

灭火器2个

未经得本公司书面同意，不得擅自抄袭，
复印及使用。所有尺寸均须实地核对，不能
以量度图中尺寸作准，现场尺寸与图纸如有
出入或图纸有未详尽之处，请与现场职师共
同协商解决。

报审图纸

摊位号: A1-48A

参展单位

施工单位

图 纸
内 容

平面图



未经得本公司书面同意，不得擅自抄袭，
复印及使用。所有尺寸均须实地核对，不能
以量度图中尺寸作准，现场尺寸与图纸如有
出入或图纸有未详尽之处，请与现场职师共
同协商解决。

报审图纸

摊位号: **A1-48A**

参展单位

好盈

施工单位

图 纸
内 容

透视尺寸图



未经得本公司书面同意，不得擅自抄袭， 复印及使用。所有尺寸均须实地核对，不能 以量度图中尺寸作准，现场尺寸与图纸如有 出入或图纸有未详尽之处，请与现场职师共 同协商解决			参展单位	好盈
			施工单位	
	报审图纸	摊位号: A1-48A	图 纸 内 容	效果图



未经得本公司书面同意，不得擅自抄袭， 复印及使用。所有尺寸均须实地核对，不能 以量度图中尺寸作准，现场尺寸与图纸如有 出入或图纸有未详尽之处，请与现场职师共 同协商解决。			参展单位	好盈
			施工单位	
	报审图纸	摊位号: A1-48A	图 纸 内 容	正面图

整体木结构+喷绘布



材料使用说明:

- 1.本展位阻燃夹板结构,使用在会指定消防阻燃夹板,表面贴切防火或刷涂料,部分使用普通夹板刷阻燃涂料后再刷涂料或贴防火板,布艺展材均喷阻燃剂,展位背部均封板涂防火漆刷涂料,地毯为丙纶防火板地毯(大会使用产品),局部地面铺复合木地板的做好阻燃处理.
- 2.灯具:太阳灯或卤素灯均带玻璃罩,射灯均使用防护罩,石棉垫.
- 3.另外还使用了部分不锈钢及玻璃等材料.
- 4.布艺装饰材料均按5ml/公斤喷涂阻燃剂(阻燃喷绘灯布按8ml/公斤)
- 5.展位搭建如需封顶或二层搭建,一律安装悬挂式6公斤干粉灭火器,每50㎡ 配置3个手提式灭火器
- 6.板喷白色颜料作美化双饰面处理

使用材料符合消防阻燃B1级以上要求

未经得本公司书面同意,不得擅自抄袭,复印及使用.所有尺寸均须实地核对,不能以量度图中尺寸作准,现场尺寸与图纸如有出入或图纸有未详尽之处,请与现场职师共同协商解决.

报审图纸

摊位号: A1-48A

参展单位

好盈

施工单位

图 纸 内 容

材质使用说明

B面



未经得本公司书面同意，不得擅自抄袭，
复印及使用。所有尺寸均须实地核对，不能
以量度图中尺寸作准，现场尺寸与图纸如有
出入或图纸有未详尽之处，请与现场职师共
同协商解决。

报审图纸

摊位号: A1-48A

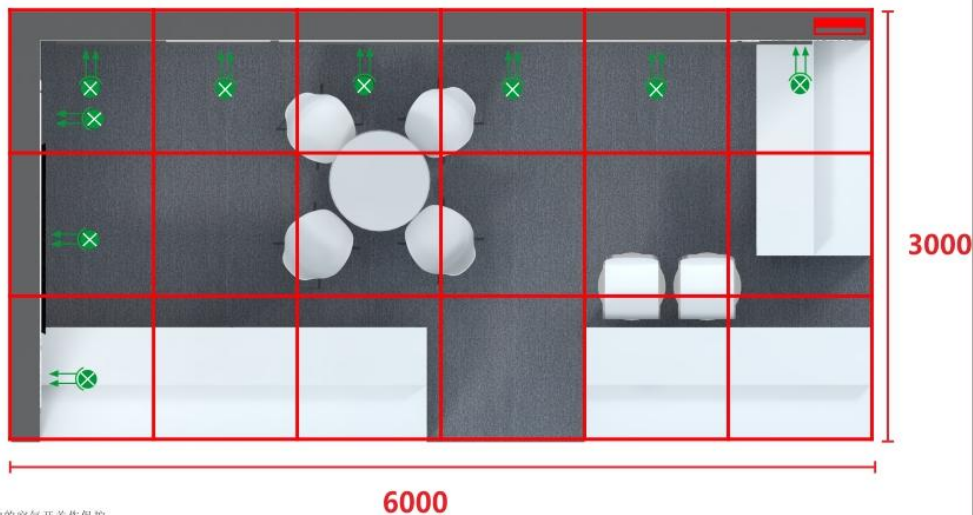
参展单位 好盈

施工单位

图 纸
内 容





侧面图

1
9



电路设计及施工说明:

