

文档分类	项目名称	深圳信息职业技术学院综合家具	共 42 页
	抽检项目编号	SZCG2015051050	
	采购单位	深圳信息职业技术学院	
	供应商	深圳市立捷家具有限公司	
	委托机构	深圳市政府采购中心	
	抽检机构	莱茵技术监护（深圳）有限公司	
	版 本	V1.0	
	密 级	<input type="checkbox"/> 仅供内部使用 <input checked="" type="checkbox"/> 可对外发布	

# 深圳信息职业技术学院综合家具购 项目合同履行评价现场抽检方案



抽检： 石国根

审核： 吴武杨

批准： 杨 位

莱茵技术监护（深圳）有限公司

日期： 2015 年 10 月 13 日



## 1 抽检总结

项目名称	深圳信息职业技术学院综合家具		
采购单位	深圳信息职业技术学院		
供应商	深圳市立捷家具有限公司		
委托机构	深圳市政府采购中心		
项目编号	SZCG2015051050	抽检日期	2015年10月13日
抽检地点	深圳信息职业技术学院		
产品名称	深圳信息职业技术学院综合家具		
抽检依据	招标文件，合同及政府采购项目抽检方案。		
抽检结果及建议	<p>经现场对已完成交付并安装的产品共计 66 个规格，进行随机抽样检查，发现主要存在以下问题：</p> <p>一、商务要求：</p> <p>1、现场未提供送货签收清单及验收报告。</p> <p>2、发现部分产品没有安装，涉及序号 1 会议桌，序号 2 茶水柜，序号 3 和 4 长条桌，序号 8 教师椅，序号 9 要案目录柜，序号 10 档案整理工作台用户椅子，序号 11 档案柜，序号 15 教师椅，序号 18 电脑台，序号 19 教师讲台，序号 20 白板，序号 21 凳子，序号 26 白板，序号 27 学生桌，序号 28 学生椅，序号 29 白板，序号 33 办公桌椅，序号 34 矮柜，序号 36 教师多功能工作台，序号 37 保险柜，序号 38 教师椅，序号 39 学生桌，序号 40 税务岗位台，序号 41 岗位椅，序号 42 资料柜，序号 43 矮柜，序号 44 资料柜，序号 45 移动白板，序号 46 办公卡座，序号 47 办公椅，序号 48 三人沙发，序号 49 单人沙发，序号 50 文件柜，序号 51 长茶几，序号 52 茶水柜，序号 53 会议桌，序号 54 普通会议椅，序号 63 指导教师工作台共计 39 项。</p> <p>3、部分产品的配件没有安装，涉及序号 56 文件柜，共计 1 项。</p> <p>二、技术要求：部分产品实际测量的技术参数与合同描述不符，涉及序号：</p> <p>1、序号 5 学生电脑桌实际封边颜色为深灰，与合同中所描述“同色封边”不符。</p> <p>2、序号 7 主控台台架实际采用木质，与合同中所描述“采用宝钢优质冷轧钢板”不符。</p> <p>3、序号 12 学生电脑桌实际封边颜色为深灰，与合同中所描述“同色封边”不符。</p> <p>4、序号 14 主控台台架实际采用木质结构，与合同中所描述“采用宝钢优质冷轧钢板”不符。</p> <p>5、序号 23 电气实训台实际桌子外边沿未见有 3-5mm 凸边，与合同中所描述“桌子外边沿凸出 3-5mm，以防实验零部件滚落”不符；桌身框架实际采用冷轧钢管 40x40mm 立柱方管，与合同中所描述“框架受用 ABS 材料圆管做立柱”不符；桌子中间配置工具柜上面一层没有抽屉，桌身右侧电源插座没有带短路保护开关，与合同中所描述“桌子中间配置落地式工具柜（最上面为一层抽屉，下面为柜子；桌身左右两侧配置交流电源插座（带短路保护开关）”不符；桌子没有配备有凳子的收挂位置，与合同中所描述“每 80cm 长度的桌子配 1 张凳子收挂位置”不符；地面走线没有预设专用的管道，与合同中所描述“地面走线需安全合理、美观，防护符</p>		

	<p>合安全规范”不符。</p> <p>6、序号 24 电脑桌实际封边颜色为深灰，与合同中所描述“同色封边”不符。</p> <p>7、序号 25 学生椅实际采用实木板，与合同中所描述“E1 级环保中密度纤维板”不符。</p> <p>8、序号 31 呼叫中心岗位台实际采用外置式布线，屏风底部未见有走线槽，与合同中所描述“内置式综合布线系统，屏风底部有走线槽”不符；台面未见有副台、三斗抽屉及主机架未见有脚轮，与合同中所描述“主台与副台的交界处为弧形，活动三斗柜，主机架带 4 个脚轮”不符。</p> <p>9、序号 32 学生岗位椅座面实际采用网布，与合同中所描述“座面为涤棉+麻绒”不符。</p> <p>10、序号 35 沙发茶几实际测量尺寸 1200x600x420mm，与合同中所描述“茶几 1400x700x420mm”不符。</p> <p>11、序号 56 文件柜实际采用弹簧卡轴结构，与合同中所描述“采用 90 度伸展门铰”不符。</p> <p>12、序号 59 学生电脑台实际未见有安装推拉键盘架、主机柜没有 PU 脚轮，与合同中所描述“每个桌配一个推拉键盘架和一主机柜，主机柜 5 个 PU 脚轮还锁定装置”不符。</p> <p>13、序号 62 学生实训大型研讨桌实际未见有安装塑料蛇形管，与合同中所描述“功能要求：有塑料蛇形管可将强弱电引至桌面”不符。</p> <p>14、序号 64 学生电脑台实际测量对角线尺寸 1.9m，边长 0.95m；在桌底安装 4 个强电模块，与合同中所描述“尺寸规格：对角线 1.7m，边长 0.85m；每张桌子安装强电模块 4 个，桌面 1 个，桌底 3 个”不符。</p> <p>15、序号 66 教师控制台及教师椅台脚实际未见有调节脚，键盘抽为二节路轨，未见有三斗柜；与合同中所描述“台脚有 4 个调节脚；与台面同质同色键盘抽，三节路轨；与台面同质同色 3 斗柜”不符。</p> <p>具体检测数据详见抽检报告内容。</p>
--	--

## 2 抽检内容

## 2.1 检验的货物名称、数量与技术要求：

-综合家具配置数量

-综合家具尺寸

序号	货物名称	规格	分布区域	检验总数 量(个)	抽检数 量	备注
外语学院实训室家具						
1	会议桌	长 8000mm*宽 2200mm*780	知行楼 1 幢 5 楼	1	0	现场随机从已完成安装的各不同分布区域各抽取 1 套。（检验时有部分产品未安装）
2	茶水柜	1200*400*800		1	0	
3	长条桌	1800*450*750mm		10	0	
4	长条桌	2000*450*750mm		10	0	
5	学生电脑桌	700*750*750mm		63	1	
6	学生椅	--		70	1	
7	主控台	长 2200*宽 750*高 750mm		1	1	
8	教师椅	--		2	0	
9	档案目录柜	850x310x2080mm		2	0	
10	档案整理工作 台及椅子	2400*1200*750mm		2	0	
11	档案柜	W900*D400*H1800		1	0	
12	学生电脑桌	700*750*750mm		63	1	
13	学生椅	--		70	1	
14	主控台	长 2200*宽 750*高 750mm		1	1	
15	教师椅	--		2	0	
16	白板	4000*1200mm		1	1	
17	白板	4000*1200mm		1	1	
商管学院实训室家具						

