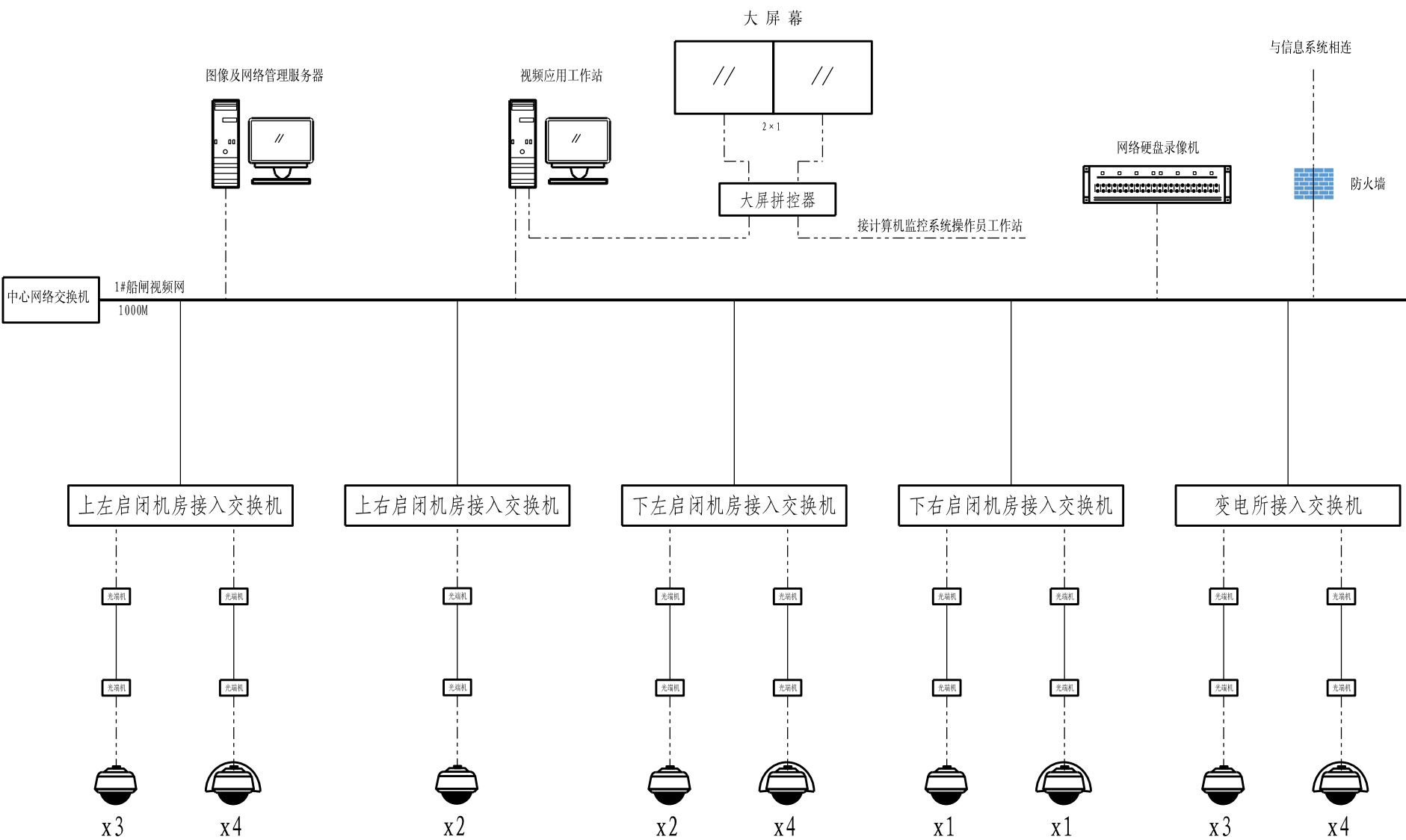


象山 1# 船闸视频图像监控系统原理图



摄像机与前端交换机布置及材料表

编号	设备名称	布置位置	单位	数量	备注
1	上左启闭机房前端交换机	上左启闭机房	台	1	
2	室内球机	上左启闭机房	台	1	接入上左启闭机房前端交换机
3	室内球机	船闸中控室(上左)	台	1	同上
4	室内球机	设备间	台	1	同上
5	室外球机	左侧闸面(上闸首侧)	台	1	同上
6	室外球机	上闸首(人字门上游侧)	台	1	同上
7	室外球机	上闸首(人字门下游侧)	台	1	同上
8	室外球机	上游引航道	台	1	同上
9	上右启闭机房前端交换机	上右启闭机房	台	1	
10	室内球机	上右启闭机房	台	1	接入上右启闭机房前端交换机
11	室内球机	象山船闸调度室(上右)	台	1	同上
12	下左启闭机房前端交换机	下左启闭机房	台	1	
13	室内球机	下左启闭机房	台	1	接入下左启闭机房前端交换机
14	室外球机	下闸首(人字门上游侧)	台	1	同上
15	室外球机	下闸首(人字门下游侧)	台	1	同上
16	室外球机	下游引航道	台	1	同上
17	室内球机	检修排水泵房	台	1	同上
18	室外球机	下闸首交通桥	台	1	同上
19	下右启闭机房前端交换机	下右启闭机房	台	1	
20	室内球机	下右启闭机房	台	1	接入下右启闭机房前端交换机
21	室外球机	右侧闸面(下闸首侧)	台	1	同上
22	变电所前端交换机	变电所(中隔墩)	台	1	
23	室内球机	变电所	台	2	接入变电所前端交换机
24	室内球机	柴油发电机房	台	1	同上
25	室外球机	中隔墩上闸首(上游面)	台	1	同上
26	室外球机	中隔墩闸室段	台	2	同上
27	室外球机	中隔墩下闸首(下游面)	台	1	同上

图例:

----- 超5类屏幕网线

————— 单模铠装光缆



室内网络球形摄像机



室内网络球形摄像机



长江勘测规划设计研究有限责任公司

核准			招 标	设计
核定			机电二次	部分
审查			赣江下游尾间综合整治工程	
校核				
设计			主支象山枢纽 1#船闸视频图像监控系统原理图	
制图				
比例			日期	2021. 09
设计证号	A142000843	图号	GJWL-ZB-主支-EC-CZ03	

声明: 未经授权, 不得翻印(录)、传播或他用, 对于侵权行为我公司将保留追究其法律责任的权利。