1. 本特装展位用电必须采用有漏电保护的空气开关作保护。
2. 电线敷设采用难燃双塑铜心线或护套电线，套难燃的PVC塑料线管或金属管保护，灯具引线采用金属软管作保护。
3. 地面和地板暗敷电线要求套金属管保护。

序号	图例	说明	报审图纸	摊位号: A1-48A	参展单位	好盈	
1		射灯			节能灯	施工单位	
2		筒灯			节能灯	图 纸 内 容	电 路 图
3		射灯			节能灯		
4		日光灯			节能灯		
5		开关电箱					
6		灭火器					

电路系统图

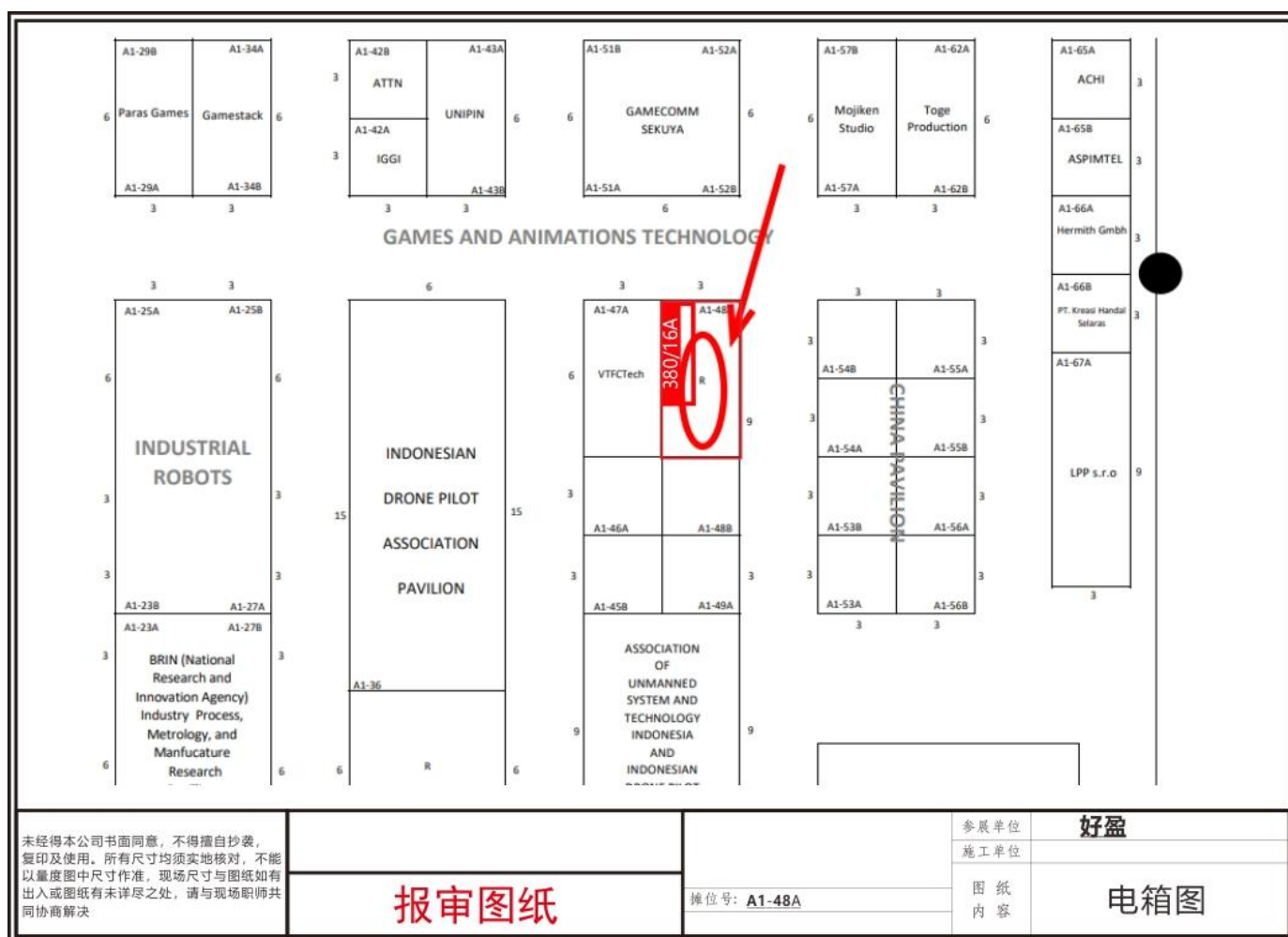
380V/16A
P=3.3KW

总开关电器/分路控制开关	难燃电线规格及敷设方式	回路编号	数量X功率	容量(KW)	灯具名称	备注	
<div>电路材料</div> <div>一、开关及漏电开关为：DZ47LE-30mA≤0.1s</div> <div>二、电缆采用星牌护套线</div> <div>三、采用PVC线管敷设</div> <div>四、功率：6.08KW</div> <div>五、电流：16A</div> <div>16A DZ47LE-30mA0.1s/3P</div> <div>总开关、漏电开关号</div> <div><div><div>///</div><div>YZ4X6mm+1²X4mm²</div><div>380V/16A</div></div></div> <div>总使用功率 1000W</div>	16 A DZ47/1p 控制开关型号		N1	9X50W	450W	射灯	节能灯
	同上	ZR-BW3X2.5mm² 采用PVC线管敷设	N2	8X50W	400W	筒灯	节能灯
	同上	ZR-BW3X2.5mm² 采用PVC线管敷设	N3	1X150W	150W	射灯	节能灯
	同上	ZR-BW3X2.5mm² 采用PVC线管敷设	N4				
	同上	ZR-BW4X3mm² 采用PVC线管敷设	N5				
	同上		N6				