18	电脑台	双人位 L1400*W600*H750, 三人位 L2100*W600*H750	未安装	120	0	未安装
19	教师讲台	L2000*W850*H800		2	0	
20	白板	4000*1200		2	0	
21	凳子	长 28cm, 宽 28cm, 高 43cm		140	0	
交环学院实训室家具						
22	学生凳(含教师凳一个)	圆形	知行楼 1 幢 4 楼	65	1	现场随机从已完成安装的各不同分布区域各抽取 1 套。(检验时有部分产品未安装)
23	电气实训台	桌子的总长 28.8 米(共为 12 张桌子, 每张 2.4 米长), 宽 600mm, 高 780mm。		12	1	
24	电脑桌	1400w*700d*750h(两人位)		32	1	
25	学生椅	长 28cm, 宽 28cm, 高 43cm		64	1	
26	白板	1.2M*4.8M		1	0	
财经学院实训室家具						
27	学生桌	800mm—1000mm	知行楼 6 幢 3 楼	12	0	现场随机从已完成安装的各不同分布区域各抽取 1 套。(检验时有部分产品未安装)
28	学生椅	标准		120	0	
29	白板	1.2M*4M		2	0	
30	仿真证券岗位台	800*650*750		60	1	
31	呼叫中心岗位台	800L*650W*750H		58	1	
32	学生岗位椅	标准		120	1	
33	办公桌椅	3 套*4 人位。每套为四人位, 2000L*1400W*750h		3	0	
34	矮柜	650*680*600		9	0	

35	沙发茶几	三人位 1 张，单人位 1 张，茶几 1400*700*420.2	知行楼 6 幢 3 楼	1	1	现场随机从已完成安装的各不同分布区域各抽取 1 套。（检验时有部分产品未安装）
36	教师多功能工作台	1400L*750W*900H		2	0	
37	保险柜	高 500*宽 380*深 370mm		4	0	
38	教师椅	标准		4	0	
39	学生桌	双人位 1400w*700d*750h		30	0	
40	税务岗位台	3000*600mm		3	0	
41	岗位椅	标准		8	0	
42	资料柜	900W*400D*2000H		4	0	
43	矮柜	物品柜 1： 2800*400*800， 4 格 物品柜 2： 4980*400*800， 7 格 物品柜 3： 1400*400*800， 2 格		3	0	
44	资料柜	800*400*2000mm		10	0	
45	移动白板	1000*2000	2	0		
科研设备公共服务平台家具						
46	办公卡座	2000*1600*1200	未安装	5	0	未安装
47	办公椅	标准		5	0	
48	三人沙发	标准三人位		1	0	
49	单人沙发	标准人人位		1	0	
50	文件柜	900*450*1800		10	0	
51	长茶几	L1200*W680*H420		2	0	
52	茶水柜	L800*W400*H800		2	0	
53	会议桌	3600W*1400D*760H		1	0	

54	普会通议椅	标准		25	0	
电通学院实训室家具						
55	白板	1.2M*4M	知行楼 5 幢 6 楼	2	1	现场随机从已完成安装的各不同分布区域各抽取1套。（检验时有部分产品未安装）
56	文件柜	900w*400d*1800h		2	1	
57	教师椅			1	1	
58	控制台	2400*850*800		1	1	
59	学生电脑台	单人位 700*700*750；双人位 1450*700*750		54	1	
60	学生椅			80	1	
61	演讲台+高脚凳	长 700*宽 500*高 1150mm		1	1	
软件学院实训室家具						
62	学生实训大型研讨桌（含 16 把座椅）	2600*1800*760	知行楼 2 幢 4 楼	1	1	现场随机从已完成安装的各不同分布区域各抽取1套。（检验时有部分产品未安装）
63	指导教师工作台	1600*600*1800*600		30	0	
64	学生电脑台（6 位/张）	对角线 1.7m，边长 0.85m，高为 0.78m		9	1	
65	电脑椅（学生用）	圆凳		120	1	
66	教师控制台及教师椅（中班椅）	2200*750*850		4	1	

## 2.2 商务要求：

商务条款				
序号		合同要求	现场抽检	结论
1	交付期及货物交付的条件	交货期的要求：签订合同后 30 天（日历日）内	现场未能提供送货签收清单以及验收清单。	不符合
		投标人必须承担的设备运输、安装调试、验收检测和提供设备操作说明书、图纸等其他类似的义务。	部分产品仍未安装。	不符合
2	数量、规格型号、性能	应符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求。	详细信息请参考后面的列表。	不适用



## 2.3 招标投标技术规格要求：（所有注明尺寸均指实测尺寸，单位为毫米（mm））

序号	样品名称	技术及规格要求	实测结果	单项判定
外语学院实训室家具				
1	会议桌	<p>尺寸：长 8000mm*宽 2200mm*780</p> <p>材料及工艺 表面使用胡桃木皮饰面，厚度为 0.8mm，所有材料均经过严格挑选；基材采用优质绿色环保中密度板，经过防虫、防腐等化学处理，各项技术指标均达到国家标准（参考色：胡桃木色，供货前先需甲方确认）；实木封边。油漆采用环保易涂宝油漆，硬度大，耐压。漆面为封闭漆。采用环保易涂宝油漆，漆面为封闭漆。</p> <p>功能 桌面需开孔 19 个液晶升降器(参考尺寸:545mm, 148mm)，19 个嵌入式话筒(208mm, 99mm)，5 个桌面插（参考尺寸：157 mm, 132 mm）。带 19 个键盘抽（参考尺寸：480 长*250 宽*55 高），所有开孔必须以油漆或其他方式封边。</p> <p>深化设计要求 桌面下方预留维修通道，另需考虑主机通风散热及走线问题，应设计检修口易于维修，图纸待甲方确认后，方可进入生产阶段。</p>	现场未安装	不符合
2	茶水柜	<p>尺寸 1200*400*800；</p> <p>材质及工艺：基材为中密度纤维板，不低于 0.6mm 的胡桃木皮饰面，木皮封边，所有的</p>	现场未安装	不符合

		<p>部件无论是否交界面，必须封四边；</p> <p>功能（1）柜顶板三面围和，围板高 50mm；（2）带 1 个木掩门，1 对木框钢化玻璃门，均为缓冲铰链；2 个抽屉，为三节路轨。</p>		
3	长条桌	<p>尺寸 1800*450*750mm</p> <p>桌面基材厚度不小于 25mm，采用刨花板为基材的三聚氰胺浸渍纸饰面板，2mm 的 PVC 封边；</p> <p>支撑脚、桌底置物层，均为钢制喷涂。</p> <p>功能 桌脚可折叠</p>	现场未安装	不符合
4	长条桌	<p>尺寸 2000*450*750mm，4 人位</p> <p>桌面基材厚度不小于 25mm，采用刨花板为基材的三聚氰胺浸渍纸饰面板，2mm 的 PVC 封边；</p> <p>支撑脚、桌底置物层，均为钢制喷涂。</p> <p>功能 桌脚可折叠</p>	现场未安装	不符合
5	学生电脑桌	<p>尺寸 每位尺寸为 700*750*750mm，遇多人连桌可共用侧板；</p>	700x755x755mm	符合
		<p>材质及工艺（1）台面为中密度纤维板为基材，灰白色 25mm 防火板台面，封前鸭后直边；（2）台架为 16mm 中密度纤维板为基材的灰白色双贴面三胺板，</p>	符合	符合

