

项目名称：英语环球节目中心光华路办公区演播室维保项目  
招标编号：WKZB2531BJQT3003047

---

# 采购需求

## 第 1 包 英语环球节目中心光华路办公区演播室维保项目

- 注 1：本包技术需求书内容中带有“△”标记的条款，投标人宜在投标文件中按照下表（指：“△”标记条款详细应答表）进行逐条应答。否则，评标委员会有权将其视为负偏离，在综合评分时按“负偏离”计算分值。
- 注 2：对“△”标记条款的详细应答不宜简单的用“满足”、“无偏离”等概括，应针对相关要求做出具体描述。如另有说明，需提供索引页码。
- 注 3：如招标文件要求对“△”标记条款的详细应答，还要提供相关证明材料的，投标人需注明所附证明材料在投标文件的页码，并在证明材料中明确标记或划线出相应内容，若证明材料为外文的，需附中文翻译。

**“△”标记条款详细应答表**  
(格式供参考)

| <p>注 1：本表是对本包“△”标记条款的汇总，如本表内容与招标文件其他部分内容有差异，应以本表内容为准；</p> <p>注 2：评标委员会评审时，如投标人所提供的本表内容与招标文件其他部分内容有差异，以本表内容为准；</p> <p>注 3：如“△”标记条款要求投标人提供证书等证明材料的，投标人应首先在本表进行逐条应答，并在投标文件中提供相关证明材料。</p> |                               |   |  |
|---|-------------------------------|---|--|
| 序号  | 名称                            | “△”标记条款   | 详细应答   |
| 1.  | 2.2 备品备件及快速响应                 | △投标人需承诺配备有专职维保服务人员，并备有制景材料的备品备件。                            | 针对此项技术条款的应答为：_____   |
| 2.  |                               | △投标人需承诺出现问题后，3 小时内到场，24 小时内予以解决。                            | 针对此项技术条款的应答为：_____   |
| 3.  | 2.4 根据以往维保经验，常用材料为玻镁平板和防火阻燃板。 | △投标人需提供国家有关质检部门出具的以上两种材料（玻镁平板和防火阻燃板）的符合燃烧性能 A 级规定要求的防火检验报告。 | 针对此项技术条款的应答为：_____<br>证明此项技术条款的证明材料（字迹清晰）在投标文件 P_____页（并明确标注或划线出应答的相关配置、功能、或指标。） |

|     |               |  |                    |
|-----|---------------|--|--------------------|
| 4.  | 3.1演播室灯箱编程及调色 | △投标人需熟练应用 PCK 灯光编程软件，并对灯光配色方案给予建议；   | 针对此项技术条款的应答为：_____ |
| 5.  |               | △投标人需每个季度对整体灯箱色彩进行一次调试，确保灯箱色彩在摄像机中没有偏离，达到还原度要求；  | 针对此项技术条款的应答为：_____ |
| 6.  |               | △投标人需给予每个演播室 5 次重大事件的调色支持，提供两会、国庆、春节等特别节目的灯箱配色方案调试。  | 针对此项技术条款的应答为：_____ |
| 7.  | 3.2演播室制景维护维修  | △投标人需进行景片修复，最终效果要与原舞美制景无缝连接，修复后满足拍摄及达到还原度要求；   | 针对此项技术条款的应答为：_____ |
| 8.  |               | △投标人需进行灯箱系统维护维修，对损坏灯珠和控制器进行替换，问题固件返回原厂维修；投标人需对飞利浦 PCK 照明系统（Philips Color Kinetics）熟悉，具有维修经验； | 针对此项技术条款的应答为：_____ |
| 9.  |               | △投标人需进行 C01 轨道机器人摄像机（Tyler：PT-LP-S5）、C01 海洋蓝屏（Lighthouse：R4-S）维护维修；                          | 针对此项技术条款的应答为：_____ |
| 10. |               | △投标人使用的材料需要与原始舞美材料一致，达到还原度要求。  | 针对此项技术条款的应答为：_____ |
| 11. | 3.3演播室清洁保养    | △投标人按照现有制景景片材料清单（见本章第 4 项材料清单）提供清洁保养计划；  | 针对此项技术条款的应答为：_____ |
| 12. |               | △投标人需使用专业的清洁工具；  | 针对此项技术条款的应答为：_____ |
| 13. |               | △投标人至少要保证每个季度两次对全部演播室进行清洁保养；   | 针对此项技术条款的应答为：_____ |
| 14. | 3.4编辑制作岛维护维修  | △投标人对塔 2 十层和三层 C01 演播区外的编辑制作岛、相关办公家具、装饰造型进行维护维修；   | 针对此项技术条款的应答为：_____ |
| 15. | 3.5编辑制作岛清洁保养  | △投标人至少要保证每个季度两次对全部编辑区进行清洁保养；   | 针对此项技术条款的应答为：_____ |

项目名称：英语环球节目中心光华路办公区演播室维保项目  
招标编号：WKZB2531BJQT3003047

|     |         |                               |                        |
|-----|---------|-------------------------------|------------------------|
| 16. | 3.6日常巡检 | △投标人需安排每周固定时间对演播室及编辑区进行巡视，排查； | 针对此项技术条款的应<br>答为：_____ |
|-----|---------|-------------------------------|------------------------|

## 技术规格要求

### 1. 概述

本次项目意在更好的提升演播室的使用，保证演播室的正常运行，因此投标人需具有舞美置景和系统集成两方面实力，对演播室现有舞美和系统都具有深入了解。此次维护保养项目采购应用于中央广播电视总台英语环球节目中心新址C区演播室和编辑制作岛的日常维护保养工作。本次维保的C区演播室为中央广播电视总台CGTN英语、法语、西班牙语、阿拉伯语及俄语各语种的新闻及资讯类演播室，承担CGTN大量的国际时事报道和重大直播相关任务。投标人需根据需求方案，完成从维保方案、材料准备到售后服务进行逐一应答。

### 2. 整体要求

2.1 投标人需为从事多年演播室维保服务的专业供应商。此维保项目内容包含专业灯箱调试维修、专业制景维修保养、机械地台维护保养等。

#### 2.2 备品备件及快速响应

△投标人需承诺配备有专职维保服务人员，并备有制景材料的备品备件。

制景材料的备品备件需做出说明。

△投标人需承诺出现问题后，3小时内到场，24小时内予以解决。

#### 2.3 维保人员要求

2.3.1 投标人为本项目配备项目主管1名，具有3年及以上（含3年）项目管理经验，需具备良好的沟通能力，负责项目的日常沟通及执行工作。

2.3.2 投标人为本项目配备维保工作人员4名，因本项目在维保过程中，涉及到用电及材料切割，所以要求维保人员需具有项目所需的特种作业操作证，负责项目日常的维保工作。（指：作业类别至少需为电工或焊接与热切割作业）。

2.4 根据以往维保经验，常用材料为玻镁平板和防火阻燃板。

△投标人需提供国家有关质检部门出具的以上两种材料（玻镁平板和防火阻燃板）的符合燃烧性能A级规定要求的防火检验报告。

2.5 投标人应制定有关保证还原度的措施、方案、流程，并根据具体维保服务要求中还原度的有关要求制定具体、详细的措施、工艺等。

2.6 投标人应制定详细的维保服务及应急方案，确保演播室及编辑制作岛相关工作稳定运行。

### 3. 维保服务要求

#### 维保需求一览表

| 序号 | 名称         | 描述   | 数量 | 单位     |
|----|------------|--|----|--------|
| 1  | 演播室灯箱编程及调色 | C01, C05, C07, C08, C09, C12, C13, C14, C15, 共 9 个演播室的灯箱编程及调色。   | 9  | 个（演播室） |
| 2  | 演播室制景维护维修  | C01, C05, C07, C08, C09, C12, C13, C14, C15, 共 9 个演播室的制景景片维护维修, 包括: C01 轨道机器人摄像机, C01 海洋蓝屏, C01 主播移动地台, 制景灯光电源设备, 制景灯箱, 制景灯珠, 各演播室内地面, 立面, 顶部, 主播桌等。 | 9  | 个（演播室） |
| 3  | 演播室清洁保养    | C01, C05, C07, C08, C09, C11, C12, C13, C14, C15, 共 10 个演播室的清洁, 包括地面, 立面, 灯箱, 桌面等。   | 10 | 个（演播室） |
| 4  | 编辑制作岛维护维修  | 塔 2 十层和三层 C01 演播区外的编辑制作岛, 包括桌椅、装饰景片的维护维修。  | 3  | 个（制作岛） |
| 5  | 编辑制作岛清洁保养  | 塔 2 十层和三层 C01 演播区外的编辑制作岛, 包括装饰景片的清洁, 包括地面和桌面。  | 3  | 个（制作岛） |
| 6  | 日常巡检       | 每周派 1-2 名工程师来台巡检, 包括演播室和编辑制作岛。   | 13 | 个      |
| 7  | 服务时间       | 自合同签订起 12 个月, 具体时间按招标人要求执行。  |    |        |
| 8  | 服务地点       | 中央广播电视总台光华路办公区   |    |        |

### 3.1 演播室灯箱编程及调色

- C01, C05, C07, C08, C09, C12, C13, C14, C15, 共 9 个演播室;
- 现有系统为飞利浦 PCK 照明系统 (Philips Color Kinetics), 调试软件为 Philips 厂商开发的 PCK 灯光编程软件;
- △投标人需熟练应用 PCK 灯光编程软件, 并对灯光配色方案给予建议;
- △投标人需每个季度对整体灯箱色彩进行一次调试, 确保灯箱色彩在摄像机中没有偏离, 达到还原度要求;
- △投标人需给予每个演播室 5 次重大事件的调色支持, 提供两会、国庆、春节等特别节