图 例	说 明
	三相带漏电开关
	单极分路开关
	单相插座

灯具名称	功率因素	电流计算方式
白炽灯、电子式光管	X1	$\text{单相电流(安)} = \frac{\text{功率 (瓦)}}{220\text{V} \times \text{功率因数}}$ $\text{三相电流(安)} = \frac{\text{功率 (瓦)}}{\sqrt{3} \times 380\text{V} \times \text{功率因数}}$
电感式光管	X0.5	
金属卤化物灯	X0.6	

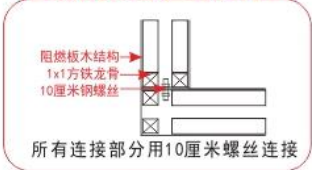
				参展单位	好盈
				施工单位	
审定		设计		图纸内容	电照功率：
审核		制图			摊位号：
项目负责人		核对			日期：



背墙200MM



内藏钢管加固



顶视截面图



侧立面截面图



天花横梁与柱子使用支撑结构
嵌入柱子内藏铁骨架外饰面
以钢连接并上螺丝加固

材料使用说明:

- 1. 本展位阻燃夹板结构,使用在会指定消防阻燃夹板,表面贴切防火或刷涂料,部分使用普通夹板刷阻燃涂料后再刷涂料或贴防火板,布艺展材均喷阻燃剂
- 2. 展位背部均封板涂防火漆刷涂料,地毯为丙纶防火板地毯(大会使用产品),局部地面铺复合木地板的做好阻燃处理.
- 3. 灯具:太阳灯或卤素灯均带玻璃罩,射灯均使用防护罩,石棉垫.
- 3. 另外还使用了部分不锈钢及玻璃等材料.
- 4. 布艺装修材料均按5㎡/公斤喷涂阻燃剂(阻燃喷给灯布按8㎡/公斤)
- 5. 展位搭建如需封顶或二层搭建,一律安装悬挂式6公斤干粉灭火器,每50㎡ 配置3个手提式灭火器
- 6. 板喷白色颜料作美化双饰面处理

未经得本公司书面同意,不得擅自抄袭,复印及使用.所有尺寸均须实地核对,不能以量度图中尺寸作准,现场尺寸与图纸如有出入或图纸有未详尽之处,请与现场职师共同协商解决

报审图纸

摊位号: A1-48A

参展单位
好盈

施工单位

图 纸
内 容

结构图