ，坐板采用前端弧形加座面凹型设计，坐板中部带圆形透气孔；（2）背板尺寸：宽 $\geq 440\text{mm}$ ，高 $\geq 270\text{mm}$ ，厚 $\geq 55\text{mm}$ ，顶部带椭圆形拉手孔，方便移动；（3）坐背板采用弧形设计符合人体工程学，靠背贴合背部；坐背板背面带有预埋螺母，钢架与座背板连接更加牢固。坐背	4. 坐、背板：（1）坐板尺寸：前端宽 440mm ，后端宽 395mm ，坐板深 395mm ，厚 40mm ，坐板采用前端弧形加座面凹型设计，坐板中部带圆形透气孔；（2）背板尺寸：宽 440mm ，高 270mm ，厚 55mm ，顶部带椭圆形拉手孔，方便移动；（3）坐背板采用弧形设计符合人体工程学，靠背贴合背部；坐背板背面带有预埋螺母，钢架与座背板连接更加牢固。坐背板采用优质中空吹塑工	满足	

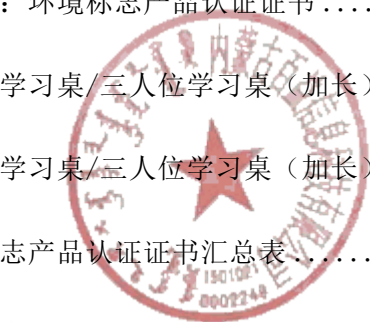
			板采用优质中空吹塑工艺（原材料为HDPE高密度聚乙烯）；	艺（原材料为HDPE高密度聚乙烯）；		
		★	5. 焊接要求：精细打磨无毛刺，钢管外露端头均带专用塑胶封套。	5. 焊接要求：精细打磨无毛刺，钢管外露端头均带专用塑胶封套。	满足	
		★	6. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	6. 喷涂要求：表面采用环保粉末静电喷塑；喷涂后外观要求：无流挂、漏喷、色差、针孔等。	满足	
		★	7. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	7. 环境标志：所供产品具有国家确定的认证机构出具的，并处于有效期内的环境标志产品认证证书。	满足	详见第23-24页
			8. 颜色、款式：参考附件1中相应的图片。	8. 颜色、款式：附件1中相应的图片。	满足	

说明：

1. “招标技术要求”栏应详细列明招标文件中的技术要求。
2. “投标响应内容”栏填写投标人对招标文件提出的技术要求作出的明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。
3. “偏离程度”栏填写满足、响应或正偏离、负偏离。
4. “备注”栏可填写偏离情况的具体说明。
5. 本表填写内容与分项报价表不一致的，以分项报价表内容为准。

目录

一、两连三位组合床/两连三位组合床（加长）：环境标志产品认证证书.....	14
二、三人位学习桌/三人位学习桌（加长）：环境标志产品认证证书.....	16
三、三人位书架/三人位书架（加长）：环境标志产品认证证书.....	18
四、三人位更衣柜：环境标志产品认证证书.....	21
五、学习椅：环境标志产品认证证书.....	23
六、三人位学习桌/三人位学习桌（加长）：桌面基材：高密度纤维板检测报告.....	25
七、三人位学习桌/三人位学习桌（加长）：桌面饰面：木纹防火板饰面.....	31
八、环境标志产品认证证书汇总表.....	36
九、生产厂商公司资料.....	48



内蒙古自治区政府采购云平台交易执行系统 NMGZC-X-H-260258 第1包 2026-05-14 14:48:57

内蒙古百益信息科技有限公司 2026-05-14 14:48:57

厂家资料

一、两连三位组合床/两连三位组合床（加长）：环境标志产品认证证书





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

序号	产品类别	产品名称	商标
1	钢木床类	公寓床	第16460055号
2	钢木床类	双层床	第16460055号
3	钢木床类	学生公寓床	第16460055号
4	钢木床类	单人公寓床组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
5	钢木床类	二连二人位公寓组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
6	钢木床类	三连三人位公寓组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
7	钢木床类	诊疗床	第16460055号
8	钢木床类	陪护床	第16460055号
9	钢木床类	休闲床	第16460055号
10	钢木床类	组合式公寓床	第16460055号
11	钢木床类	多功能组合公寓床	第16460055号
12	钢木床类	双层铁架床	第16460055号
13	钢木床类	单人床	第16460055号
14	钢木床类	适老床	第16460055号
15	钢木床类	双人床	第16460055号
16	钢木床类	上下组合床	第16460055号
17	钢木床类	公寓组合床	第16460055号
18	钢木床类	四折折叠床	第16460055号
19	钢木床类	铁床	第16460055号
20	钢木床类	值班床	第16460055号
21	钢木床类	折叠床	第16460055号
22	钢木床类	医用值班床	第16460055号
23	钢木床类	战士行军床	第16460055号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司

<http://www.meecec.com>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审



二、三人位学习桌/三人位学习桌（加长）：环境标志产品认证证书





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

序号	产品类别	产品名称	商标
1	钢木床类	公寓床	第16460055号
2	钢木床类	双层床	第16460055号
3	钢木床类	学生公寓床	第16460055号
4	钢木床类	单人公寓床组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
5	钢木床类	二连二人位公寓组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
6	钢木床类	三连三人位公寓组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
7	钢木床类	诊疗床	第16460055号
8	钢木床类	陪护床	第16460055号
9	钢木床类	休闲床	第16460055号
10	钢木床类	组合式公寓床	第16460055号
11	钢木床类	多功能组合公寓床	第16460055号
12	钢木床类	双层铁架床	第16460055号
13	钢木床类	单人床	第16460055号
14	钢木床类	适老床	第16460055号
15	钢木床类	双人床	第16460055号
16	钢木床类	上下组合床	第16460055号
17	钢木床类	公寓组合床	第16460055号
18	钢木床类	四折折叠床	第16460055号
19	钢木床类	铁床	第16460055号
20	钢木床类	值班床	第16460055号
21	钢木床类	折叠床	第16460055号
22	钢木床类	医用值班床	第16460055号
23	钢木床类	战士行军床	第16460055号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司