目的灯箱配色方案调试。

### 3.2 演播室制景维护维修

- C01, C05, C07, C08, C09, C12, C13, C14, C15, 共 9 个演播室；
- 投标人按照现有制景景片材料及面积清单（见第 4 项）制定维护维修方案，达到还原度要求；
- △投标人需进行景片修复，最终效果要与原舞美制景无缝连接，修复后满足拍摄及达到还原度要求；
- △投标人需进行灯箱系统维护维修，对损坏灯珠和控制器进行替换，问题固件返回原厂维修；投标人需对飞利浦 PCK 照明系统（Philips Color Kinetics）熟悉，具有维修经验；
- △投标人需进行 C01 轨道机器人摄像机(Tyler:PT-LP-S5)、C01 海洋蓝屏(Lighthouse : R4-S) 维护维修；
- △投标人使用的材料需要与原始舞美材料一致，达到还原度要求。

### 3.3 演播室清洁保养

- C01, C05, C07, C08, C09, C11, C12, C13, C14, C15, 共 10 个演播室；
- △投标人按照现有制景景片材料清单（见本章第 4 项材料清单）提供清洁保养计划；
- △投标人需使用专业的清洁工具；
- △投标人至少要保证每个季度两次对全部演播室进行清洁保养；
- 投标人要保证每次清洁后得到节目使用部门的认可，并做记录。

### 3.4 编辑制作岛维护维修

- △投标人对塔 2 十层和三层 C01 演播区外的编辑制作岛、相关办公家具、装饰造型进行维护维修；
- 投标人按照本章第 4 项材料清单提供维修方案；
- 投标人需使用专业的材料进行维修，以保证使用方正常使用；

### 3.5 编辑制作岛清洁保养

- 投标人对塔 2 十层和三层 C01 演播区外的编辑制作岛的家具、地面进行清洁保养；
- 投标人按照现有材料清单（见第 4 项）提供清洁保养计划；
- △投标人至少要保证每个季度两次对全部编辑区进行清洁保养；
- 投标人要保证每次清洁后得到节目使用部门的认可，并做记录。

### 3.6 日常巡检

- △投标人需安排每周固定时间对演播室及编辑区进行巡视，排查；
- 投标人每次巡检需查看材料清单中每一项制景材料是否损坏，灯箱是否有故障或色彩是否偏离，线路是否安全正常，编辑区家具是否有破损等；
- 投标人需及时汇报问题，并果断采取维修措施；
- 投标人每次巡检需得到使用方的认可。

### 4. 材料清单

| 序号 | C01 演播室        | 描述  |
|----|----------------|---|
| 1  | 地板拼块 262.6 平米  | 联锁型 4' x4' 拼块，包括 1" 厚的胶合板，表面为有光泽印花防火层压板；边缘是挤制铝材及 PVC 结合塞缝。                        |
| 2  | 主顶楣（1 号屏上面的蓝楣） | 金属防火板表面；环保型防火阻燃等级 B1 级的防火板；RGBW LED Tape 灯箱边缘带有蓝色凝胶，亚克力片，使用 RGBW LED 灯带；此部件吊装在天花。 |
| 3  | 1 号屏视频墙边缘      | 灯箱带有缎白色亚克力片，使用 RGBW LED 灯带；此部件为独立并固定于顶部，与主顶楣连接。                                   |
| 4  | 置景灯光墙          | 显示屏铝制支架   |
| 5  | 摄像机右侧网格墙（后面）   | Color Kinetics LED 灯结，缎白色亚克力片和可移动铝制垂直竖框；环保型防火阻燃等级 B1 级的防火板，底部是金属防火面板。             |
| 6  | 2 号屏站播墙        | 6 寸等离子，钢结构支架；站播墙四周橡胶置景。   |
| 7  | 2 号屏上方主顶楣      | 金属防火板表面；LED Tape 灯箱边缘带有蓝色凝胶亚克力片，使用 RGBW LED 灯带；此部件吊装在天花板上。                        |
| 8  | 摄像机右侧顶楣        | LED Tape 灯箱边缘带有蓝色凝胶亚克力片，使用 RGBW LED 灯带；此部件吊装在桥架上。                                 |
| 9  | 挡板和底风          | 缎白色亚克力片灯箱，使用 RGBW LED 灯带；此部件吊挂在网格上。   |

|    |           |   |
|----|-----------|---|
| 10 | 摄像机右侧板槽墙  | LED tape 缎白色亚克力片顶楣灯箱边缘，使用 RGBW LED 灯；<br>顶楣内部是 LED Power Core 灯和 LED MR-16 射灯；<br>底座是金属防火板表面和 LED Power Core 灯；<br>垂直亚克力片；<br>垂直灯条和 RGBW 灯带。<br>环保型防火阻燃等级 B1 级的防火板。 |
| 11 | 天花板置景灯相关  | 由粉粒表面铝制管和板材组成的天花板结构框架；<br>背面由白色 PVC 板材和支架支撑的 Color Kinetics 灯结组成；<br>印有图案的布料；<br>此部件吊挂在灯架上。   |
| 12 | 玻璃分隔墙（贴膜） | 带孔乙烯基贴膜。  |
| 13 | 玻璃分割墙基座   | 缎白色亚克力片灯箱，使用 RGBW LED 灯带；<br>向上方向 Color Kinetics Power Core 灯光。   |
| 14 | 摄像机右侧网格墙  | Color Kinetics LED 灯结，缎白色亚克力镜片配有可移动铝制垂直竖框；<br>环保型防火阻燃等级 B1 级的防火板；<br>基底为金属防火板表面。  |
| 15 | 摄像机左侧顶楣   | 乳白色亚克力镜片灯箱；RGBW LED 灯照亮；<br>此部件吊挂在网格上。  |
| 16 | 摄像机左侧板槽墙  | 乳白色亚克力镜片顶楣顶箱边缘，使用 RGBW LED 灯带；<br>顶楣内部 LED Power Core 灯，与 LED MR-16 灯；<br>基底为金属防火板表面和 LED Power Core 灯；<br>垂直亚克力片；<br>垂直灯条 RGBW 灯带。<br>环保型防火阻燃等级 B1 级的防火板。          |
| 17 | 主视频墙围边    | 缎白色亚克力镜片灯箱，使用 RGBW LED 灯；<br>此部件为独立并固定于顶部，与主顶楣连接。   |
| 18 | 3 号屏      | Stewart STARGLAS 60 AR 玻璃屏，通过天花及地板吊挂与固定。  |
| 19 | 投影仪外罩     | 支架，带有镜面层压板罩面  |

| 序号 | 编辑制作岛                | 描述  |
|----|----------------------|---|
| 20 | <b>主播桌</b>           |   |
|    | 桌面                   | 3 个部件包括 2 英寸透明亚克力板，螺栓固定在桌脚；<br>用来安装显示器及眼袋灯的内嵌式铝制孔槽；<br>亚克力接缝处的压嵌式可移动铝制条。  |
|    | 灯箱                   | 6 个眼袋灯=Color Kinetics Color Core 环保型防火阻燃等级 A1 级的玻镁平板  |
|    | 桌脚                   | 焊有 3 英寸方形铝管<br>用于连接主播桌部件及线缆管理   |
|    | 灯箱边缘（前/后）            | 灯箱包括铝管，使用 RGBWW LED 灯带及缎白色柔光片   |
|    | 灯箱 Logo（前/后）         | 灯箱字型灯，使用 RGBW LED 灯带及缎白色柔光片   |
|    | 灯箱前部                 | 灯箱包括铝管，带有 RGBWW LED 灯带及缎白色柔光片   |
|    | 遮脚支撑面板               | 16 块厚亚克力，顶部及底部使用金属防火层压板   |
|    | 带轮物品柜                | 4 个灯箱包括铝管，RGBWW LED 灯带及乳白色柔光片   |
|    | 咳嗽盒支架                | 3 个咳嗽盒支架<br>焊有铝板及油漆罩面；<br>咳嗽盒安装到切口中；<br>线缆地台穿过地台孔口。   |
| 21 | 移动地台                 | 3 英寸方形钢结构框架<br>重载 6 英寸脚轮<br>自动化和机动化控制系统，3 相 250 安培电链条和链齿驱动装置<br>IGUS 坦克链布线轨道<br>地台地板<br>接触到所有部件的检查窗口<br>环保型防火阻燃等级 B1 级的防火板； |
| 22 | 移动地台灯箱边缘             | 铝壳，带有 RGBWW LED 灯带；<br>亚克力片包括乳白色及透明亚克力边缘。   |
| 23 | 轨道摄像机                | 轨道设备及操作台，但不包括摄像机  |
| 24 | 防火隔音帘                | 2 号屏背后隔音帘，采用防火布料制作  |
| 1  | C01 一号编辑制作岛上方电视群置景相关 | 3 面墙的铝制框架<br>由 RGBAW LED 灯带组成的灯箱  |

|    |                              |  |
|----|------------------------------|--|
| 2  | C01 一号编辑制作岛顶部弧形天花 LED 置景灯    | 金属层压板罩面<br>由 RGBAW LED 灯带组成的灯箱<br>乳白色柔光亚克力片  |
| 3  | C01 一号编辑制作岛遮脚板灯箱             | 由铝制框架及金属层压板罩面组成的灯箱<br>RGBW LED 灯带<br>乳白色柔光片及层压渐变喷漆图像贴膜   |
| 4  | C01 一号编辑制作岛 5 个 LED 显示屏柱背后门板 | 铰链式门开面板（厂家：金立翔）  |
| 5  | C01 一号编辑制作岛中央圆柱置景灯           | 顶部圆形及架台由胶合板及金属层压罩面装饰金属细节，包括铝管及喷漆表面<br>顶部及底部灯箱及 RGBW LED 灯带<br>灯箱表面，乳白色层压板及喷漆图像贴膜<br>乳白色亚克力表面罩有穿孔铝制网格装饰饰带<br>圆柱中心包括聚碳酸酯柔光层，外包<br>Nanolumens 4mm LED 拼块<br>Nanolumens 处理器及 Brightsign 播放器捆绑在架台下。 |
| 6  | C01 一号编辑制作岛圆柱显示屏布料天花         | 铝制结构粉末涂层罩面<br>顶部包括白色 PVC 薄片<br>RGBW LED 灯带<br>嵌入喷漆 Aglo 布料   |
| 7  | C01 一号编辑制作岛                  | 桌椅<br>桌面置景灯<br>共计 70 个工位（不包括：电脑、打印机等设备）  |
| 8  | C01 一号编辑制作岛地毯                |  |
| 9  | C01 一号编辑制作岛玻璃膜制景灯光相关         | 演播室工位区玻璃膜下方一圈置景灯<br>佑图置景灯调控台   |
| 10 | C01 一号编辑制作岛制作岛四分屏器           | 4 套  |
| 11 | C01 一号编辑制作岛编辑座椅              | 矮座椅（白）。  |
| 12 | C01 二号编辑制作岛编辑工作台             | 电脑桌 21 张   |
| 13 | C01 二号编辑制作岛沙发及茶几             | 大沙发 2 个 小沙发 2 个 茶几 2 个   |
| 14 | C01 二号编辑制作岛编辑座椅              | 座椅（灰）  |
| 15 | C01 二号编辑制作岛装饰墙               | 亚克力板及玻璃（防火）  |