		PVC 高温热溶同色封边。	实际颜色为深灰色	不符合
		功能要求 背板带散热孔（需以 PVC 封闭），桌面带出线孔（塑料线盒盖）；	符合	符合
		深化设计要求 主机柜要求带机械锁，在锁定的情况下，可便捷使用光驱和 USB 接口。	符合	符合
6	学生椅	钢架（实心钢架截面直径不小于 10mm,或空心钢架截面直径不小于 16mm)塑料材质，符合环保要求	符合	符合
7	主控台	长 2200*宽 750*高 750	2200x750x760mm	符合
		台面基材为中密度纤维板，饰面材料为优质灰白色 25mm 防火板台面，前鸭嘴后直边带挡边（挡边高度为 120mm），中央区放置两台电脑，液晶显示器放在台面，	符合	符合
		台架采用宝钢优质冷轧钢	实际使用木质结构	不符合
		板,经磷化、酸洗后表面做灰白色静电喷涂处理，可合理集成放置多媒体教学设备。	符合	符合
		功能要求 背板带散热孔（需以 PVC 封闭），桌面带出线孔（塑料线盒盖）；	符合	符合
		深化设计要求 主机柜要求带机械锁，在锁定的情况下，可便捷使用光驱和 USB 接口。	符合	符合
8	教师椅	头枕、靠背背框为塑料一体成型，扞网布；	现场未安装	不符合
		2、座椅底板为不低于 10mm 的胶合板制作，内衬海绵，超纤皮覆面；		
		钢制五星脚，带 PU 滑轮。		

9	档案目录柜	尺寸 850x310x2080mm；	现场未安装	不符合
		基材为中密度纤维板为基材的三聚氰胺饰面板，PVC 封边。		
		采用缓冲铰链。		
10	档案整理工作台及椅子	尺寸为 2400*1200*750mm；	现场未安装	不符合
		桌面板为中密度纤维板为基材，0.6mm 木皮饰面及封边；		
		钢制支架，静电喷涂		
		每套包含一张工作台，8 个工作椅子。		
11	档案柜	尺寸 W900*D400*H1800；	现场未安装	不符合
		基材为 1.0mm 冷轧钢板；静电粉末喷塑。		
12	学生电脑桌	尺寸 每位尺寸为 700*750*750mm，遇多人连桌可共用侧板；	700x750x750mm	符合
		材质及工艺（1）台面为中密度纤维板为基材，灰白色 25mm 防火板台面，封前鸭后直边；（2）台架为 16mm 中密度纤维板为基材的灰白色双贴面三胺板，	符合	符合
		PVC 高温热溶同色封边。	实际颜色为深灰色	不符合
		功能要求 背板带散热孔（需以 PVC 封闭），桌面带出线孔（塑料线盒盖）；	符合	符合
		深化设计要求 主机柜要求带机械锁，在锁定的情况下，可便捷使用光驱和 USB 接口。	符合	符合
13	学生椅	钢架（实心钢架截面直径不小于 10mm，或空心钢架截面直	符合	符合

		径不小于 16mm)塑料材质，符合环保要求。		
14	主控台	长 2200*宽 750*高 750mm	2200x750x750mm	符合
		台面基材为中密度纤维板，饰面材料为优质灰白色 25mm 防火板台面，前鸭嘴后直边带挡边（挡边高度为 120mm），中央区放置两台电脑，液晶显示器放在台面，	符合	符合
		台架采用宝钢优质冷轧钢板，	实际使用木质结构	不符合
		经磷化、酸洗后表面做灰白色静电喷涂处理，可合理集成放置多媒体教学设备。	符合	符合
		功能要求 背板带散热孔（需以 PVC 封闭），桌面带出线孔（塑料线盒盖）；	符合	符合
		深化设计要求 主机柜要求带机械锁，在锁定的情况下，可便捷使用光驱和 USB 接口。	符合	符合
15	教师椅	头枕、靠背背框为塑料一体成型，打网布； 座椅底板为不低于 10mm 的胶合板制作，内衬海绵，超纤皮覆面； 钢制五星脚，带 PU 滑轮。	现场未安装	不符合
16	白板	优质白板，易擦、耐用，4000*1200mm。	4100x1210mm	符合
17	白板	优质白板，易擦、耐用，4000*1200mm。	4100x1210mm	符合
商管学院实训室家具				
18	电脑台	带锁、防盗，分双人位、三人位，双人位参考尺寸为 L1400*W600*H750，三人位	现场未安装	不符合

		<p>参考尺寸为 L2100*W600*H750；(具体尺寸和座位摆放，需根据施工现场情况进行调整)</p> <p>台面基材采用 25mm 厚的中密度纤维板，表面饰面材料为前圆后圆防火板，侧边封同色 PVC 封边带，台架采用国标 40*40*1.2 厚方管，背板 1.0 厚冲孔钢网板，台架侧板采用 1.0 厚钢板，电脑主机箱采用一级冷扎 0.8 厚钢板制作，带锁具。</p> <p>静电喷涂、高温固化等工艺而成。无需键盘托。</p>		
19	教师讲台	<p>L2000*W850*H800</p> <p>台面 25 厘前鸭后圆防火板（台面使用 25mm 厚的中密度纤维板为基材，防火板饰面，前鸭嘴后圆形包边处理，侧边封同色 PVC 封边带），其余采用 16 厘之聚氰胺板，PVC 热熔同色封边；</p> <p>带锁、防盗，以附件的图纸为参考，学院已有教师电脑台为样板定做；</p> <p>材料复合国家相关标准，环保，不造成室内空气污染。</p>	现场未安装	不符合
20	白板	<p>优质白板，易擦、耐用， 4000*1200。</p>	现场未安装	不符合
21	凳子	<p>长 28cm，宽 28cm，高 43cm</p> <p>重量 2.5KG，</p> <p>E1 级环保高密度面板（中密度纤维板），防刮圆形弧面，</p>	现场未安装	不符合

		钢管支架，管壁厚度超过2mm，可受力 500 斤，凳腿采用高精合金碳钢，特制防滑脚垫		
22	学生凳（含教师凳一个）	圆形无靠背凳子，座面采用PU，脚架采用钢管，静电喷涂饰面	符合	符合
		结构美观，结实耐用，座面舒适耐磨，可悬挂收在桌面下方，高度与实训台相配合。	符合	符合
23	电气实训台	桌子的总长 28.8 米（共为 12 张桌子，每张 2.4 米长），宽 600mm，高 780mm。	2400x600x780mm	符合
		台面：一体化台面，采用不低于 12.7mm 厚的易清洁、防水、防火、耐酸碱、耐腐蚀实芯理化板，四周边加厚至 25.4mm.台前经精密加工，呈光滑半圆形。	符合	符合
		桌子外边沿凸出 3-5mm，以防实验零部件滚落。	实际外边沿未见有 3-5mm 凸边	不符合
		桌身：框架采用厚度不小于 2.5mm 的耐强酸碱 ABS 材料，用专用模具压铸成直径 50mm 的圆管做立柱，长宽 38mm x 38mm 的方管做横梁，用 ABS 材料接头连接而成。装板采用 16mm 防潮双面贴面板，其截面 PVC 封边带用高温热熔胶封边。	实际采用冷轨钢管 40x40mm 立柱方管	不符合
		结构：台面采用进口塑胶围边；	现场不能提供测试报告	不适用

		桌身中间配置 400mm 宽落地式工具柜（最上面为一层抽屉，下面为柜子）；桌身左右两外侧配置交流电源插座（带短路保护开关）。	实际工具柜上面一层没有抽屉及桌身右侧电源插座没有带短路保护开关	不符合
		每 80cm 长度的桌子配 1 张凳子的收挂位置，以便凳子挂在桌子下方，凳子离地 10mm 以上。	实际没有配备凳子的收挂位置	不符合
		地面走线需安全合理、美观，防护符合安全规范。要求安装到位，运行调试良好。	实际地面走线没有预设专用的管道	不符合
24	电脑桌	根据现场实际情况确定两人台 1400w*700d*750h（两人位）	1400x700x750mm	符合
		材质说明：台面基材采用 25mm 厚的中密度纤维板，灰白色防火板饰面，封前鸭后直边，台架为 16mm 灰白色双贴面三胺板（三聚氰胺刨花板），	依照检验报告 SZF-CY-15061103-01	符合
		PVC 高温热溶同色封边。	实际颜色为深灰色	不符合
		功能说明：每个位带一个活动电脑主机架，带键盘（三节路轨）。	实际为一节路轨	不符合
25	学生椅	长 28cm，宽 28cm，高 43cm	28x28x43	符合
		重量 2.5KG，	现场无法测量	不适用
		E1 级环保中密度纤维板，	实际为实木板	不符合
		防刮圆形弧面，钢管支架，管壁厚度超过 2mm，可受力 500 斤，	符合	符合
		凳腿采用高精合金碳钢，特制防滑脚垫	现场无法提供测试报告	不适用
26	白板	1.2M*4.8M	现场未安装	不符合