<http://www.meecec.com>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审



三、三人位书架/三人位书架（加长）：环境标志产品认证证书





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

192	金属骨架为主的椅凳类	中学生课桌椅	第 16460055 号
193	金属骨架为主的椅凳类	大学生课桌椅	第 16460055 号
194	金属骨架为主的椅凳类	报告厅排椅	第 16460055 号
195	金属骨架为主的椅凳类	固定式座椅	第 16460055 号
196	金属骨架为主的椅凳类	剧院座椅	第 16460055 号
197	金属骨架为主的椅凳类	联排座椅	第 16460055 号
198	金属骨架为主的椅凳类	联排课椅	第 16460055 号
199	金属骨架为主的椅凳类	会议厅座椅	第 16460055 号
200	金属骨架为主的椅凳类	会议台排椅	第 16460055 号
201	金属骨架为主的椅凳类	固定排椅	第 16460055 号
202	金属骨架为主的椅凳类	换鞋凳	第 16460055 号
203	金属骨架为主的椅凳类	午休课椅	第 16460055 号
204	金属骨架为主的椅凳类	可躺式午休课椅	第 16460055 号
205	金属骨架为主的椅凳类	可躺式学生课椅	第 16460055 号
206	金属质架类	书架	第 16460055 号
207	金属质架类	期刊架	第 16460055 号
208	金属质架类	密集架	第 16460055 号
209	金属质架类	拔架	第 16460055 号
210	金属质架类	报架	第 16460055 号
211	金属质架类	脸盆架	第 16460055 号
212	金属质架类	行李架	第 16460055 号
213	金属质架类	报刊架	第 16460055 号
214	金属质架类	画架	第 16460055 号
215	金属质架类	书包架	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司
http://www.meecec.com
中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029
中国环境标志计划遵循 ISO14024 标准建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

216	金属质架类	毛巾架	第 16460055 号
217	金属质架类	公寓组合衣架	第 16460055 号
218	金属质架类	公寓毛巾架	第 16460055 号
219	金属质架类	物料架	第 16460055 号
220	金属质架类	组合书架	第 16460055 号
221	金属质架类	玩具架	第 16460055 号
222	金属质架类	键盘架	第 16460055 号
223	金属质架类	鞋架	第 16460055 号
224	金属质架类	仪器架	第 16460055 号
225	金属质架类	器械架	第 16460055 号
226	金属质架类	整理架	第 16460055 号
227	金属质架类	水杯架	第 16460055 号
228	金属质架类	物品架	第 16460055 号
229	金属质架类	药品架	第 16460055 号
230	金属质架类	手动密集架	第 16460055 号
231	金属质架类	有轨密集架	第 16460055 号
232	金属质架类	无轨密集架	第 16460055 号
233	金属质架类	书报架	第 16460055 号
234	金属质架类	器皿架	第 16460055 号
235	金属质架类	试剂架	第 16460055 号
236	金属质架类	药剂架	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2026ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



刘尊文

中环联合（北京）认证中心有限公司

<http://www.meecec.com>

中国·北京·朝阳区首慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循 ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审



四、三人位更衣柜：环境标志产品认证证书





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

序号	产品类别	产品名称	商标
1	钢木床类	公寓床	第16460055号
2	钢木床类	双层床	第16460055号
3	钢木床类	学生公寓床	第16460055号
4	钢木床类	单人公寓床组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
5	钢木床类	二连二人位公寓组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
6	钢木床类	三连三人位公寓组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
7	钢木床类	诊疗床	第16460055号
8	钢木床类	陪护床	第16460055号
9	钢木床类	休闲床	第16460055号
10	钢木床类	组合式公寓床	第16460055号
11	钢木床类	多功能组合公寓床	第16460055号
12	钢木床类	双层铁架床	第16460055号
13	钢木床类	单人床	第16460055号
14	钢木床类	适老床	第16460055号
15	钢木床类	双人床	第16460055号
16	钢木床类	上下组合床	第16460055号
17	钢木床类	公寓组合床	第16460055号
18	钢木床类	四折折叠床	第16460055号
19	钢木床类	铁床	第16460055号
20	钢木床类	值班床	第16460055号
21	钢木床类	折叠床	第16460055号
22	钢木床类	医用值班床	第16460055号
23	钢木床类	战士行军床	第16460055号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司