|           |                         |  |
|-----------|-------------------------|--|
| 16        | C01 一号编辑制作岛 5 个 LED 显示屏 | Nanolumens 4mm LED 拼块<br>Nanolumens 处理器及 Brightsign 播放器及施耐德过电保护器 |
| 17        | C01 一号编辑制作岛四分屏监视器       | 8 台  |
| 18        | 塔 2 十层编辑制作岛             | 6 个岛办公家具相关（不包括：电脑、打印机等设备）  |
| 19        | 塔 2 十层编辑制作岛四分屏监视器       | 15 台   |
| 20        | 塔 2 十层制作岛四分屏器           | 19 套   |
| <b>序号</b> | <b>C05 演播室</b>          | <b>描述</b>  |
| 1         | 演播室地台                   | 高度约 10 英寸（25cm）。约 1940 平方英尺（180 平方米）。包括坡道。                       |
| 2         | 地板灯箱“云”                 | 约 270 平方英尺（25 平方米）。包括至少 19mm 至 25mm 厚有机玻璃。                       |
| 3         | 地板中的曲线形灯带               | 约 93 延呎（28 延米）。包括至少 19mm 至 25mm 厚有机玻璃。                           |
| 4         | 演播室地面无灯箱区域地板终饰          | 约 1650 平方英尺（152 平方米）。  |
| 5         | 主布景以下的抬高梯台平台            | 木材、有机玻璃、层压板构造。约 18 英尺 x 13 英尺。约 234 平方英尺（21.7 平方米）。              |
| 6         | 梯台平台的灯箱区                | 约 11 英尺 x 10 英尺。约 110 平方英尺（10.2 平方米）。                            |
| 7         | 梯台平台无灯箱区地板终饰            | 约 30 英尺 x 3 英尺。约 90 平方英尺（8.3 平方米）。                               |
| 8         | 主持人主桌台                  | 约 26 英尺 x 5 英尺（7.9 米 x 152 厘米）。构造类型：定制的成形材料。                     |
| 9         | 滚动式监视器推车                | 水平固定 55" 等离子。无标识。有机玻璃面板，带水平线。                                    |
| 10        | 平面层压挑檐面板                | 约 660 平方英尺（61.3 平方米）。  |
| 11        | 四周叶片层叠式帷幔               | 约 504 平方英尺（46.8 平方米）   |
| 12        | 上空照明挑檐条带                | 约 130 延呎（39.6 延米）。包括磨砂烟灰色有机玻璃内嵌装饰。                               |
| 13        | “等离子窗”四周的窗间柱            | 银色、无光终饰。数量：320 延呎（97.5 延米）。                                      |
| 14        | 布景背景灯箱面板                | 布景背景灯箱面板，曲线形。约 34 英尺宽 x 8 英尺高。约 272 平方英尺（25.2 平方米）。              |
| 15        | 布景背景灯箱面板                | 平面型。约 29 英尺宽 x 9 英尺高。约 232 平方英尺（21.5 平方米）。                       |

|           |                             |  |
|-----------|-----------------------------|--|
| 16        | 布景背景支撑墙                     | 约 12 英尺高 x 176 英尺宽。约 2120 平方英尺（197 平方米）。                                 |
| 17        | 布景前景的玻璃、有机玻璃、模料和各种装饰面层的分层处理 | 约 10 英尺高 x 63 英尺宽。约 630 平方英尺（58.5 平方米）。                                  |
| 18        | 轨道式等离子                      | LCD 监视器四周的有机玻璃悬吊面板   |
| 19        | 侧墙                          | 约 280 平方英尺（26 平方米）。包括层压面层。   |
| 20        | 用于悬吊式天花元件的悬吊五金件             | 无标号  |
| <b>序号</b> | <b>C07 演播室</b>              | <b>描述</b>  |
| 1         | 地板 63.75m <sup>2</sup>      | 联锁型 4' x4' 拼块，包括 1" 厚的胶合板，表面为有光泽印花防火层压板；边缘是挤制铝材及 PVC 结合塞缝。               |
| 2         | 主桌台灯箱（无图案）                  | 金属及木材结构；<br>环保型防火阻燃等级 A1 级的玻镁平板；<br>乳白色灯箱亚克力，带有层压板图像；<br>可编址 LED 灯       |
| 3         | 立板                          | 金属层压板罩面。   |
| 4         | 立面灯箱                        | 金属及木材结构；<br>环保型防火阻燃等级 A1 级的玻镁平板；<br>乳白色灯箱亚克力，带有层压板图像；<br>可编址 LED 灯。      |
| 5         | 地板中的两条曲线形灯带                 | 约 93 英尺（28 延米）。包括至少 19mm 至 25mm 厚有机玻璃。                                   |
| 6         | 桌面                          | 3 个部件包括 2 英寸透明亚克力板，螺栓固定在桌脚；<br>用来安装显示器及眼袋灯的内嵌式铝制孔槽；<br>亚克力接缝处的压嵌式可移动铝制条。 |
| 7         | 滚动式监视器推车                    | 水平固定 55" 等离子。无标识。有机玻璃面板，带水平线。  |
| 8         | 银铝背景灯箱面板                    | 乳白色灯箱亚克力，带有层压板图像；<br>可编址 LED 灯。主持人主桌台后两块                                 |
| 9         | 银铝布景背景灯箱面板                  | 乳白色灯箱亚克力，带有层压板图像；<br>可编址 LED 灯。演播室两侧立墙                                   |
| 10        | 布景背景支撑墙                     | 乳白色灯箱亚克力，带有层压板图像；<br>可编址 LED 灯。暂无尺寸                                      |
| 11        | 布景前景的玻璃、有机玻璃、模料和各种装饰面层的分层处理 | 暂无尺寸   |
| 12        | 四周叶片层叠式帷幔                   | 约 504 平方英尺（46.8 平方米）   |

|           |                         |  |
|-----------|-------------------------|--|
| 13        | 左侧“等离子窗”四周的窗间柱          | 银色、无光终饰。数量：320 延呎（97.5 延米）。  |
| 14        | 右侧“等离子窗”四周的窗间柱          | 银色、无光终饰。数量：320 延呎（97.5 延米）。  |
| 15        | 轨道式等离子                  | LCD 监视器四周的悬吊面板   |
| 16        | 灯箱饰边                    | LED RGBW 灯带；<br>乳白色亚克力片。   |
| 17        | 带轮物品柜                   | 4 个灯箱包括铝管，RGBWW LED 灯带及乳白色柔光片  |
| <b>序号</b> | <b>C08 演播室</b>          | <b>描述</b>  |
| 1         | 地板 63.75 m <sup>2</sup> | 联锁型 4' x4' 拼块，包括 1" 厚的胶合板，表面为有光泽印花防火层压板；边缘是挤制铝材及 PVC 结合塞缝。                         |
| 2         | 灯箱（无图案）                 | 金属及木材结构；<br>环保型防火阻燃等级 A1 级的玻镁平板；<br>乳白色灯箱亚克力，带有层压板图像；<br>照明使用 RGBW LED 灯带。         |
| 3         | 立柱                      | 金属层压板罩面。   |
| 4         | 灯箱（有图案）                 | 金属及木材结构；<br>环保型防火阻燃等级 A1 级的玻镁平板；<br>乳白色灯箱亚克力，带有层压板图像；<br>可编址 LED 灯。                |
| 5         | 悬挂亚克力面板                 | P95 亚克力面板  |
| 6         | 抬高地台                    | 环保型防火阻燃等级 B1 级的防火板；<br>地台由木材结构及 Folia 印刷层压板表面；<br>灯箱边缘构造为金属罩面、乳白色亚克力及 RGBW LED 灯带。 |
| 7         | 手译主播桌                   | 金属及木材结构；<br>乳白色灯箱亚克力，带有层压板图像；<br>照明使用 Color Kinetics 可编址 LED 灯；<br>透明亚克力桌面。        |
| 8         | 手语图像（背板）                | 金属及木材结构；<br>乳白色灯箱亚克力及薄片图像贴膜；<br>照明使用 RGBW LED 灯带。                                  |
| 9         | <b>主播桌</b>              |  |
|           | 主播桌                     | 金属及木材结构；<br>金属层压板罩面；<br>灯箱边缘使用缎面亚克力；<br>照明使用 RGBW LED 灯带；<br>透明亚克力支撑桌腿。            |
|           | 桌面（主播桌）                 | 2" 透明亚克力；<br>安装有铝盖；  |