		<p>优质面板，安全环保；易擦、耐用，陶瓷面板，板面颜色一致，无反光现象。</p> <p>表面对比度和视觉敏锐度均达最佳效果，保护视力，眼睛舒适轻松。</p> <p>而磨损强：防腐、防锈... 漆膜遇 5%氢氧化钠，碳酸钠不起泡不脱落铝合金框架（配笔盘），好写、笔道均匀、线条明显，任何普通粉笔不损伤面板表面</p>		
财经学院实训室家具				
27	学生桌	<p>参考尺寸 800mm—1000mm，具体尺寸根据现场情况和采购的电脑显示器尺寸定制。可参考现有桌子尺寸，总位数不超过 60 位（12*5,60 位）。</p> <p>材质要求：（1）台面采用 25mm 中密度纤维板，防火板饰面，PVC 封边；（2）其他部件采用灰白色三聚氰胺刨花板，PVC 封边；</p> <p>功能要求：五边形桌子，有五个键盘抽，5 个主机柜。</p> <p>质量要求：须符合标准 GB/T 2384 标准要求。</p> <p>每台由五张可分开的小台组合,共 60 位</p>	现场未安装	不符合
28	学生椅	<p>规格：标准</p> <p>材质要求：（1）靠背和椅面采用工程塑料；（2）框架采用实心钢管，直径不小于 10mm.(3)U 型支撑腿配 4 个</p>	现场未安装	不符合

		PU 脚垫，两腿之间有横蛭，同为实心钢管。		
29	白板	1.2M*4M; 优质面板，安全环保；易擦、耐用，陶瓷面板，板面颜色一致，无反光现象。 表面对比度和视觉敏锐度均达最佳效果，保护视力，眼睛舒适轻松。 而磨损强：防腐、防锈... 漆膜遇 5%氢氧化钠，碳酸钠不起泡不脱落铝合金框架（配笔盘），好写、笔道均匀、线条明显，任何普通粉笔不损伤面板表面	现场未安装	不符合
30	仿真证券岗位台	材质：白色弧形油漆，含翻盖器	符合	符合
		规格：弧形 每工位 800*650*750，或根据现场实际情况定制	800x650x750mm	符合
		板材：微粒密度板，经过防虫、防磨的化学处理.对人体无害	现场无法提供测试报告	不适用
31	呼叫中心岗位台	框架材料为铝合金，主体骨架受力部分壁厚不低于 1.5mm	符合	符合
		屏风为三聚氰胺刨花板（双色）；	依照检验报告 SZF-CY-15061103-01	符合
		功能要求 (1) 内置式屏风水平调校装置。	符合	符合
		(2) 内置式综合布线系统，强弱电分离，屏风底部有走线槽	实际为外置式布线，屏风底部没有走线槽	不符合

		台面 (1) 材料要求 刨花板为基材的三聚氰胺饰面刨花板，同色 PVC 封边。台面厚度为 25mm。	符合	符合
		(2) 主台与副台的交界处为弧形。	实际未见有副台	不符合
		(3) 键盘架，塑胶。	符合	符合
		活动三斗抽屉柜 (1) 每个卡位配 1 个。 (2) 材质 柜体面板为刨花板为基材的三聚氰胺板，抽屉内胆使用钢板（厚度不小于 0.5mm），静电喷涂，5 个尼龙脚轮。	实际未无三斗抽屉柜	不符合
		主机架 木质，带 4 个脚轮。	实际未见有脚轮	不符合
		参考尺寸： 800L*650W*750H，具体尺寸需根据现场尺寸和具体摆放情况而定。	符合	符合
32	学生岗位椅	规格：标准； 材质及工艺：(1) 塑胶背框、网布；	符合	符合
		(2) 座面为海绵+麻绒；	实际座面为海棉+网布	不符合
		(3) 扶手为塑胶；(4) 钢制镀铬五星脚和气压棒； (5) PU 脚轮。	符合	符合
		功能：可升降、旋转。	符合	符合
33	办公桌椅	规格：3 套*4 人位。每套为四人位，参考尺寸为 2000L*1400W*750h，可根据现场情况设计定制。	现场未安装	不符合

		采用 25mm 三聚氰胺板，造型美观，经久耐用，封同色 PVC 直边，优质五金配件，含铝合金隔断板，每工位含一小文件柜和配备通用办公椅一个。		
34	矮柜	<p>板材：微粒密度板，经过防虫、防磨的化学处理</p> <p>尺寸：650*680*600（长*高*深）根据现场实际情况定制</p> <p>配置：五金配件、双开门</p>	现场未安装	不符合
35	沙发茶几	规格：三人位 1 张，单人位 1 张，茶几 1400*700*420.	实际尺寸：1200x600x420	不符合
		沙发（1）座背面：采天然真皮制作；	依照检验报告 SZF-CY-15061103-01	符合
		泡棉：采座 42.0kg/m <sup>3</sup> ，背 35.0kg/m <sup>3</sup> 阻燃泡棉制作，	现场无法提供测试报告	不适用
		沙发：采甲醛含量 E1 级胶合板加工成型	现场无法提供测试报告	不适用
		沙发架：采橡胶木加工成型后油漆	现场无法提供测试报告	不适用
		沙发脚：采 202# 不锈钢加工成型后抛光。	现场无法提供测试报告	不适用
		沙发扶手的设计、尺度应有利于中午午休。	符合	符合
		茶几：钢制结构，钢化玻璃茶几面，	符合	符合
		玻璃厚度不低于 10mm.	现场无法测量	不适用
36	教师多功能工作台	<p>规格：1400L*750W*900H（或定制）</p> <p>材质：采用冷轧钢板，厚度不小于 1.0mm，静电喷涂；</p> <p>功能：有两个掩门柜，一个抽屉柜，均带锁具。</p>	现场未安装	不符合

37	保险柜	类型：机械防火型 颜色：深浅灰套色 材质：优质冷轧钢板 净重：52KG 产品尺寸：高 500*宽 380*深 370mm 开启方式：机械 箱体厚度：35mm 安装：可固定安装	现场未安装	不符合
38	教师椅	规格：标准； 材质及工艺：（1）靠背和座面均为海绵+真皮；（2）扶手为胶合板，PU漆；（3）实木五星脚；（4）PU脚轮。 功能：可升降、旋转。	现场未安装	不符合
39	学生桌	双人位 1400w*700d*750h， 根据现场情况设计定制，需要高档漂亮简洁；材料环保，不造成室内空气污染。	现场未安装	不符合
40	税务岗位台	参考总尺寸为 3000*600mm，（由三个 1000*600mm 的分台组成），具体尺寸依据现场情况有所调整； 材质：大理石面板,台架要求基材中纤板材质，厚度不低于 20mm。 要求美观、高端、大气。 每个分台需配备 3 个通用电脑主机架。	现场未安装	不符合