<http://www.meecec.com>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审



五、学习椅：环境标志产品认证证书





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

168	金属骨架为主的椅凳类	阶梯课椅	第 16460055 号
169	金属骨架为主的椅凳类	礼堂椅	第 16460055 号
170	金属骨架为主的椅凳类	办公椅	第 16460055 号
171	金属骨架为主的椅凳类	写字椅	第 16460055 号
172	金属骨架为主的椅凳类	洽谈椅	第 16460055 号
173	金属骨架为主的椅凳类	电脑椅	第 16460055 号
174	金属骨架为主的椅凳类	培训椅	第 16460055 号
175	金属骨架为主的椅凳类	休闲椅	第 16460055 号
176	金属骨架为主的椅凳类	公寓椅	第 16460055 号
177	金属骨架为主的椅凳类	求孺椅	第 16460055 号
178	金属骨架为主的椅凳类	报告厅椅	第 16460055 号
179	金属骨架为主的椅凳类	活动式课椅	第 16460055 号
180	金属骨架为主的椅凳类	固定式课椅	第 16460055 号
181	金属骨架为主的椅凳类	候诊椅	第 16460055 号
182	金属骨架为主的椅凳类	等候椅	第 16460055 号
183	金属骨架为主的椅凳类	输液椅	第 16460055 号
184	金属骨架为主的椅凳类	会议椅	第 16460055 号
185	金属骨架为主的椅凳类	学生课桌椅	第 16460055 号
186	金属骨架为主的椅凳类	学生椅	第 16460055 号
187	金属骨架为主的椅凳类	阶梯椅	第 16460055 号
188	金属骨架为主的椅凳类	图书馆阅览排椅	第 16460055 号
189	金属骨架为主的椅凳类	阅览围椅	第 16460055 号
190	金属骨架为主的椅凳类	阅览椅	第 16460055 号
191	金属骨架为主的椅凳类	组合课桌椅	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司
http://www.meeccc.com

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029
中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审



六、三人位学习桌/三人位学习桌（加长）：桌面基材：高密度纤维板检测报告

MA 211420341697 ilac-MRA CNAS 中国认可 国际互认 检测 TESTING CNAS L17958

检验检测报告

TEST REPORT



报告编号：ZBJ-250721-067

产品名称： 高密度板

受检单位： 爱学习（福建）科技有限公司

生产单位： /

委托单位： 爱学习（福建）科技有限公司

检测类别： 抽样检验

江西中标检验检测中心有限公司
2025年09月10日
检验检测专用章

江西中标检验检测中心有限公司

检验检测报告

Test Report

报告编号: ZBJ-250721-067

查询码: 59EQ4E

第1页/共4页

产品名称 Sample	高密度板	检验类别 Test Kind	抽样检验
委托单位 Client	爱学习(福建)科技有限公司	型号规格 Model, Type	/
生产单位 Manufacture	/	样品等级 Grade	合格品
受检单位 Supervise Enterprise	爱学习(福建)科技有限公司	商标 Brand	/
受检单位地址 Address of Supervise Enterprise	福建省漳州市龙文区石浦路5号	抽样人员 Sampling Personnel	李月、林欢
抽样地点 Sampling Location	企业仓库	抽样日期 Sampling Date	2025年07月23日
抽样基数 Sample Batch	33张	样品受理/检测开始日期 Sample Acceptance/ Test Start Date	2025年07月24日
样品数量 Sample Quantity	5张	样品编号/批号 Sample No./lot No.	SMPL-250724-060
样品特性和状态 Sample Characteristics and State	外观完好	样品完检/报告日期 Sample Test End/Report Date	2025年09月10日
检验与判定依据 Test & Decision Standard	QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》 GB/T 31765-2015《高密度纤维板》 GB/T 35601-2024《绿色产品评价 人造板和木质地板》△ 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》 GB/T 39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》 HJ 571-2010《环境标志产品技术要求 人造板及其制品》 GB/T 17657-2022《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》 JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》 GB/T 42998-2023《家具产品及其材料中禁用物质测定方法 醛酮类化合物》 《企业产品技术要求》		

江西中标检验检测中心有限公司
检验检测报告(续页)

Test Report

报告编号: ZBJ-250721-067

第2页/共4页

<p>检验项目 Test Item</p>	<p>甲醛释放量(气候箱法)、抗菌性能、醛酮类化合物、抗菌防霉性能(防霉菌性能)、抗冲击性能、防静电性能、总挥发性有机化合物(TVOC)的释放率(72h)、理化性能、品质属性△</p>
<p>检验结论 Test Conclusion</p>	<p>经检验, 所检项目合格。</p> <div style="text-align: right;">  <p>检验检测专用章 报告日期: 2025年09月10日 (复印报告未重盖“检验检测专用章”无效)</p> </div>
<p>备注 Note</p>	<p>1) 本报告含封面页、尾页及内页4页。 2) 符号“/”表示该项无内容。 3) 标注符号“△”的项目为分包项目, 项目/参数的检测结果来自于河南豫质信检验检测有限公司(其CMA证书编号为251610010146, 报告编号为20250822001)。 4) 上述标注符号“△”的分包项目/参数系不在本实验室获CNAS认可的检测能力范围。 5) 所检菌种为客户要求的菌种。</p>

编制人:

赖拓利

审核人:

蔡海书

批准人:

蔡海书

江西中标检验检测中心有限公司

检验检测报告(续页)