|           |                         |   |
|-----------|-------------------------|---|
|           |                         | 铝制支撑环，喷漆罩面；<br>铝制支撑架。   |
|           | 眼袋灯 3 个                 | 3 个 Color Kinetics power core 灯具。   |
|           | 咳嗽盒支架                   | 铝制支架喷漆罩面；<br>咳嗽盒线缆由抬高地台下穿过。   |
| 10        | 主播椅                     | 矮座椅（白），高脚椅。   |
| <b>序号</b> | <b>C09 演播室</b>          | <b>描述</b>   |
| 1         | 地板 63.75 m <sup>2</sup> | 联锁型 4' x4' 拼块，包括 1" 厚的胶合板，<br>表面为有光泽印花防火层压板；<br>边缘是挤制铝材及 PVC 结合塞缝。  |
| 2         | 灯箱墙                     | 木质及金属结构，光泽层压板罩面；<br>环保型防火阻燃等级 A1 级的玻镁平板；<br>灯箱使用 RGBW LED 灯带，Color Kinetics<br>Color Flex 灯点带；<br>2 层亚克力层面板：背面面板为乳白色喷漆<br>图像层压板，前面板为透明亚克力板，蚀刻<br>磨砂乙烯基贴花；<br>前面板边缘使用 RGBW LED 灯带照亮。 |
| 3         | 末端盖板                    | 木质构造，金属层压板罩面；<br>蚀刻透明亚克力填充板；<br>边缘使用 RGBW 灯带照亮。   |
| 4         | 灯箱饰边                    | LED RGBW 灯带；<br>乳白色亚克力片。  |
| 5         | 边缘点亮亚克力搁板               | 透明亚克力搁板，白色磨砂乙烯基；<br>槽型铝制支架；<br>边缘使用 RGBW 灯带照亮。  |
| 6         | 内圈（天花）                  | 木质构造，金属层压板罩面；<br>边缘灯箱使用乳白色亚克力片及 RGBW LED<br>灯带；<br>下照灯使用 MR-16 LED 灯泡。  |
| 7         | 透明亚克力箱                  | 透明亚克力箱覆盖在前部亚克力层上面   |
| 8         | 灯箱底座                    | 木质及金属构造，乳白色亚克力片；<br>使用 RGBW LED 灯带照明。   |
| 9         | <b>主播桌</b>              |   |
|           | 桌面                      | 2" 透明亚克力桌面，与铝制底面板错开；<br>透明亚克力搁板上的眼袋灯。   |
|           | 主播桌                     | 木制及金属构造，光面层压板罩面；<br>磨砂亚克力遮脚板。   |
|           | 灯箱                      | 乳白色亚克力片，层压喷漆图像贴膜；<br>边缘照亮透明亚克力分割片；<br>灯箱饰边。   |

|           |  |   |
|-----------|--|---|
|           | 底座   | 木制及金属构造，光面层压板罩面；<br>锁定脚轮，可移动面板；<br>中心线缆连接点；<br>内装 LED 灯光电源。 |
| 10        | 主播椅  | 高脚椅。  |
| 11        | 备份主播椅  | 矮座椅（白、黑），高脚椅。   |
| <b>序号</b> | <b>C11 演播室</b>   | <b>描述</b>   |
| 1         | 地面   | 采用高强度防火阻燃抠像地胶   |
| 2         | 墙面   | 采用高清抠像专用漆   |
| 3         | 油漆颜色   | 绿色  |
| <b>序号</b> | <b>C12 演播室描述</b>   |   |
| C12       | Raised studio floor, approximately 10 inches high (25cm). Approximately 765 square feet (71 square meters). Includes ramps.<br>演播室抬高地面，高度约 10 英寸（25 厘米）。约 765 平方英尺（71 平方米）。包括坡道。   |   |
| C12       | Floor lightbox "cloud". Approximately 26 feet x 3.5 feet. Approximately 91 square feet (8.5 square meters). Includes minimum 19mm to 25mm thick plex. 地板灯箱“云”。约 26 英尺 x 3.5 英尺。约 91 平方英尺（8.5 平方米）。包括至少 19mm 至 25mm 厚有机玻璃。              |   |
| C12       | Light strips in floor, curved. Approximately 57 linear feet (17.3 linear meters). Includes minimum 19mm to 25mm thick plex.<br>地板中的曲线形灯带。约 57 英尺（17.3 英尺）。包括至少 19mm 至 25mm 厚有机玻璃。  |   |
| C12       | Floor finishes for non lightbox areas of studio floor. Approximately 674 square feet (62.6 square meters). Includes waste from cutting.<br>演播室地面无灯箱区域地板终饰。约 674 平方英尺（62.6 平方米）。包括切割损耗。   |   |
| C12       | Raised riser platform under primary set. Glass or plex and metal construction. Approximately 13 feet x 14 feet. Approximately 182 square feet (16.9 square meters).<br>主布景以下的抬高梯台平台。玻璃或有机玻璃和金属构造。约 13 英尺 x 14 英尺。约 182 平方英尺（16.9 平方米）。 |   |
| C12       | Main anchor desk, approximately 6.5 feet x 4 feet (198cm x 122cm). Construction type: Custom formed materials.<br>由设计师特别定制、特殊材质制作而成的主持人主桌台，约 6.5 英尺 x 4 英尺（198 厘米 x 122 厘米）。构造类型：定制的成形材料。  |   |

|           |   |
|-----------|---|
| C12       | Curved fabric panels in concentric rings, approximately 237 square feet (22 square meters). Total number of rings 2.<br>同心圆环中的曲线形织物面板，约 237 平方英尺（22 平方米）。总环数：2.   |
| C12       | Overhead tracks for traversing suspended RGB lightbox panels. Approximately 23 linear feet (7 linear meters).<br>用于悬挂式 RGB 灯箱面板横穿上空的上方轨道。约 23 延呎（7 延米）。   |
| C12       | Set background lightbox panels. Approximately 10.5 feet wide x 8 feet high. Approximately 84 square feet (7.8 square meters).<br>布景背景灯箱面板。约 10.5 英尺宽 x 8 英尺高。约 84 平方英尺（7.8 平方米）。  |
| C12       | Set background lightbox panels. Approximately 2.5 feet wide x 8 feet high. Approximately 20 square feet (1.8 square meters).<br>布景背景灯箱面板。约 2.5 英尺宽 x 8 英尺高。约 20 平方英尺（1.8 平方米）。  |
| C12       | Set background lightbox panels. Approximately 15.5 feet wide x 8 feet high. Approximately 124 square feet (11.5 square meters).<br>布景背景灯箱面板。约 15.5 英尺宽 x 8 英尺高。约 124 平方英尺（11.5 平方米）。  |
| C12       | Set background support walls. Approximately 10.5 feet high x 57.5 feet wide. Approximately 603.75 square feet (56 square meters).<br>布景背景支撑墙。约 10.5 英尺高 x 57.5 英尺宽。约 603.75 平方英尺（56 平方米）。   |
| C12       | Set foreground layered treatments of glass, plex, pattern materials and various architectural surfaces. Approximately 8 feet high x 47.5 feet wide. Approximately 380 square feet (35.3 square meters).<br>布景前景的玻璃、有机玻璃、模料和各种装饰面层的分层处理。约 8 英尺高 x 47.5 英尺宽。约 380 平方英尺（35.3 平方米）。 |
| C12       | Curb walls and valances. Approximately 250 square feet (23.2 square meters). Includes laminate surfaces. 侧墙及帷幔。约 250 平方英尺（23.2 平方米）。包括层压面层。   |
| C12       | Suspension hardware for suspended ceiling elements.<br>用于悬吊式天花元件的悬吊五金件  |
| <b>序号</b> | <b>C13 演播室描述</b>  |
| C13       | Raised studio floor, approximately 10 inches high (25cm). Approximately 852 square feet (79.1 square meters). Includes ramps.   |

|     |  |
|-----|--|
|     | 演播室抬高地面，高度约 10 英寸（25 厘米）。约 852 平方英尺（79.1 平方米）。包括坡道。  |
| C13 | Floor lightbox "cloud". Approximately 18 feet x 8 feet. Approximately 144 square feet (13.4 square meters). Includes minimum 19mm to 25mm thick plex.<br>地板灯箱“云”。约 18 英尺 x 8 英尺。约 144 平方英尺（13.4 平方米）。包括至少 19mm 至 25mm 厚有机玻璃。 |
| C13 | Light strips in floor, curved. Approximately 70 linear feet ( 21.3 linear meters). Includes minimum 19mm to 25mm thick plex.<br>地板中的曲线形灯带。约 70 延呎（21.3 延米）。包括至少 19mm 至 25mm 厚有机玻璃。   |
| C13 | Lightbox in floor in front of videowall. Approximately 40 square feet (3.7 square meters).<br>视频墙正面地板中的灯箱。约 40 平方英尺（3.7 平方米）。  |
| C13 | Floor finishes for non lightbox areas of studio floor. Approximately 708 square feet (65.7 square meters).<br>演播室地面无灯箱区域地板终饰。约 708 平方英尺（65.7 平方米）。   |
| C13 | Main anchor desk, approximately 12 feet x 4 feet (366cm x 122cm). Construction type: Custom formed materials.<br>由设计师特别定制、特殊材质制作而成的主持人主桌台，约 12 英尺 x 4 英尺（366 厘米 x 122 厘米）。构造类型：定制的成形材料。                                      |
| C13 | Perimeter stacked blades valance. Approximately 220 square feet (20.4 square meters)<br>四周叶片层叠式帷幔。约 220 平方英尺（20.4 平方米）   |
| C13 | Window mullions around "plasma windows". Silver, non-gloss finish. Quantity 165 linear feet (50.3 linear meters).<br>“等离子窗”四周的窗间柱。银色、无光终饰。数量：165 延呎（50.3 延米）。  |
| C13 | Set background lightbox panels. Approximately 16 feet wide x10.5 feet high. Approximately 168 square feet (51.2 square meters).<br>布景背景灯箱面板。约 16 英尺宽 x 10.5 英尺高。约 168 平方英尺（51.2 平方米）。  |
| C13 | Set background lightbox panels. Approximately 14 feet wide x 10.5 feet high. Approximately 147 square feet (44.8 square meters).<br>布景背景灯箱面板。约 14 英尺宽 x 10.5 英尺高。约 147 平方英尺（44.8 平方米）。                                       |
| C13 | Set background support walls. Approximately 10.5 feet high x 80 feet wide. Approximately 840 square feet (256 square meters).  |