41	岗位椅	规格：标准； 材质及工艺：（1）靠背和座面均为海绵+真皮；（2）扶手为塑胶；（3）塑胶脚轮、五星脚架。 功能：可升降、旋转。	现场未安装	不符合
42	资料柜	规格：900W*400D*2000H（或依据现场定制）； 材质：基材采用高级 E1 级环保刨花板.其它采用“标准”牌双面三聚氢胺防火板.优质五金配件。 3,颜色：现场定制	现场未安装	不符合
43	矮柜	物品柜 1：2800*400*800，4 格 物品柜 2：4980*400*800，7 格 物品柜 3：1400*400*800，2 格 材质及工艺：（1）刨花板为基材的三聚氰胺浸渍纸饰面板，同色 PVC 封边；（2）镀铬钢脚。	现场未安装	不符合
44	资料柜	规格：800*400*2000mm； 材质：刨花板为基材的三聚氰胺饰板，同色 PVC 封边，上为对开木框玻璃门，内含两块活动层板，设纵隔板；下为实心门板，内含一块活动层板； 优质铰链，镀铬拉手。	现场未安装	不符合
45	移动白板	材质：镀锌板背，白、绿、黑三色可选	现场未安装	不符合

		<p>边角：铝合金边框，ABS 塑料包角</p> <p>规格：1000*2000</p>		
科研设备公共服务平台家具				
46	办公卡座	<p>规格：2000*1600*1200；</p> <p>屏风。1.1 框架材料为铝合金，主体骨架受力部分壁厚不低于 1.5mm。1.2 屏风台下部 0~900mm 的高度的部分为铝塑板，上部 900~1200mm 高度为钢化玻璃；1.3 功能要求</p> <p>(1) 内置式屏风水平调校装置。</p> <p>(2) 内置式综合布线系统，强弱电分离，屏风底部有走线槽</p> <p>台面。2.1 材料要求：刨花板为基材的浅木纹色三聚氰胺浸渍纸饰面板，同色 PVC 封边。台面厚度为 25mm，不允许拼接，台面有一个出线孔，塑胶盖。2.2 主台与副台的交界处为弧形。2.3 键盘架为塑胶。</p> <p>活动三斗抽屉柜。3.1 每个卡位配 1 个。3.2 材质：柜体面板为刨花板为基材的三聚氰胺板，抽屉内胆使用钢板（厚度不小于 0.5mm），静电喷涂，5 个尼龙脚轮。3.3 带机械锁具</p> <p>主机架。刨花板为基材的三聚氰胺板，带 4 个尼龙脚轮</p> <p>床柜。刨花板为基材的三聚氰</p>	现场未安装	不符合

		<p>胺板，对开掩门，优质铰链，</p> <p>文件柜。刨花板为基材的三聚氰胺板，对开木框玻璃掩门，优质铰链，内含 3 块活动层板。</p> <p>折叠床。7.1 采用 201#钢管湾折、焊接而成，床屏采用 φ25X1.2mm 管，床屏可折叠于床面下。床面四周用 25X25X1.2 的管，中间用 25X13X1.0 的管，床中间用 25X25X1.2 的管作为支撑，整张床可对称折叠，承重为 200kg；7.2 表面材料为优质布艺，海绵的厚度不小于 50MM，密度不小于 25 kg/m<sup>3</sup>。7.3 承载力要求:能承受 200kg的重物连续均布静置 7 天。</p>		
47	办公椅	<p>规格：标准</p> <p>面料：真皮，防潮、防污处理，皮面柔软舒适，光泽持久，PU 扶手；</p> <p>海绵：采用 PU 低燃高密度海绵，软硬适中，回弹好，不变形；</p> <p>配件：气压棒，电镀铬钢制五星脚，坚固耐用。PU 脚轮。</p> <p>功能：座面可升降、扶手可升降。</p>	现场未安装	不符合
48	三人沙发	<p>规格：标准三人位</p> <p>面料：真皮，防潮、防污处理，皮面柔软舒适，光泽持久，实木 PU 漆扶手；</p>	现场未安装	不符合



		<p>海绵：采用 PU 低燃高密度海棉，软硬适中，回弹好，不变形；</p> <p>框架：优质实木框架，实木 PU 漆脚架。</p>		
49	单人沙发	<p>规格：标准人人位</p> <p>面料：真皮，防潮、防污处理，皮面柔软舒适，光泽持久，实木 PU 漆扶手；</p> <p>海绵：采用 PU 低燃高密度海棉，软硬适中，回弹好，不变形；</p> <p>框架：优质实木框架，实木 PU 漆脚架。</p>	现场未安装	不符合
50	文件柜	<p>规格：900*450*1800、</p> <p>基材为冷轧钢，厚度不小于 1.0mm,静电喷涂；</p> <p>文件柜上部为钢框玻璃门，玻璃为钢化清玻，带机械锁具，内含一块层板，带两条加强筋；</p> <p>文件柜中部为两个抽屉，两节路轨；</p> <p>文件柜下部为对开掩门，机械锁具，内含一块层板，带两条加强筋；</p> <p>带 4 个调节脚，可调平；</p> <p>所有的拉手均为塑料；</p> <p>所有的门板均为双层。</p>	现场未安装	不符合
51	长茶几	<p>规格：L1200*W680*H420；</p> <p>台面板、层板为中密度纤维板为基材，木皮饰面和封边，PU 漆；</p>	现场未安装	不符合

		框架为西南桦，油漆饰面。		
52	茶水柜	规格：L800*W400*H800； 基材为中密度纤维板，木皮饰面及封边，所有非交界面均需饰面或封边； 柜面有挡水沿，高度为50mm。 对开掩门为木框钢化玻璃门，优质铰链，内含一块层板； 抽屉采用三节路轨。 铝合金拉手。	现场未安装	不符合
53	会议桌	规格：满足10人使用，3600W*1400D*760H。 材料及工艺：中密度纤维板为基材，木皮饰面，实木封边。 功能要求：台面以下有置物层板，台面以上根据使用单位的要求，做好开孔配合。	现场未安装	不符合
54	普通会议椅	规格：标准； 椅面：采用牛皮面料，内填高密度海绵，坐感舒适； 扶手：电镀钢扶手，表面覆真皮； 脚架：高光电镀弓形脚架，带4个PU垫。	现场未安装	不符合
电通学院实训室家具				
55	白板	1.2M*4M 优质白板，易擦、耐用，进口陶瓷面板， 铝合金框架（配笔盘）	1.2Mx4M 现场无法提供测试报告 符合	符合 不适用 符合
56	文件柜	900w*400d*1800h，0.88mm钢板 柜体：采用1.0mm厚度优	900x400x1800mm 符合	符合 符合

		质冷轧钢板， 表面经磷化处理（注：对钢板进行去油、除锈，使其表面形成一层保护膜，增大上粉率及牢固性）表面 EPOXY 环氧树脂喷涂，进烘箱高温固化。	现场无法提供测试报告	不适用
		层板：采用 1.0mm 厚度优质冷轧钢板， 表面经磷化处理（注：对钢板进行去油、除锈，使其表面形成一层保护膜，增大上粉率及牢固性）表面 EPOXY 环氧树脂喷涂，进烘箱高温固化。	符合	符合
		钩件：采用 2mm 厚度镀锌板，经车床模具冲制而成，用于固定层板及配合层板的上下调节。	现场未安装	不符合
		铰链：采用 90 度伸展门铰	实际采用弹射卡轴结构	不符合
		拉手：拉手：采用锌合金 C 型拉手；（选配：铝合金一字拉手、PP 扣手）	符合	符合
57	教师椅	实木五星脚，PU 漆，PU 脚轮。	符合	符合
		椅面、靠背为真皮（内为海绵）；	依照检验报告 SZF-CY-15081414-01	符合
		扶手为实木，PU 漆。	符合	符合
		可升降、可旋转。	符合	符合
58	控制台	规格要求：2400*850*800；	2400x850x810mm	符合
		台面采用刨花板为基材，	符合	符合
		防火板饰面，	现场无法提供测试报告	不适用