Test Report

报告编号: ZBJ-250721-067

第3页/共4页

序号	检验项目	技术要求	单位	检验方法	检验结果	单项判定	
1	甲醛释放量(气候箱法)	室内用人造板及其制品甲醛释放量分级	ENF级 ≤ 0.025	mg/m ³	GB/T 39600-2021	0.019	合格
	甲醛释放量(气候箱法)		E ₁ ≤ 0.124	mg/m ³	GB 18580-2017	0.019	合格
2	抗菌性能	抑菌率-金黄色葡萄球菌	当抑菌率不小于90%时,表示样品具有抗菌效果;当抑菌率不小于99%时,表示样品具有较好的抗菌效果	%	QB/T 4371-2012	99.94	合格
		抑菌率-大肠杆菌(大肠埃希氏菌)	当抑菌率不小于90%时,表示样品具有抗菌效果;当抑菌率不小于99%时,表示样品具有较好的抗菌效果	%	QB/T 4371-2012	99.93	合格
3	醛酮类化合物	企业产品技术要求: ≤ 0.5	mg/m ³	GB/T 42998-2023	0.340	合格	
4	抗菌防霉性能(防霉菌性能)	防霉菌等级-黑曲霉	0级或1级	级	JC/T 2039-2010	0	合格
		防霉菌等级-黄曲霉	0级或1级	级	JC/T 2039-2010	0	合格
5	抗冲击性能	落球高度	企业产品技术要求: ≥ 1000	mm	GB/T 17657-2022	1000	合格
		压痕直径	企业产品技术要求: ≥ 1.5	mm	GB/T 17657-2022	4.5	合格
		板面破损	企业产品技术要求:无破损	/	GB/T 17657-2022	无破损	合格
6	防静电性能	企业产品技术要求: $\geq 2.0 \times 10^{11}$	Ω	GB/T 17657-2022	3.6×10^{11}	合格	
7	总挥发性有机化合物(TVOC)的释放率(72h)	≤ 0.50	mg/(m ² ·h)	HJ 571-2010	未检出(检出限:0.01mg/(m ² ·h))	合格	
8	理化性能	密度-公称厚度 $t > 12\text{mm}$	> 0.80	g/cm ³	GB/T 31765-2015	0.81	合格
		板内密度偏差-公称厚度 $t > 12\text{mm}$	± 10.0	%	GB/T 31765-2015	+1.1	合格
		含水率-公称厚度 $t > 12\text{mm}$	8.0~13.0	%	GB/T 31765-2015 GB/T 17657-2013	8.7	合格
		潮湿型高密度纤维板(HDF-GP MR)性能-静曲强度-厚度范围 $> 13\text{mm} \sim 22\text{mm}$	≥ 38.0	MPa	GB/T 31765-2015 GB/T 11718-2009	41.1	合格
		潮湿型高密度纤维板(HDF-GP MR)性能-弹性模量-厚度范围 $> 13\text{mm} \sim 22\text{mm}$	≥ 3200	MPa	GB/T 31765-2015 GB/T 11718-2009	4640	合格
		潮湿型高密度纤维板(HDF-GP MR)性能-内结合强度-厚度范围 $> 13\text{mm} \sim 22\text{mm}$	≥ 1.00	MPa	GB/T 31765-2015 GB/T 17657-2013	1.05	合格
		潮湿型高密度纤维板(HDF-GP MR)性能-表面结合强度-厚度范围 $> 13\text{mm} \sim 22\text{mm}$	≥ 1.20	MPa	GB/T 31765-2015 GB/T 11718-2009	2.03	合格

江西中标检验检测中心有限公司
检验检测报告(续页)

Test Report

报告编号: ZBJ-250721-067

第4页/共4页

序号	检验项目	技术要求	单位	检验方法	检验结果	单项判定	
8	理化性能	潮湿型高密度纤维板(HDF-GP MR)性能-防潮性能-选项3: 70℃浸泡后湿静曲强度-厚度范围>13mm~22mm	MPa	GB/T 31765-2015 GB/T 11718-2009	22.1	合格	
9	品质属性△	挥发性有机化合物释放浓度(7d)-苯-绿色标杆产品	≤2	μg/m ³	GB/T 29899-2024	未检出(检出限: 0.5 μg/m ³)	合格
		挥发性有机化合物释放浓度(7d)-甲苯-绿色标杆产品	≤10	μg/m ³	GB/T 29899-2024	未检出(检出限: 0.5 μg/m ³)	合格
		挥发性有机化合物释放浓度(7d)-二甲苯-绿色标杆产品	≤10	μg/m ³	GB/T 29899-2024	未检出(检出限: 0.5 μg/m ³)	合格
		挥发性有机化合物释放浓度(7d)-总挥发性有机化合物(TVOC)-绿色标杆产品	≤100	μg/m ³	GB/T 29899-2024	未检出(检出限: 0.5 μg/m ³)	合格
备注:	样品长霉等级 0级 不长, 即肉眼观察未见生长; 1级 痕迹生长, 即肉眼可见生长, 但生长覆盖面积小于试验样品总面积的10%; 2级 轻微生长, 霉菌的菌落断续蔓延或松散分布于基质表面, 霉菌生长占总面积30%以下; 3级 中量生长, 霉菌较大量生长和繁殖, 占总面积70%以下; 4级 严重生长, 霉菌大量生长繁殖, 占总面积70%以上。						

*****以下空白*****

声明

1、江西中标检验检测中心有限公司（以下简称“本实验室”）是依法成立的、具有独立法人资格的第三方检验检测机构。

2、《检验检测报告》若无编制人、审核人和批准人签字则视为无效。

3、《检验检测报告》若有涂改、污损、残缺等情形则视为无效。

4、《检验检测报告》的封面、正文首页及其骑缝处若无本实验室“检验检测报告专用章”或公章则视为无效。

5、由委托方提供的样品，本实验室仅对委托送检样品的检验检测数据负责；委托方应对其提供的样品实物和相关资料信息的真实性负全部责任，本实验室概不负责核实这些信息的真实性，亦不承担证实这些信息的准确性、适当性和（或）完整性的责任。

6、未经本实验室书面正式同意，任何方不得部分复制、使用和引用本报告；亦不得将本报告和数据以及带有本实验室名称的文字用于商品广告，违者必究。

7、若委托方对本报告存有异议，应于收到报告之日起十五日内以书面形式向本实验室提出，逾期则视为无异议。无法保存、无法复验、超过保存期限或属于破坏性检测的样品，本实验室一概不受理申诉。