|           |  |
|-----------|--|
|           | <p>meters).<br/>                 布景背景支撑墙。约 10.5 英尺高 x 80 英尺宽。约 840 平方英尺（256 平方米）。</p>  |
| C13       | <p>Set foreground layered treatments of glass, plex, pattern materials and various architectural surfaces. Approximately 10.5 feet high x 59 feet wide. Approximately 620 square feet (57.6 square meters). 布景前景的玻璃、有机玻璃、模料和各种装饰面层的分层处理。约 10.5 英尺高 x 59 英尺宽。约 620 平方英尺（57.6 平方米）。</p>        |
| C13       | <p>Plexiglass suspended panel around tracking plasma / LCD monitor.<br/>                 轨道式等离子/LCD 监视器四周的有机玻璃悬吊面板</p>   |
| <b>序号</b> | <b>C14 演播室描述</b>   |
| C14       | <p>Raised studio floor, approximately 10 inches high (25cm). Approximately 665 square feet (61.7 square meters). Includes ramps.<br/>                 演播室抬高地面，高度约 10 英寸（25 厘米）。约 665 平方英尺（61.7 平方米）。包括坡道。</p>  |
| C14       | <p>Floor lightbox "cloud". Approximately 24 feet x 3.5 feet. Approximately 84 square feet (7.8 square meters). See LED RGB light list. Includes minimum 19mm to 25mm thick plex.<br/>                 地板灯箱“云”。约 24 英尺 x 3.5 英尺。约 84 平方英尺（7.8 平方米）。见 LED RGB 照明清单。包括至少 19mm 至 25mm 厚有机玻璃。</p> |
| C14       | <p>Light strips in floor, curved. Approximately 54 linear feet (16.5 linear meters). Includes minimum 19mm to 25mm thick plex.<br/>                 地板中的曲线形灯带。约 54 英尺（16.5 米）。包括至少 19mm 至 25mm 厚有机玻璃。</p>  |
| C14       | <p>Floor finishes for non lightbox areas of studio floor. Approximately 581 square feet (54 square meters).<br/>                 演播室地面无灯箱区域地板终饰。约 581 平方英尺（54 平方米）。</p>  |
| C14       | <p>Raised riser platform under primary set. Glass or plex and steel construction. Approximately 13 feet x 12 feet. Approximately 156 square feet (14.5 square meters).<br/>                 主布景以下的抬高梯台平台。玻璃或有机玻璃和钢构造。约 13 英尺 x 12 英尺。约 156 平方英尺（14.5 平方米）</p>                                |
| C14       | <p>Main anchor desk, approximately 6.5 feet x 4 feet ( 198cm x 122cm). Construction type: Custom formed materials.<br/>                 由设计师特别定制、特殊材质制作而成的主持人主桌台，约 6.5 英尺 x 4 英尺（198 厘米 x 122 厘米）。构造类型：定制的成形材料。</p>  |

|           |   |
|-----------|---|
| C14       | Curved fabric panels in concentric rings, approximately 213 square feet (19.8 square meters). Total number of rings 2.<br>同心圆环中的曲线形织物面板，约 213 平方英尺（19.8 平方米）。总环数：2。   |
| C14       | Overhead tracks for traversing suspended RGB lightbox wall panel. Approximately 24 linear feet.<br>用于悬挂式 RGB 灯箱墙板横穿上空的上方轨道。约 24 延呎。   |
| C14       | Set background lightbox wall panels. Approximately 8 feet wide x 8 feet high. Approximately 64 square feet (5.9 square meters).<br>布景背景灯箱墙板。约 8 英尺宽 x 8 英尺高。约 64 平方英尺（5.9 平方米）。   |
| C14       | Set background lightbox panels. Approximately 2.5 feet wide x 8 feet high. Approximately 20 square feet (1.8 square meters).<br>布景背景灯箱面板。约 2.5 英尺宽 x 8 英尺高。约 20 平方英尺（1.8 平方米）。  |
| C14       | Set background lightbox panels. Approximately 14 feet wide x 8 feet high. Approximately 112 square feet (10.4 square meters).<br>布景背景灯箱面板。约 14 英尺宽 x 8 英尺高。约 112 平方英尺（10.4 平方米）。  |
| C14       | Set background support walls. Approximately 10.5 feet high x 52.5 feet wide. Approximately 552 square feet (51.2 square meters).<br>布景背景支撑墙。约 10.5 英尺高 x 52.5 英尺宽。约 552 平方英尺（51.2 平方米）。   |
| C14       | Set foreground layered treatments of glass, plex, pattern materials and various architectural surfaces. Approximately 8 feet high x 44.5 feet wide. Approximately 356 square feet (33 square meters).<br>布景前景的玻璃、有机玻璃、模料和各种装饰面层的分层处理。约 8 英尺高 x 44.5 英尺宽。约 356 平方英尺（33 平方米）。 |
| C14       | Suspended frame around tracking plasma / LCD monitors. Quantity (2).<br>轨道式等离子/LCD 监视器四周的悬吊面板。数量（2）。  |
| C14       | Curb walls and valances. Approximately 250 square feet (23.2 square meters). Includes laminate surfaces.<br>侧墙和帷幔。约 250 平方英尺（23.2 平方米）。包括层压面层。  |
| C14       | Overhead track for tracking wall.<br>用于轨道墙的上方轨道。  |
| C14       | Suspension hardware for suspended ceiling elements.<br>用于悬吊式天花元件的悬吊五金件  |
| <b>序号</b> | <b>C15 演播室描述</b>  |

|     |   |
|-----|---|
| C15 | <p>Raised studio floor, approximately 10 inches high (25cm). Approximately 664 square feet (61.7 square meters). Includes ramps.</p> <p>演播室抬高地面，高度约 10 英寸（25 厘米）。约 664 平方英尺（61.7 平方米）。包括坡道。</p>   |
| C15 | <p>Floor lightbox "cloud". Approximately 16 feet x 8 feet. Approximately 128 square feet (11.9 square meters). Includes minimum 19mm to 25mm thick plex.</p> <p>地板灯箱“云”。约 16 英尺 x 8 英尺。约 128 平方英尺（11.9 平方米）。包括至少 19mm 至 25mm 厚有机玻璃。</p> |
| C15 | <p>Light strips in floor, curved. Approximately 64 linear feet (19.5 linear meters). Includes minimum 19mm to 25mm thick plex.</p> <p>地板中的曲线形灯带。约 64 英尺（19.5 米）。包括至少 19mm 至 25mm 厚有机玻璃。</p>   |
| C15 | <p>Floor finishes for non lightbox areas of studio floor. Approximately 708 square feet (65.7 square meters).</p> <p>演播室地面无灯箱区域地板终饰。约 708 平方英尺（65.7 平方米）。</p>   |
| C15 | <p>Main anchor desk, approximately 12 feet x 4 feet (366cm x 122cm). Construction type: Custom formed materials.</p> <p>由设计师特别定制、特殊材质制作而成的主持人主桌台，约 12 英尺 x 4 英尺（366 厘米 x 122 厘米）。构造类型：定制的成形材料。</p>                                      |
| C15 | <p>Perimeter stacked blades valance. Approximately 220 square feet (20.4 square meters)</p> <p>四周叶片层叠式帷幔。约 220 平方英尺（20.4 平方米）</p>   |
| C15 | <p>Window mullions around "plasma windows". Silver, non-gloss finish. Quantity 120 linear feet (36.6 linear meters).</p> <p>“等离子窗”四周的窗间柱。银色、无光终饰。数量：120 英尺（36.6 米）。</p>   |
| C15 | <p>Set background lightbox panels. Approximately 8 feet wide x 10.5 feet high. Approximately 84 square feet (7.8 square meters).</p> <p>布景背景灯箱面板。约 8 英尺宽 x 10.5 英尺高。约 84 平方英尺（7.8 平方米）。</p>   |
| C15 | <p>Set background lightbox panels. Approximately 10 feet wide x 10.5 feet high. Approximately 105 square feet (9.7 square meters).</p> <p>布景背景灯箱面板。约 10 英尺宽 x 10.5 英尺高。约 105 平方英尺（9.7 平方米）。</p>   |
| C15 | <p>Set background support walls. Approximately 10.5 feet high x 70 feet wide. Approximately 735 square feet (68.3 square meters).</p> <p>布景背景支撑墙。约 10.5 英尺高 x 70 英尺宽。约 735 平方英尺（68.3 平方米）。</p>  |

|     |   |
|-----|---|
| C15 | Set foreground layered treatments of glass, plex, pattern materials and various architectural surfaces. Approximately 10.5 feet high x 40 feet wide. Approximately 420 square feet (39 square meters).<br>布景前景的玻璃、有机玻璃、模料和各种装饰面层的分层处理。约 10.5 英尺高 x 40 英尺宽。约 420 平方英尺（39 平方米）。 |
| C15 | Plexiglass suspended panel around tracking plasma / LCD monitor.<br>轨道式等离子/LCD 监视器四周的有机玻璃悬吊面板   |
| C15 | Overhead track for tracking wall.<br>用于轨道墙的上方轨道。  |

### 5. 维保记录单

本表由维修工程师维修工作完成后，填写并提交给部门现场负责人进行签字确认。

|                                  |  |     |
|----------------------------------|--|-----|
| 申请频道 / 部门                        |  |     |
| 申请日期                             |  |     |
| 申请人 / 手机                         |  |     |
| 维修工程师及电话                         |  |     |
| 维修事项                             | 维修项目                                       | 演播室 |
|                                  | <input type="checkbox"/> 演播室 PDS 置景控制器维修更换 |     |
|                                  | <input type="checkbox"/> 演播室置景景片维护维修       |     |
|                                  | <input type="checkbox"/> 演播室地面维护维修         |     |
|                                  | <input type="checkbox"/> 演播室吊轨维修           |     |
|                                  | <input type="checkbox"/> 演播室移动地台维修         |     |
|                                  | <input type="checkbox"/> 演播室清洁             |     |
|                                  | <input type="checkbox"/> 编辑制作岛维护维修         |     |
| <input type="checkbox"/> 编辑制作岛清洁 |  |     |
| 文字说明                             |  |     |

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 维修日期                     |  |
| 工作情况说明                   |  |
| 维修受理人<br>(申请部门<br>现场负责人) |  |
| 维修/巡检结果确认                |  |