		包边处理桌面前沿为鸭嘴边, 后为直边, 其余两边为PVC。	符合	符合
		其余板件采用刨花板为基材的三聚氰胺饰面板。	依照检验报告 SZF-CY-15061103-01	符合
59	学生电脑台	规格要求: 单人位 700*700*750 (2张); 双人位 1450*700*750 (26张);	700x700x750mm; 1450x700x750mm	符合
		台面采用刨花板为基材,	依照检验报告 SZF-CY-15061103-01	符合
		防火板饰面,	现场无法提供测试报告	不适用
		包边处理桌面前沿为鸭嘴边, 后为直边, 其余两边为PVC。	符合	符合
		下层结构: (1) 基材为冷轧钢板, 厚度不小于 1.0mm, 静电喷涂;	符合	符合
		(2) 每个学生位桌配一个推拉键盘架和一个主机柜。	实际没有推拉键盘架	不符合
		主机柜分为两层, 上为带锁抽屉, 三节路轨, 下层为开门(后背板带穿线孔和透气孔);	符合	符合
		(3) 5个PU脚轮, 带锁定装置。	实际没有带锁定装置PU脚轮	不符合
60	学生椅	材料为西南桦, 清漆饰面;	符合	符合
		款式和尺寸与学校现有的椅子相同。	符合	符合
61	演讲台+高脚凳	演讲台: 长 700×宽 500×高 1150mm, 全实木棕色; 支持台式电脑的使用, 自带电脑键盘抽屉,	700x500x1140mm	符合

		下含主机柜（带锁），	现场锁未安装	不符合
		并留有走线孔。讲桌前面的挡板需可悬挂电脑显示屏。内设一个抽屉，另放置功放和遥控器（投影仪、投影幕、功放等设备的遥控器），并留走线孔使得功放可以与电脑主机、麦克风、外置音响相连。	符合	符合
		高脚凳：可升降（坐面高度区间 600~800mm），自带脚踏，坐面采用优质 PU 皮或硬皮内填充海绵。底架采用工业级钢材。	符合	符合
		根据实际需求定制	不适用	不适用
软件学院实训室家具				
62	学生实训大型研讨桌（12-16 把座椅）	讨论桌：1、外观尺寸要求：2600*1800*760；	3600x1800x760mm	符合
		材料及工艺要求：中密度纤维板为基材的三聚氰胺饰面人造板，	依照检验报告 SZF-CY-15061103-01	符合
		PVC（厚度不小于 2mm）封边。台面厚度不小于 25mm，台脚有 4 个调节脚，可调节以适应地面不平整；	符合	符合
		功能要求：有塑料蛇形管可将强弱电引至桌面，桌面开孔情况需与采购方商定确认（强弱电上桌）。	现场未安装塑料蛇形管	不符合
		实训椅：1、脚架采用电镀钢，弓星，有 4 个 PU 垫；	符合	符合
		靠背和座面采用 PU 海绵，真皮覆面；	依照检验报告 SZF-CY-15081414-01	符合

		扶手外覆 PU。（含 12-16 把座椅）	符合	符合
63	指导教师工作台	<p>工作卡位：台面板：采用刨花板为基材的三聚氰胺浸渍纸饰面。1600*600*1800*600，台面厚度为 25（mm），同色 2MMPVC 封边，开三线孔。</p> <p>活动柜：内钢抽，柜体及抽屉面板，同色 2MMPVC 封边、三抽柜。</p> <p>床柜：700*600*725，单掩门柜，内配三折床（床可固定在柜背板上）。</p> <p>ABS 塑料键盘架。</p> <p>侧台脚：钢制工形脚。</p> <p>屏风：正面屏风 1600W*30D*1200H，下 750H 为木板+中 200H 为钢制贴布面板+上 250H 为磨砂玻璃面板；侧面屏风（带踢脚板走线槽，开 3 个插座孔），1800W*60D*1200H，下为 750H 为木板+中 120H 为走线槽（开 3 个插座孔）+上 330H 为钢制贴布面板。</p> <p>每个卡位带名人牌。</p> <p>配置：活动柜+床柜+键盘架+侧台脚</p> <p>椅子： 实木五星脚，PU 漆，PU 脚轮。</p> <p>椅面、靠背为真皮（内为海绵）；</p>	现场未安装	不符合

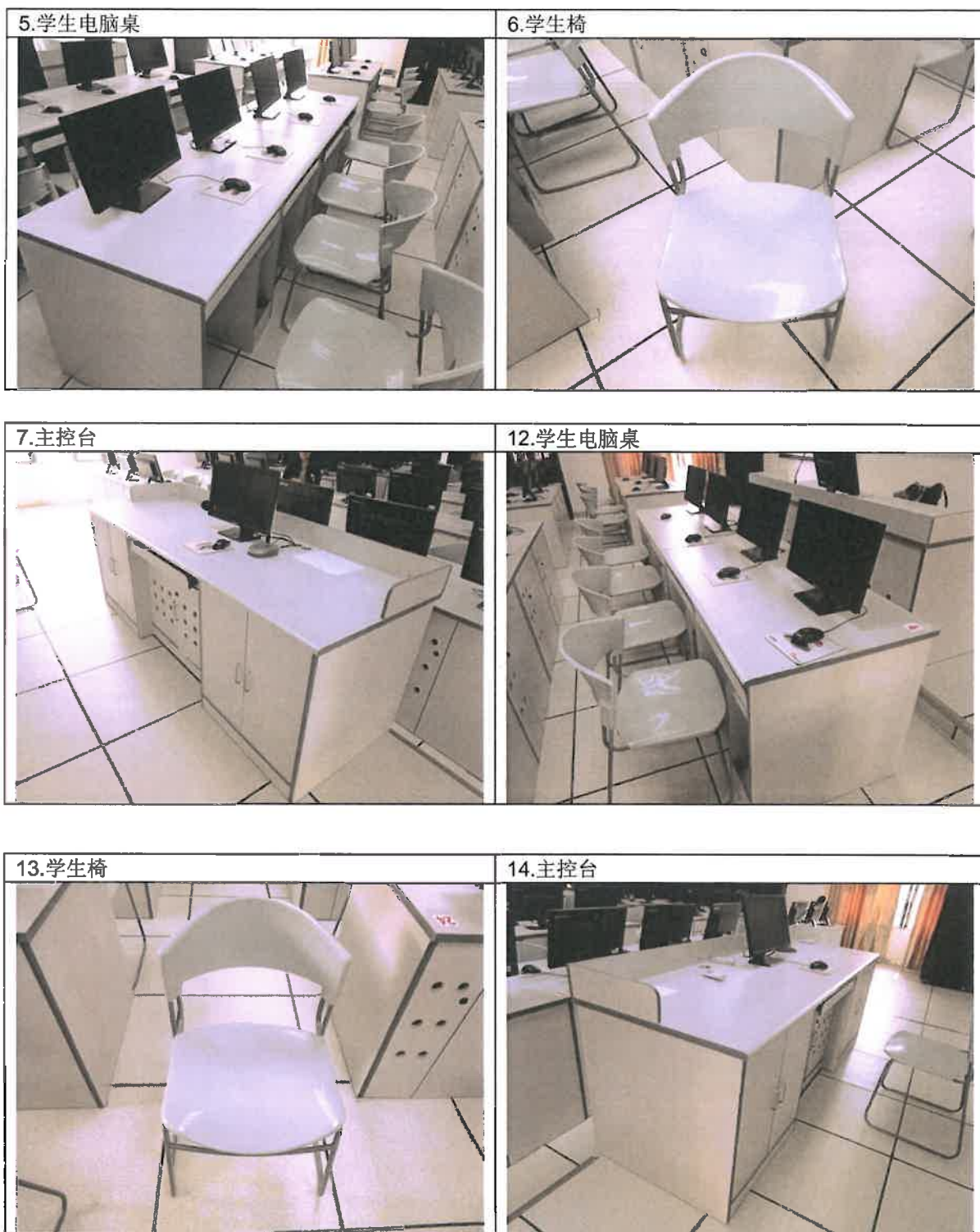
		扶手为实木，PU漆。		
		可升降、可旋转。带4个尼龙脚轮		
64	学生电脑台 (6位/张)	材质说明: 1、台面采用25mm刨花板、灰白色0.8厚防火板,包边处理。2、台架采用国标40*40*1.2厚方管,3、背板1.0厚钢板,台架侧板采用1.0厚钢板,4、电脑主机箱采用一级冷轧0.8厚钢板制作,。主机箱带锁(锁位依用户需求而定),便于接线、便于维护	符合	符合
		每张桌子安装强电模块4个,其中桌面1个,桌底3个;	实际4个绳模块安装在桌底	不符合
		学生电脑台尺寸规格: 对角线1.7m, 边长0.85m, 高为0.78m,	实际尺寸: 对角线1.9m; 边长0.95m	不符合
		具体尺寸需依据实训室建设场地的实际情况的排放情况微调	不适用	不适用
		强电模块要求: 额定功率: 2500W, 智能防雷 依据GB18802.1标准设计, 通过专业机构检测, 能够有效消除感应雷击, 专业防雷, 保护电器和人身安全。并且具有防雷指示, 劣化自动切断功能, 便于及时处理。极性检测 具有地线 零 火线自动检测功能, 当地线缺失或零火倒置时, 能够自动提醒使用者及时处理, 避免财产损失或人身伤害。具有国家专利号的防触电保护门设计, 超级夜光 环保材料制	现场无法提供测试报告	不适用