8、本实验室联络信息：

地址：江西省赣州市经济技术开发区工业一路东侧，天骄路北侧赣州市森达实业有限公司办公楼2楼201室

邮编(Pc)：341001

电话(Tel)：0797-8227586

网址：<http://www.zbjtest.com>

备用网址：<http://www.zbjtest.cn/>

电子邮件(E-mail)：jxzbj8866@126.com



扫一扫 浏览中标检官网

扫一扫 关注中标检公众号

(以下无正文)

七、三人位学习桌/三人位学习桌（加长）：桌面饰面：木纹防火板饰面

MA 211420341697

ILAC-MRA CNAS

中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L17958

检验检测报告
TEST REPORT

报告编号：ZBJ-231019-043

产品名称： 防火板

受检单位： 爱学习（福建）科技有限公司

生产单位： /

委托单位： 爱学习（福建）科技有限公司

检测类别： 抽样检验

江西中标检验检测中心有限公司
2023年12月09日
(1)
3807031090038



江西中标检验检测中心有限公司
检验检测报告
Test Report

报告编号: ZBJ-231019-043

查询码: 4D3-5772

第1页/共3页


产品名称 Sample	防火板	检验类别 Test Kind	抽样检验
委托单位 Client	爱学习(福建)科技有限公司	型号规格 Model, Type	/
生产单位 Manufacture	/	样品等级 Grade	合格品
受检单位 Supervise Enterprise	爱学习(福建)科技有限公司	商标 Brand	/
受检单位地址 Address of Supervise Enterprise	福建省漳州市龙文区石浦路5号	抽样人员 Sampling Personnel	陈敏仪、朱燕珍
抽样地点 Sampling Location	企业仓库(福建省漳州市龙文区石浦路5号)	抽样日期 Sampling Date	2023年10月21日
抽样基数 Sample Batch	31张	样品到达日期 Sample Arrive Date	2023年10月24日
样品数量 Sample Quantity	7张	样品编号/批号 Sample No./lot No.	SMPL-231024-060
样品特性和状态 Sample Characteristics and State	外观完好	检验日期 Test Date	2023年10月25日- 2023年12月07日
检验依据 Test Standard	GB/T 7911-2013《热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板(HPL)》 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》 GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》* GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》		
判定依据 Decision Standard	GB/T 7911-2013《热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板(HPL)》 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》 GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》* GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》		

江西中标检验检测中心有限公司
检验检测报告(续页)

Test Report

报告编号: ZBJ-231019-043

第2页/共3页

检验项目 Test Item	甲醛释放量(气候箱法)、耐磨性能、燃烧性能*、品质属性*
检验结论 Test Conclusion	经检验, 所检项目合格。  检验检测专用章 报告日期: 2023年12月09日(1) (复印报告未重盖“检验检测专用章”无效)
备注 Note	1) 本报告含封面及内页3页。 2) 符号“/”表示该项无内容。 3) 标注符号“*”的项目/参数系不在本实验室获CNAS认可的检测能力范围。

仅供学生公寓家具采购项目使用
内蒙古自治区政府采购云平台交易执行系统 NMGZC-X-H-260258 第1包 2026-05-14 14:48:57

编制人: 肖永芳

审核人: 蔡海林

批准人: 陈延斌



声明

1、江西中标检验检测中心有限公司（以下简称“本实验室”）是依法成立的、具有独立法人资格的第三方检测机构。本实验室目前开展的检测业务涵盖家具、家具配件及辅料、人造板及木竹相关制品等诸方面，涉检领域覆盖化学、机械物理和微生物等专业学科。

2、本实验室已于2021年12月取得中国计量认证（CMA）检验检测机构资质认定证书，证书编号为211420341697，并于2023年03月取得中国合格评定国家认可委员会（CNAS）实验室认可证书，注册流水号为CNAS L17958。经批准的检验检测能力范围详见本实验室官网。

3、检验检测报告无编制人、审核人和批准人签字无效。

4、检验检测报告封面、正文首页及其骑缝处无本实验室“检验检测报告专用章”或公章无效。

5、本报告检测结果仅对收到样品负责。

6、委托方需对其填写或提供的信息（包括样品检测信息）的真实性负责，本实验室未核实真实性。

7、未经本实验室书面正式同意，不得部分复制、使用和引用本报告。

8、委托方若对本报告有异议，应于收到报告之日起十五日内以书面形式向本实验室提出。

9、本实验室联络信息：

地址：江西省赣州市经济技术开发区工业一路东侧、天骄路北侧赣州市森达实业有限公司办公楼2楼201室

邮编(Pc)：341001

电话(Tel)：0797-8227586

网址：<http://www.zbjtest.com/>

备用网址：<http://www.zbjtest.cn/>

电子邮件(E-mail)：jxzbj8866@126.com



扫一扫 浏览中标检官网

扫一扫 关注中标检公众号

(以下无正文)

八、环境标志产品认证证书汇总表





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

序号	产品类别	产品名称	商标
1	钢木床类	公寓床	第16460055号
2	钢木床类	双层床	第16460055号
3	钢木床类	学生公寓床	第16460055号
4	钢木床类	单人公寓床组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
5	钢木床类	二连三人位公寓组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
6	钢木床类	三连三人位公寓组合家具(含桌、柜、床)	第16460055号
7	钢木床类	诊疗床	第16460055号
8	钢木床类	陪护床	第16460055号
9	钢木床类	休闲床	第16460055号
10	钢木床类	组合式公寓床	第16460055号
11	钢木床类	多功能组合公寓床	第16460055号
12	钢木床类	双层铁架床	第16460055号
13	钢木床类	单人床	第16460055号
14	钢木床类	适老床	第16460055号
15	钢木床类	双人床	第16460055号
16	钢木床类	上下组合床	第16460055号
17	钢木床类	公寓组合床	第16460055号
18	钢木床类	四折折叠床	第16460055号
19	钢木床类	铁床	第16460055号
20	钢木床类	值班床	第16460055号
21	钢木床类	折叠床	第16460055号
22	钢木床类	医用值班床	第16460055号
23	钢木床类	战士行军床	第16460055号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司