### 6. 巡检表

本表由工程师每次巡检后，填写并提交给负责人签字确认。

| 英语环球节目中心演播室维保巡检登记表 |         |       |                    |      |    |
|--------------------|---------|-------|--------------------|------|----|
| 序号                 | 地点      | 巡视内容  | 巡查结果<br>(正常√, 故障×) | 故障描述 | 备注 |
| 1                  | C01 演播室 | 置景灯光  |                    |      |    |
|                    |         | 置景景片  |                    |      |    |
|                    |         | PDS   |                    |      |    |
|                    |         | 其他设备  |                    |      |    |
| 2                  | C01 制作域 | 置景灯光  |                    |      |    |
|                    |         | 四分屏设备 |                    |      |    |
|                    |         | 制作域家具 |                    |      |    |
|                    |         | 置景景片  |                    |      |    |
|                    |         | 其他设备  |                    |      |    |
| 3                  | C05 演播室 | 置景灯光  |                    |      |    |
|                    |         | 置景景片  |                    |      |    |
|                    |         | PDS   |                    |      |    |
|                    |         | 其他设备  |                    |      |    |
| 4                  | C07 演播室 | 置景灯光  |                    |      |    |
|                    |         | 置景景片  |                    |      |    |
|                    |         | PDS   |                    |      |    |
|                    |         | 其他设备  |                    |      |    |
| 5                  |         | 置景灯光  |                    |      |    |

项目名称：英语环球节目中心光华路办公区演播室维保项目  
 招标编号：WKZB2531BJQT3003047

|         |            |       |  |  |  |
|---------|------------|-------|--|--|--|
|         | C08 演播室    | 置景景片  |  |  |  |
|         |            | PDS   |  |  |  |
|         |            | 其他设备  |  |  |  |
| 6       | C09 演播室    | 置景灯光  |  |  |  |
|         |            | 置景景片  |  |  |  |
|         |            | PDS   |  |  |  |
|         |            | 其他设备  |  |  |  |
| 7       | 塔二 10 层制作域 | 四分屏设备 |  |  |  |
|         |            | 制作域家具 |  |  |  |
|         |            | 置景景片  |  |  |  |
|         |            | 其他设备  |  |  |  |
| 8       | C12 演播室    | 置景灯光  |  |  |  |
|         |            | 置景景片  |  |  |  |
|         |            | PDS   |  |  |  |
|         |            | 其他设备  |  |  |  |
| 9       | C13 演播室    | 置景灯光  |  |  |  |
|         |            | 置景景片  |  |  |  |
|         |            | PDS   |  |  |  |
|         |            | 其他设备  |  |  |  |
| 10      | C14 演播室    | 置景灯光  |  |  |  |
|         |            | 置景景片  |  |  |  |
|         |            | PDS   |  |  |  |
|         |            | 其他设备  |  |  |  |
| 11      | C15 演播室    | 置景灯光  |  |  |  |
|         |            | 置景景片  |  |  |  |
|         |            | PDS   |  |  |  |
|         |            | 其他设备  |  |  |  |
| 巡查日期时间： |            | 巡检人：  |  |  |  |
| 验收人：    |            |       |  |  |  |

## 7. 验收标准

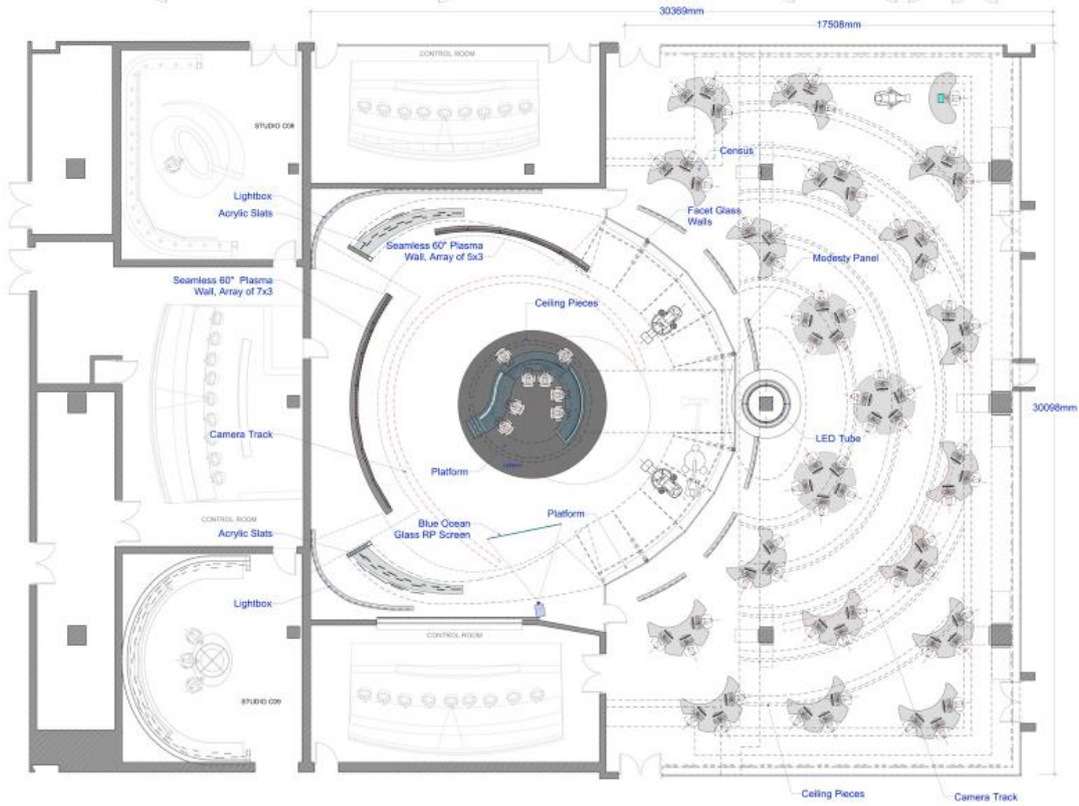
由招标人组织验收小组按原演播室置景效果制定验收方案并逐项验收，包括设备、材料的使用情况、修复效果等，验收结果由验收小组与中标方共同签字生效。

- 每周是否按时巡检，是否合规填写巡检表；
- 每次维修是否按时到场，是否及时解决故障，是否严格填写维修单；
- 是否按技术要求书中的规定对演播室灯箱系统进行编程调色；
- 是否按技术要求书中的规定对演播室及编辑制作岛进行清洁；

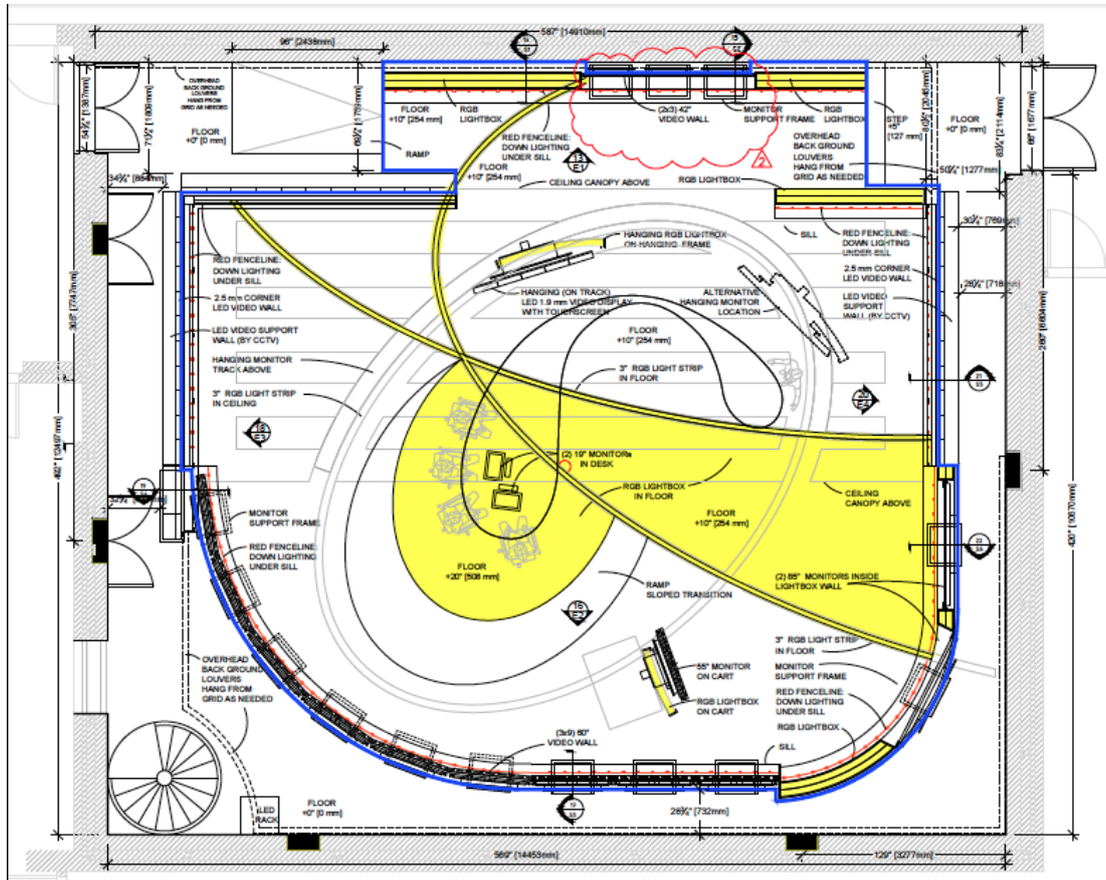
- 材料部分：
  - 1) 所选舞美制景材料是否与原舞美制景材料相匹配；
  - 2) 所用材料饰面色调、质感与原演播室设计效果相匹配；
  - 3) 环保指标达到 E1 级（含 E1 级），防火性能为 B2 级（含 B2）级。
- LED 灯箱、灯具部分：
  - 1) LED 灯具连接件是否安全牢固；
  - 2) LED 像素点光源损坏部分修复及亮度是否均匀；
  - 3) 灯箱定期调试，整体调色及编程；
  - 4) 各路接线是否正常；。
- 地台及地胶部分：
  - 1) 地台移动是否顺畅。
  - 2) 地面地胶是否定期保养。
  - 3) 地面亚克力板是否保养合理，满足拍摄要求。
- 演播桌、办公家具及编辑制作岛部分：
  - 1) 办公家具是否有定期保养，有无破损及污渍。
  - 2) 定期对演播桌及办公家具检查维修。
  - 3) 编辑制作岛装饰材料是否定期维护。
- 置景框架  
定期对置景框架进行检查并固定。