		成，无放射性，有效避免因光线条件不佳所引起的误插拔等意外触电事故。防过载 保镖热敏 技术，当电流超过限制值时，自动切断电源，防止超负荷使用，过载消除后，可手动恢复，方便使用。防火 绝氧阻燃 阻燃性能，符合 UL94 标准,具体型号及样式可参考需求方现有的强电模块。		
65	电脑椅（学生用）	加厚加粗不锈钢升降圆凳	符合	符合
		凳面直径：29cm，高：30mm，实际厚度：1.2mm；可升至最高680mm；可降至最低480mm。凳面底部增加4片3mm厚不锈钢加强筋使其更加牢固耐用。	符合	符合
		不锈钢凳脚全部采用高铜201#不锈钢；凳脚管采用直径：25mm；管壁厚度：1.5mm。中间不锈钢支柱采用高铜201#不锈钢；支柱管采用直径：36.5mm；管壁实际厚度：1.5mm。	符合	符合
		螺旋杆升降，升降非常稳定，不会左右摇摆或者摆动。	符合	符合
		螺旋杆长：230mm，螺旋杆丝牙深度半径达到3.0mm。螺旋杆采用45#钢成品并经过热处理。	符合	符合
		不锈钢圆凳脚采用马蹄形状着地非常稳固，做工精细	符合	符合
		颜色及最终制作样式需依据用户需求及场地而定	不适用	不适用



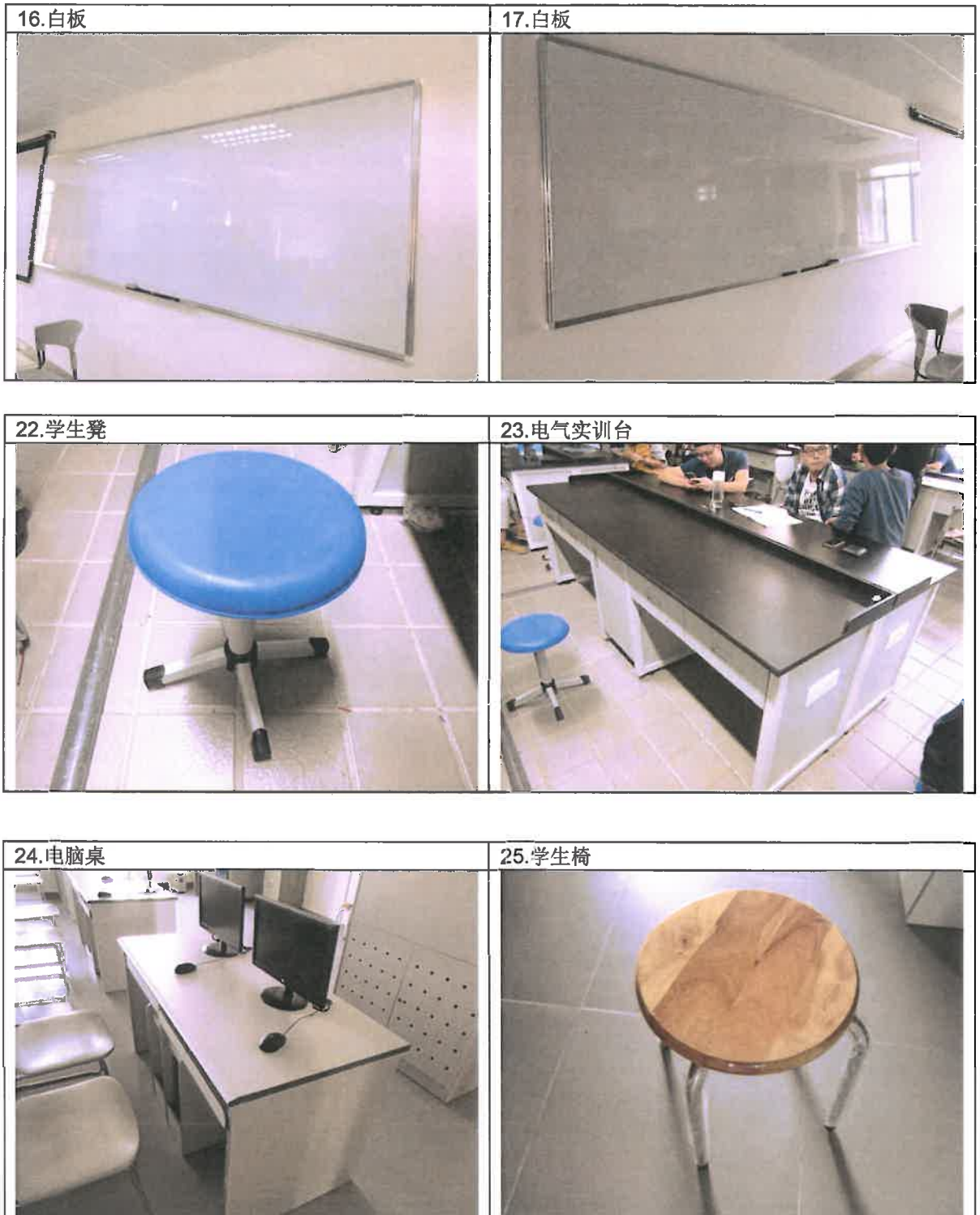
66	教师控制台及教师椅（中班椅）	控制台： 外观尺寸要求： 2200*750*850；	2200x750x910mm	符合
		材料及工艺要求：中密度纤维板为基材的三聚氰胺饰面人造板，	依照检验报告 SZF-CY-15061103-01	符合
		PVC 封边。台面厚度不小于 25mm，	符合	符合
		台脚有 4 个调节脚，可调节以适应地面不平整；	实际未见有调节脚	不符合
		功能要求： (1) 固定主机柜（须有防盗设计，带机械锁具）；	符合	符合
		(2) 与台面同质同色键盘抽，三节路轨；	实际键盘抽为二节路轨	不符合
		(3) 与台面同质同色 3 斗柜，带机械锁具，铝合金拉手，优质三节路轨。	实际没有三斗柜	不符合
		深化设计要求：企业中标后需根据学校实际使用的控制台进行深化设计，经采购方确认后 进行生产。	不适用	不适用
		教师椅： 实木五星脚，PU 漆涂装，PU 脚轮。	符合	符合
		椅面、靠背为真皮（内为高密度回弹海绵）；	依照检验报告 SZF-CY-15081414-01	符合
扶手为实木，PU 漆。	符合	符合		
可升降、可旋转。带 4 个尼龙脚轮	符合	符合		