<http://www.meecec.com>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

24	钢木床类	军队营军床	第 16460055 号
25	钢木床类	部队行军床	第 16460055 号
26	钢木床类	双人铁架床	第 16460055 号
27	钢木床类	单人铁架床	第 16460055 号
28	钢木台、桌类	办公台	第 16460055 号
29	钢木台、桌类	接待台	第 16460055 号
30	钢木台、桌类	会议台	第 16460055 号
31	钢木台、桌类	培训台	第 16460055 号
32	钢木台、桌类	课桌	第 16460055 号
33	钢木台、桌类	电脑桌	第 16460055 号
34	钢木台、桌类	写字桌	第 16460055 号
35	钢木台、桌类	阅览桌	第 16460055 号
36	钢木台、桌类	升降学习桌	第 16460055 号
37	钢木台、桌类	阶梯课桌	第 16460055 号
38	钢木台、桌类	折叠桌	第 16460055 号
39	钢木台、桌类	护士台	第 16460055 号
40	钢木台、桌类	活动式课桌	第 16460055 号
41	钢木台、桌类	茶几	第 16460055 号
42	钢木台、桌类	餐桌	第 16460055 号
43	钢木台、桌类	洽谈桌	第 16460055 号
44	钢木台、桌类	导诊台	第 16460055 号
45	钢木台、桌类	报告厅桌	第 16460055 号
46	钢木台、桌类	固定式课桌	第 16460055 号
47	钢木台、桌类	讲台	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司

<http://www.meecec.com>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循 ISO14024 标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

48	钢木台、桌类	办公桌	第 16460055 号
49	钢木台、桌类	办公学习桌	第 16460055 号
50	钢木台、桌类	工作台	第 16460055 号
51	钢木台、桌类	多功能餐桌	第 16460055 号
52	钢木台、桌类	班台	第 16460055 号
53	钢木台、桌类	会议桌	第 16460055 号
54	钢木台、桌类	主席台	第 16460055 号
55	钢木台、桌类	条桌	第 16460055 号
56	钢木台、桌类	演讲台	第 16460055 号
57	钢木台、桌类	实验台	第 16460055 号
58	钢木台、桌类	试验台	第 16460055 号
59	钢木台、桌类	实验室中央台	第 16460055 号
60	钢木台、桌类	实验室操作台	第 16460055 号
61	钢木台、桌类	实验室工作台	第 16460055 号
62	钢木台、桌类	理化实验台	第 16460055 号
63	钢木台、桌类	物理实验台	第 16460055 号
64	钢木台、桌类	学生实验室台	第 16460055 号
65	钢木台、桌类	学生实验操作台	第 16460055 号
66	钢木台、桌类	绘图桌	第 16460055 号
67	钢木台、桌类	控制台	第 16460055 号
68	钢木台、桌类	图书馆阅览桌	第 16460055 号
69	钢木台、桌类	收费台	第 16460055 号
70	钢木台、桌类	治疗台	第 16460055 号
71	钢木台、桌类	诊断台	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:


刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司
http://www.meeccc.com
中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029
中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

72	钢木台、桌类	导引台	第 16460055 号
73	钢木台、桌类	边台	第 16460055 号
74	钢木台、桌类	书桌	第 16460055 号
75	钢木台、桌类	医用床上桌	第 16460055 号
76	钢木台、桌类	打包台	第 16460055 号
77	钢木台、桌类	调剂台	第 16460055 号
78	钢木台、桌类	发药台	第 16460055 号
79	钢木台、桌类	梳妆台	第 16460055 号
80	钢木台、桌类	吧台	第 16460055 号
81	钢木台、桌类	培训桌	第 16460055 号
82	钢木台、桌类	监控台	第 16460055 号
83	钢木台、桌类	操作台	第 16460055 号
84	钢木台、桌类	钢木餐桌	第 16460055 号
85	钢木台、桌类	会议条桌	第 16460055 号
86	钢木台、桌类	职员组合桌	第 16460055 号
87	钢木台、桌类	员工桌	第 16460055 号
88	钢木台、桌类	诊疗桌	第 16460055 号
89	钢木台、桌类	主管桌	第 16460055 号
90	钢木台、桌类	钢木桌	第 16460055 号
91	钢木台、桌类	边几	第 16460055 号
92	钢木台、桌类	公寓组合书桌	第 16460055 号
93	钢木台、桌类	咨询台	第 16460055 号
94	钢木台、桌类	服务台	第 16460055 号
95	钢木台、桌类	导医台	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司
http://www.meccec.com
中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029
中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