附件：演播室平面图及效果图

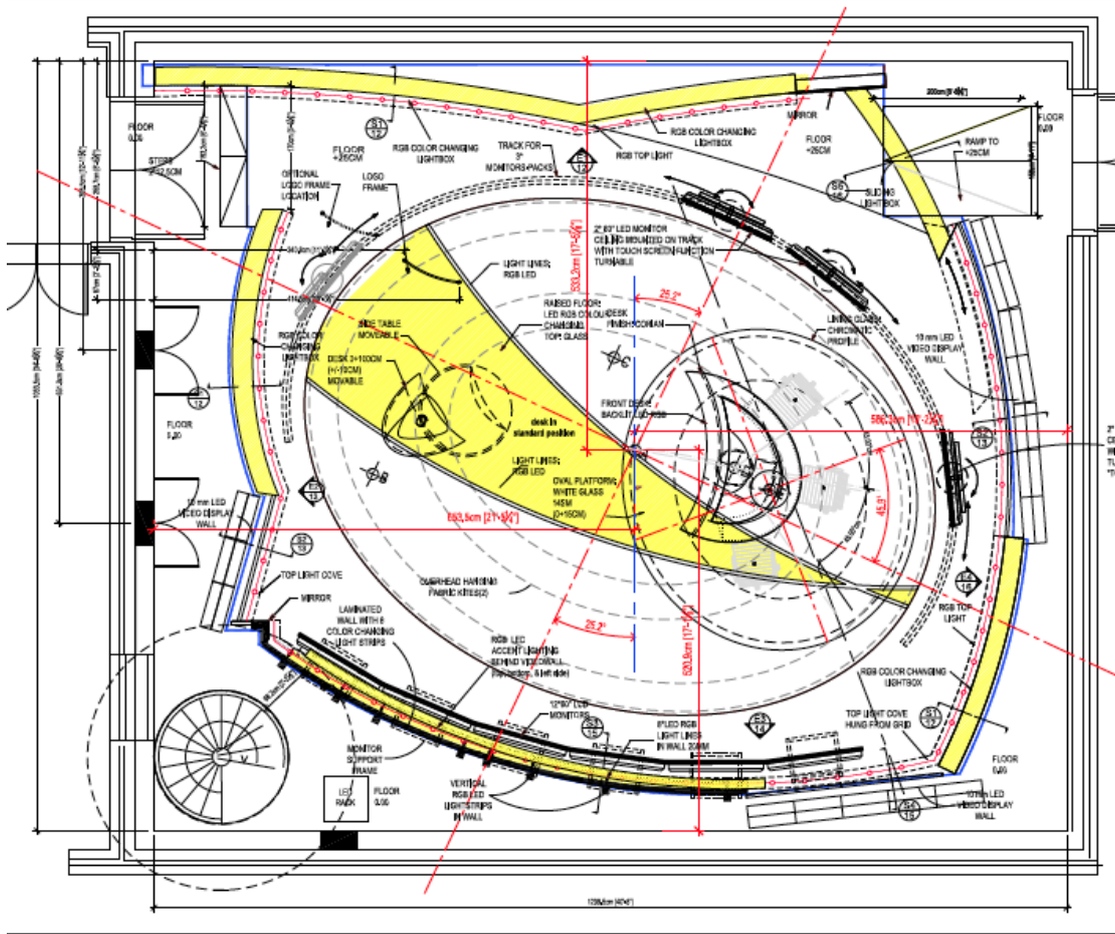
C01 演播室



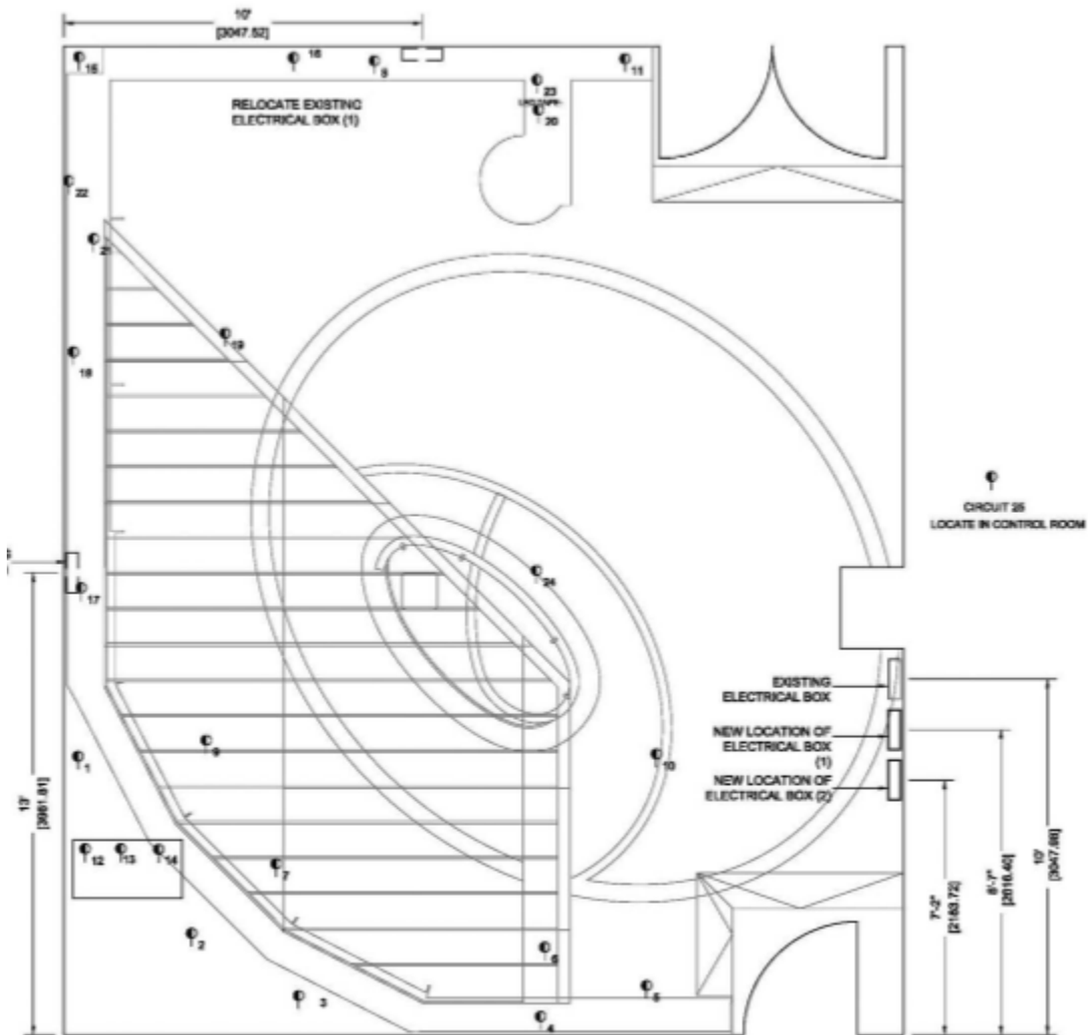
C05 演播室



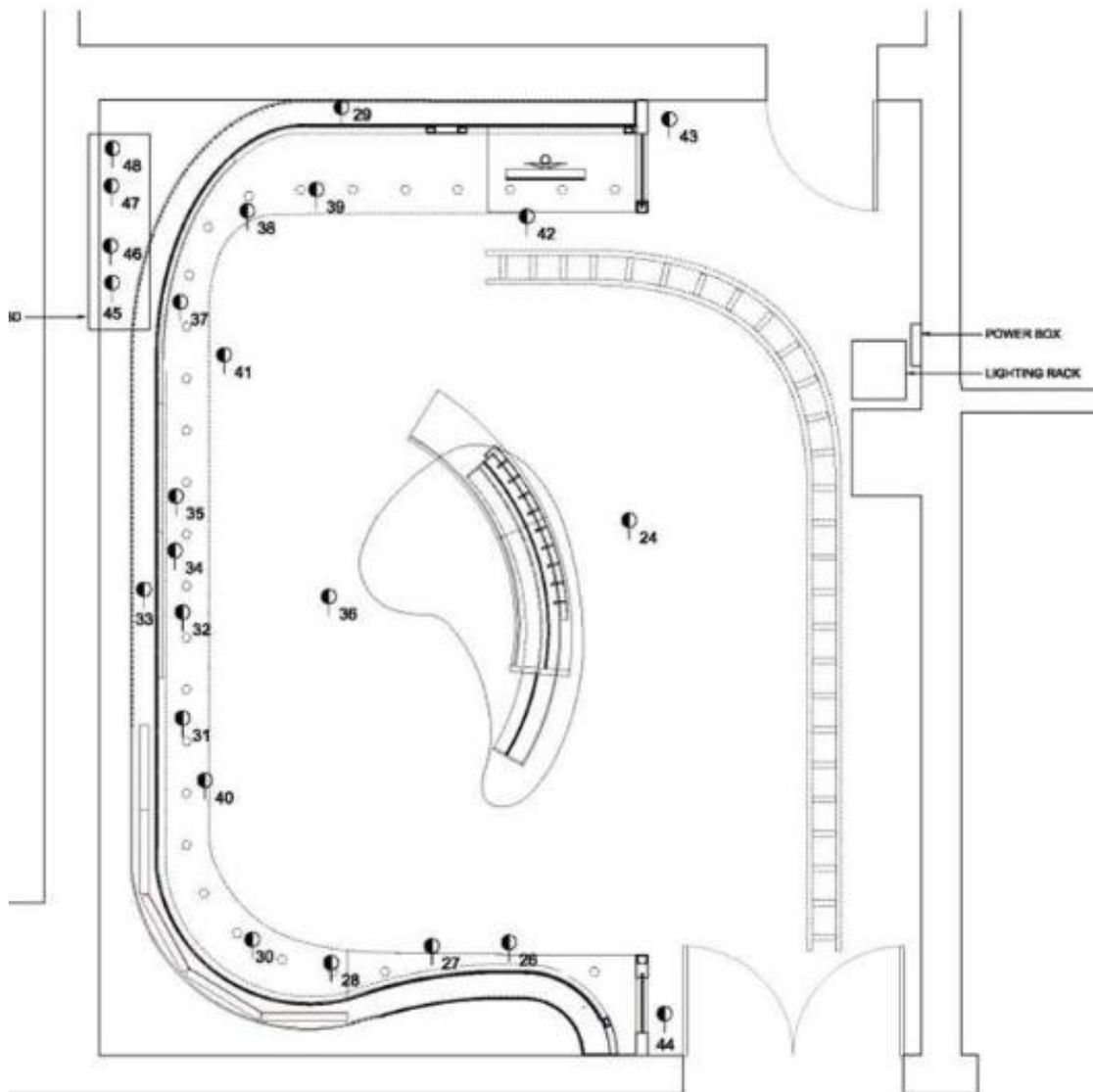
C07 演播室



C08 演播室

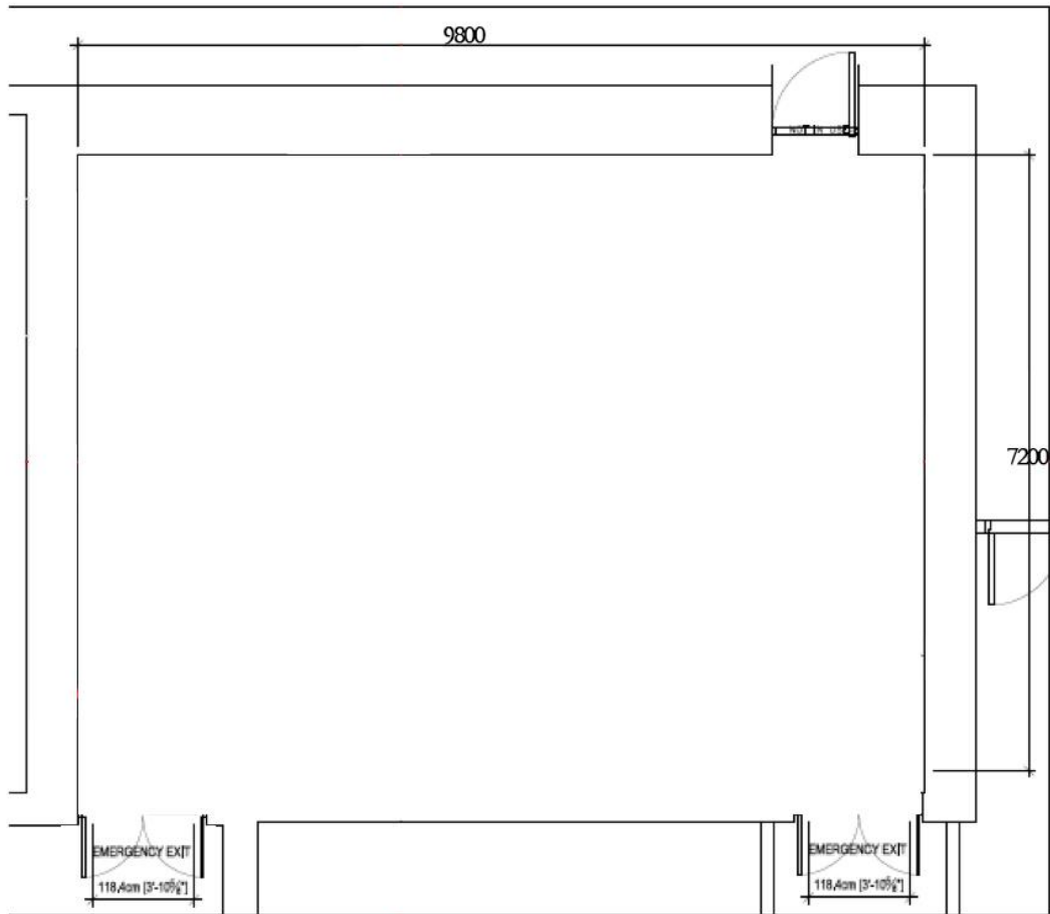