抽检照片



莱茵技术监护

抽检照片



抽检照片



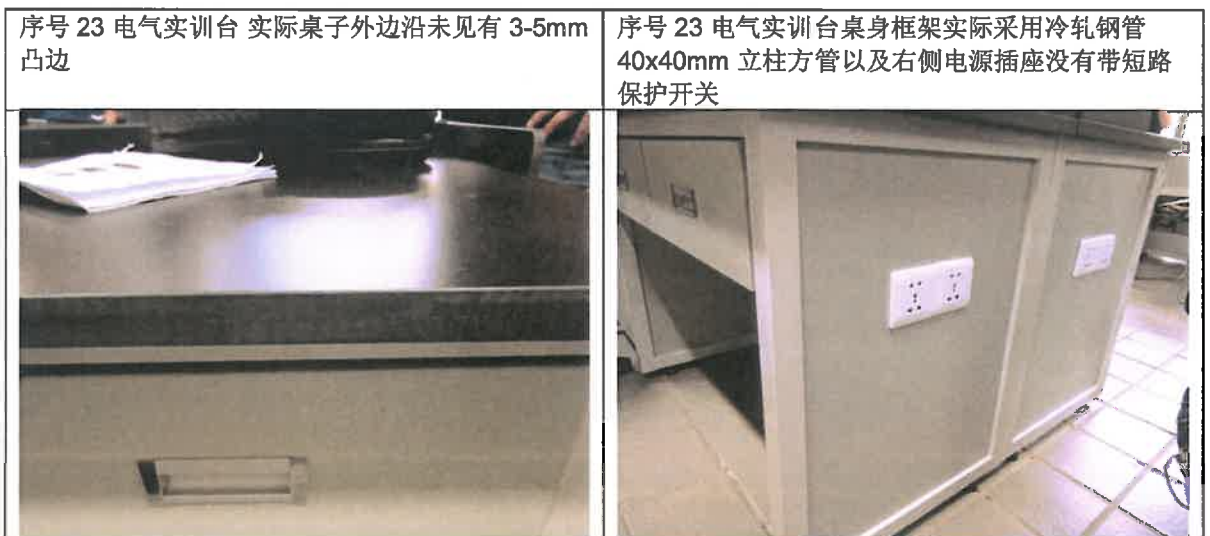
抽检照片







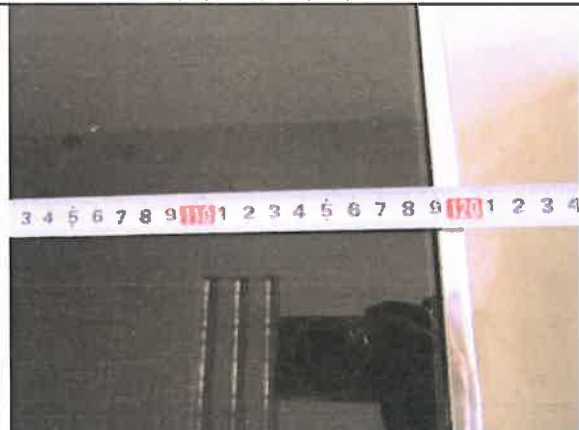
抽检照片



不符合项照片

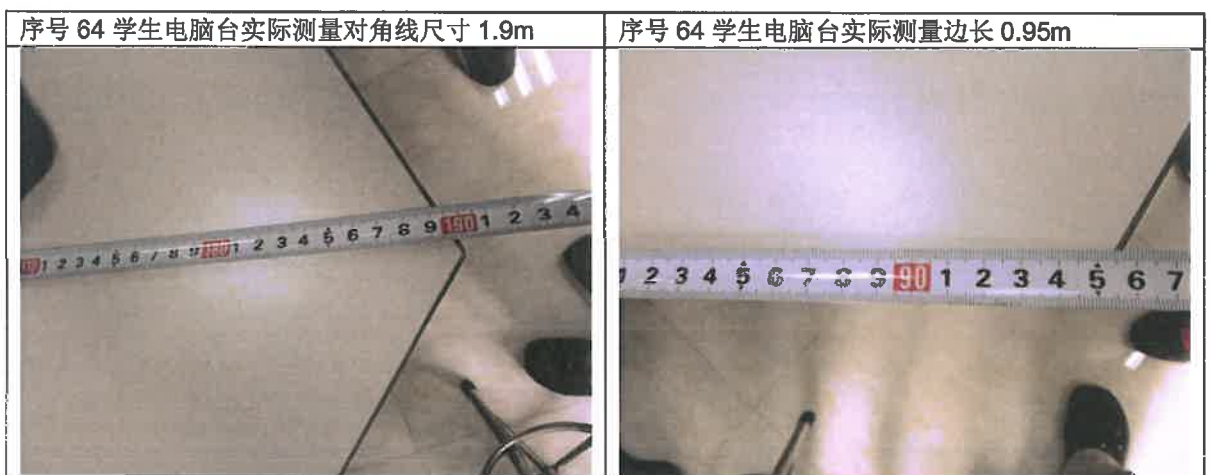
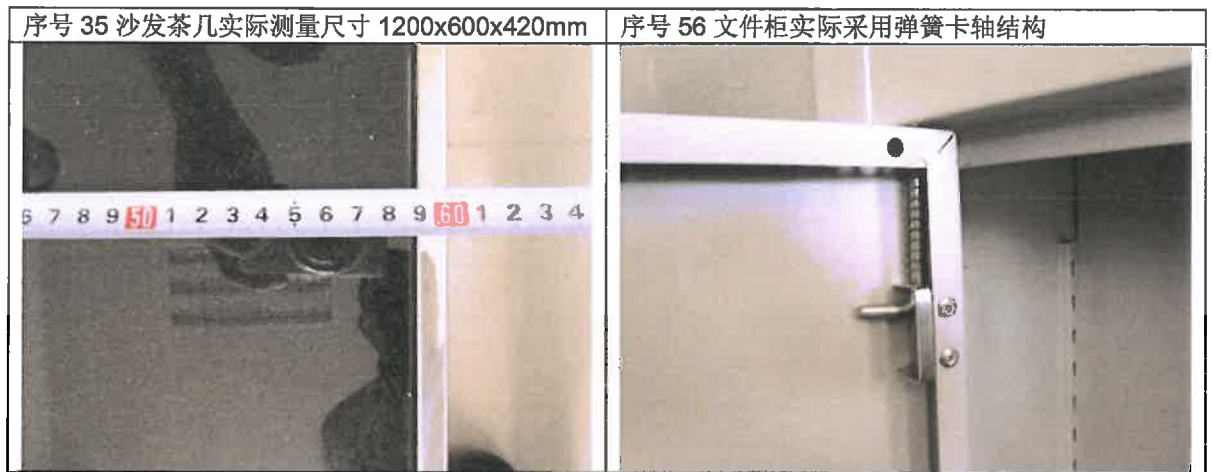


不符合项照片

<p>序号 24 电脑桌实际封边颜色为深灰</p>	<p>序号 25 学生椅实际采用实木板</p>
	
<p>序号 31 呼叫中心岗位台实际采用外置式布线，屏风底部未见有走线槽</p>	<p>序号 31 呼叫中心岗位台台面未见有副台、三斗抽屉及主机架未见有脚轮</p>
	
<p>序号 32 学生岗位椅座面实际采用网布</p>	<p>序号 35 沙发茶几实际测量尺寸 1200x600x420mm</p>
	



不符合项照片



不符合项照片

序号 64 学生电脑台在桌底安装 4 个强电模块	序号 66 教师控制台及教师椅台脚实际未见有调节脚
	
序号 66 教师控制台及教师椅键盘抽为二节路轨	序号 66 教师控制台及教师椅未见有三斗柜