96	钢木台、桌类	问询台	第 16460055 号
97	钢木台、桌类	护士工作台	第 16460055 号
98	钢木台、桌类	医用诊桌	第 16460055 号
99	钢木台、桌类	医师办公桌	第 16460055 号
100	钢木台、桌类	医生办公桌	第 16460055 号
101	钢木台、桌类	医用会诊台	第 16460055 号
102	钢木台、桌类	医用会诊桌	第 16460055 号
103	钢木台、桌类	休闲桌	第 16460055 号
104	钢木台、桌类	午休课桌	第 16460055 号
105	钢木台、桌类	可躺式午休课桌	第 16460055 号
106	钢木台、桌类	可躺式学生课桌	第 16460055 号
107	钢木质柜类	衣柜	第 16460055 号
108	钢木质柜类	文件柜	第 16460055 号
109	钢木质柜类	储物柜	第 16460055 号
110	钢木质柜类	档案柜	第 16460055 号
111	钢木质柜类	组合柜	第 16460055 号
112	钢木质柜类	床头柜	第 16460055 号
113	钢木质柜类	书柜	第 16460055 号
114	钢木质柜类	茶水柜	第 16460055 号
115	钢木质柜类	药品柜	第 16460055 号
116	钢木质柜类	西药柜	第 16460055 号
117	钢木质柜类	中药柜	第 16460055 号
118	钢木质柜类	仪器柜	第 16460055 号
119	钢木质柜类	更衣柜	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2026ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司
http://www.meecec.com
中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029
中国环境标志计划遵循 ISO14024 标准建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

120	钢木质柜类	治疗柜	第 16460055 号
121	钢木质柜类	展柜	第 16460055 号
122	钢木质柜类	资料柜	第 16460055 号
123	钢木质柜类	不锈钢柜	第 16460055 号
124	钢木质柜类	垃圾柜	第 16460055 号
125	钢木质柜类	书包柜	第 16460055 号
126	钢木质柜类	智能书柜	第 16460055 号
127	钢木质柜类	荣誉柜	第 16460055 号
128	钢木质柜类	活动柜	第 16460055 号
129	钢木质柜类	入境柜	第 16460055 号
130	钢木质柜类	电视柜	第 16460055 号
131	钢木质柜类	餐厅柜	第 16460055 号
132	钢木质柜类	矮柜	第 16460055 号
133	钢木质柜类	鞋柜	第 16460055 号
134	钢木质柜类	处置柜	第 16460055 号
135	钢木质柜类	调剂柜	第 16460055 号
136	钢木质柜类	配液柜	第 16460055 号
137	钢木质柜类	病历柜	第 16460055 号
138	钢木质柜类	器械柜	第 16460055 号
139	钢木质柜类	适老柜	第 16460055 号
140	钢木质柜类	围网柜	第 16460055 号
141	钢木质柜类	器具柜	第 16460055 号
142	钢木质柜类	期刊柜	第 16460055 号
143	钢木质柜类	密集柜	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司
http://www.meeccc.com
中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029
中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

144	钢木质柜类	工具柜	第 16460055 号
145	钢木质柜类	仪表柜	第 16460055 号
146	钢木质柜类	收纳柜	第 16460055 号
147	钢木质柜类	通风柜	第 16460055 号
148	钢木质柜类	边餐柜	第 16460055 号
149	钢木质柜类	存包柜	第 16460055 号
150	钢木质柜类	器材柜	第 16460055 号
151	钢木质柜类	医用更衣柜	第 16460055 号
152	钢木质柜类	医用衣柜	第 16460055 号
153	钢木质柜类	医用药柜	第 16460055 号
154	钢木质柜类	医用配药柜	第 16460055 号
155	钢木质柜类	医用储物柜	第 16460055 号
156	钢木质柜类	医用换药柜	第 16460055 号
157	钢木质柜类	医用被服柜	第 16460055 号
158	钢木质柜类	医用单据柜	第 16460055 号
159	钢木质柜类	实验操作柜	第 16460055 号
160	钢木质柜类	试验操作柜	第 16460055 号
161	钢木质柜类	器皿柜	第 16460055 号
162	钢木质柜类	理化操作柜	第 16460055 号
163	金属骨架为主的椅凳类	排椅	第 16460055 号
164	金属骨架为主的椅凳类	餐椅	第 16460055 号
165	金属骨架为主的椅凳类	课椅	第 16460055 号
166	金属骨架为主的椅凳类	升降学习椅	第 16460055 号
167	金属骨架为主的椅凳类	课凳	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



刘尊文

中环联合（北京）认证中心有限公司

<http://www.meeccc.com>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

168	金属骨架为主的椅凳类	阶梯课椅	第 16460055 号
169	金属骨架为主的椅凳类	礼堂椅	第 16460055 号
170	金属骨架为主的椅凳类	办公椅	第 16460055 号
171	金属骨架为主的椅凳类	写字椅	第 16460055 号
172	金属骨架为主的椅凳类	洽谈椅	第 16460055 号
173	金属骨架为主的椅凳类	电脑椅	第 16460055 号
174	金属骨架为主的椅凳类	培训椅	第 16460055 号
175	金属骨架为主的椅凳类	休闲椅	第 16460055 号
176	金属骨架为主的椅凳类	公寓椅	第 16460055 号
177	金属骨架为主的椅凳类	录播椅	第 16460055 号
178	金属骨架为主的椅凳类	报告厅椅	第 16460055 号
179	金属骨架为主的椅凳类	活动式课椅	第 16460055 号
180	金属骨架为主的椅凳类	固定式课椅	第 16460055 号
181	金属骨架为主的椅凳类	候诊椅	第 16460055 号
182	金属骨架为主的椅凳类	等候椅	第 16460055 号
183	金属骨架为主的椅凳类	输液椅	第 16460055 号
184	金属骨架为主的椅凳类	会议椅	第 16460055 号
185	金属骨架为主的椅凳类	学生课桌椅	第 16460055 号
186	金属骨架为主的椅凳类	学生椅	第 16460055 号
187	金属骨架为主的椅凳类	阶梯椅	第 16460055 号
188	金属骨架为主的椅凳类	图书馆阅览排椅	第 16460055 号
189	金属骨架为主的椅凳类	阅览围椅	第 16460055 号
190	金属骨架为主的椅凳类	阅览椅	第 16460055 号
191	金属骨架为主的椅凳类	组合课桌椅	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