C09 演播室

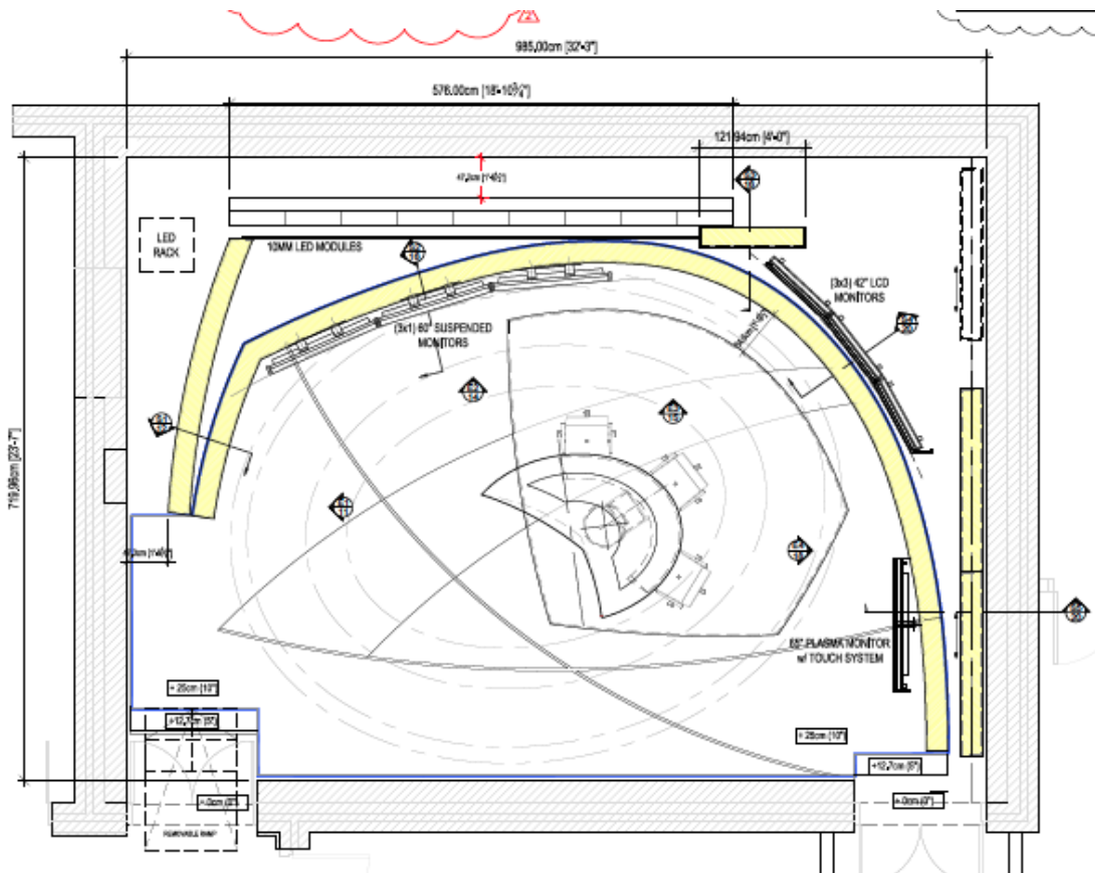


Plan View  
Scale: 1/2" = 1'-0"

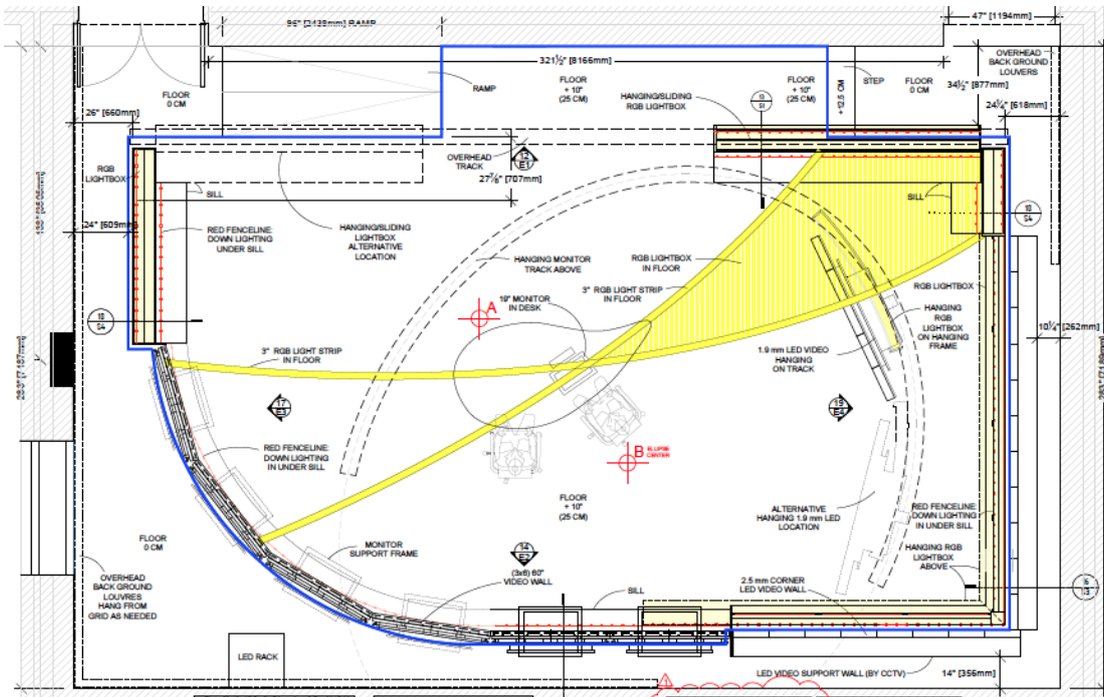
### C11 演播室



### C12 演播室



### C13 演播室





C15 演播室