刘尊文

中环联合（北京）认证中心有限公司

<http://www.meeccc.com>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

192	金属骨架为主的椅凳类	中学生课桌椅	第 16460055 号
193	金属骨架为主的椅凳类	大学生课桌椅	第 16460055 号
194	金属骨架为主的椅凳类	报告厅排椅	第 16460055 号
195	金属骨架为主的椅凳类	固定式座椅	第 16460055 号
196	金属骨架为主的椅凳类	剧院座椅	第 16460055 号
197	金属骨架为主的椅凳类	联排座椅	第 16460055 号
198	金属骨架为主的椅凳类	联排课椅	第 16460055 号
199	金属骨架为主的椅凳类	会议厅座椅	第 16460055 号
200	金属骨架为主的椅凳类	会议台排椅	第 16460055 号
201	金属骨架为主的椅凳类	固定排椅	第 16460055 号
202	金属骨架为主的椅凳类	换鞋凳	第 16460055 号
203	金属骨架为主的椅凳类	午休课椅	第 16460055 号
204	金属骨架为主的椅凳类	可躺式午休课椅	第 16460055 号
205	金属骨架为主的椅凳类	可躺式学生课椅	第 16460055 号
206	金属质架类	书架	第 16460055 号
207	金属质架类	期刊架	第 16460055 号
208	金属质架类	密集架	第 16460055 号
209	金属质架类	拨架	第 16460055 号
210	金属质架类	报架	第 16460055 号
211	金属质架类	脸盆架	第 16460055 号
212	金属质架类	行李架	第 16460055 号
213	金属质架类	报刊架	第 16460055 号
214	金属质架类	画架	第 16460055 号
215	金属质架类	书包架	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2020ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



刘尊文

中环联合（北京）认证中心有限公司
http://www.meecec.com

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029
中国环境标志计划遵循 ISO14024 标准建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





爱学习（福建）科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

216	金属质架类	毛巾架	第 16460055 号
217	金属质架类	公寓组合衣架	第 16460055 号
218	金属质架类	公寓毛巾架	第 16460055 号
219	金属质架类	物料架	第 16460055 号
220	金属质架类	组合书架	第 16460055 号
221	金属质架类	玩具架	第 16460055 号
222	金属质架类	键盘架	第 16460055 号
223	金属质架类	鞋架	第 16460055 号
224	金属质架类	仪器架	第 16460055 号
225	金属质架类	器械架	第 16460055 号
226	金属质架类	整理架	第 16460055 号
227	金属质架类	水杯架	第 16460055 号
228	金属质架类	物品架	第 16460055 号
229	金属质架类	药品架	第 16460055 号
230	金属质架类	手动密集架	第 16460055 号
231	金属质架类	有轨密集架	第 16460055 号
232	金属质架类	无轨密集架	第 16460055 号
233	金属质架类	书报架	第 16460055 号
234	金属质架类	器皿架	第 16460055 号
235	金属质架类	试剂架	第 16460055 号
236	金属质架类	药剂架	第 16460055 号

此证书附件与编号为 CEC2026ELP04211701 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



刘尊文

中环联合（北京）认证中心有限公司

<http://www.meecec.com>

中国·北京·朝阳区首慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循 ISO14024 标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审



澄清说明函

我公司所提供的环境标志产品认证证书与招标文件所要求的环境标志产品认证证书为同一种产品，仅为行业通用叫法、品牌命名、证书登记表述存在文字差异，产品功能、用途、执行标准、技术参数、认证单元完全一致，投标产品完全在该十环认证证书认证覆盖范围内，符合招标文件全部实质性要求，不存在产品不符、认证无效问题。

我单位承诺，所投产品严格按照对应认证标准生产，环保性能达标，产品真实有效，愿承担一切不实承诺带来的法律及投标责任。恳请评标委员会予以认可该证书有效性。

特此说明！



九、生产厂商公司资料


营业执照
(副本) 副本编号: 1-1

统一社会信用代码
91350603MA34A6JAXR

 扫描二维码登录
“国家企业信用信
息公示系统”了解
更多登记、备案、
许可、监管信息。

名称	爱学习(福建)科技有限公司	注册资本	伍仟万圆整
类型	有限责任公司	成立日期	2016年08月09日
法定代表人	阮汉忠	住所	福建省漳州市龙文区石浦路5号
经营范围	一般项目:软件开发;人工智能应用软件开发;人工智能基础软件开发;家具制造;家具销售;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;销售代理;应用服务;第一类医疗器械销售;物联网设备家庭用品批发;智能基础制造装备制造;智能基础制造装备销售;智能家居设备销售;智能家居用装备制造;安全系统维护服务;数据处理服务;信息系统集成服务;专业设计服务;智能终端设备制造;移动通信设备制造;专用设备制造(不含许可类专业设备制造);专用设备修理;通用设备制造(不含特种设备制造);教学用模型及教具制造;教学专用设备制造;教学专用设备销售;教学用模型及教具销售;文具用品批发;技术推广服务;文具用品销售;家具安装和维修服务;五金产品批发;五金产品零售;日用品销售;玩具制造;玩具销售;货物进出口。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)		

登记机关  2023年5月24日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> 市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告 国家市场监督管理总局监制

内蒙古自治区政府采购云平台交易执行系统 NMGZC-X-H-260258 第 2026-05-14 14:48:57

内蒙古百益信息科技有限公司 2026-05-14 14:48:57