

# 安防监控实习周记

## 篇一：智能楼宇安防毕业实习周记

### 第一周：

第一次来到陌生的工地。首先了解工地环境，然后相互了解各个系统的施工人员，熟悉各个子系统施工进度，然后听领导的安排，由于刚来，经理暂时没让我去施工，只是负责监督各个小队施工。顺便帮他们开仓库门拿施工需要的材料。

### 第二周：

与师傅配合，对2号楼、20号楼西单元、10号楼、地下室10号箱、6号箱的光路不通进行检查、维修。通过光缆的红外打光，网线的检测，收发器的检查，最终完成20号楼西单元、10号楼、地下室10号箱、6号箱的维修。2号楼的光缆红外打光通，网线收发器没问题，最后用oDTR检测光缆损耗大。

帮助其他系统施工人员解决一些小问题。

对摄像机进行对应点位 ip 配置。

第三周：

和师傅们对地下室的 200 多个监控摄像机进行调试，顺便维修不通的摄像机。和师傅对外包人员做的室外监控进行检查、交收。

督促其他系统施工人员加快施工进度。

第四周：

道闸厂家来做道闸调试，放在仓库的加密狗失踪，调试中断。只能延后一周。经理对我进行了教育，对进出仓库的人员、拿出去的设备要做记录。

监督督促其他施工人员加快施工进度。出现一些问题就去处理。

第五周：

新到一批楼层显示器，施工人员对安装有疑惑，向师傅询问解决他们的疑惑。道闸厂家来调试，配合他对文卫、道闸完成调试。

打扫仓库。

处理一些系统施工人员的疑问。

第六周：

和师傅对外包做门禁、电梯监控的进行检查、交收。

和师傅对外包做对讲、家庭报警的进行检查、交收。

不足的地方记录下来提醒他们修改。

第七周：

对讲系统比较大，继续和师傅对对讲系统进行检查。

督促做道闸监控、周界的施工人员加快施工进度。

对机房进行线路的包扎、走线处理。对机房各个设备进行检查，使其工作正常。

第八周：

对机房进行大扫除，准备迎接验收。

工程初验。不合格，机房土建施工时偏小，设备安装位置影响后期维护，道闸摄像机有些还没装。只能加班监督施工人员施工。

第九周：

对外包的道闸监控、周界进行检查、交收。

和师傅处理一些各个系统出现的小问题，有些问题还是会让外包的施工人员来处理。二次验收，通过。

第十周：

师傅走了，工地剩我一个人。物业进场，对智能化进行验收，好多他们觉得不合适，要求整改，打电话给外包的施工人员进行监控点位的移位，道闸的移位。

第十一周：

根据设计施工图纸和物业要求，对小区电子巡更点位进行安装。处理一些不通的门禁点位。

第十二周：

门禁卡到了，和物业交流，询问门禁卡数据录入要求，需要几张管理卡。对小区 6000 多张门禁卡录入数据。

第十三周：

继续做门禁卡。对机房进行打扫，解决智能化一些问，把机房交接给物业。

公司放假过年。。。。。

第十四周：

做完剩下的门禁卡交给物业。

篇二：安防实习周记第二周

第二周

经过上一周的工作熟悉，本周过上了几乎正轨的工作生活，很是享受当然工作生活跟学校的自由自在那是没法比，但你换个思维你想想，你会觉得你有得到更多不寻常的收获。你工作了，是的，二十二年了，你开始离开校园离开父母，自己去工作了。这个意义对于人生更是不容小觑的，这就是目前我最大的思想收获。

觉得周记真的要在每周结束时来写，当真有点记忆模糊了，下次尝试每天记录下一些重点吧。周末再来汇总。

上周的工作并没有完成，周一来到超市的工作现场，发现内部的装饰已经基本成型，很明显装饰的班主加班了，再看看，我们留下的线缆，纸板散落一地，看上去很是刺眼，

但再想到，去除这些杂志后，亮堂堂商场就将呈现，好有成就感，虽然我几乎没功劳。

那就开始干吧，开始把那些流露在桥架外面的线缆彻底的放进规范的线槽，将那些端口连到他们应该出现的地方，弱电间，机柜，机房，，，，谁都拥有属于自己的一方天地，就像人生，做你该做的，尽你所能做，为这个社会带来你最大的贡献，从而实现你人生的最高价值。随着最后一个水晶头插入交换机。这个工程的硬件设备安装程序也算结束了，底下就是摄像机的调试了。网络摄像机，随着一串串 Ip 敲进去，调整着每一个画面。网络摄像机的魅力很大，在实训时就曾见识过，这些个优点是以往模拟信号设备难以匹敌的。调试成功再跟甲方做一些交接，技术交底等工作任务也就完成了。

星期三，我得到了第二个任务，公司让我去了另一个工程。这个工程并不大，是一个老小区安防工程的翻新工程。这个小区有十二栋底层公房，小区物业交代的是做 32 个点，理论上这些是远远不够的，但物业方说，由于经费问题，他们也只能这么做。他们是老小区，住的也是一些老年居民，所以一切从简，目标让各个单元门口在可监视范围内就好。所以领队师傅也就按照计划，用传统的技术做。模拟的摄像机。加上没有专门的配套管道，只有自己另行挖掘，我们用的也就是些 pVc 管做线路的保护，他们的机房在一地下室。



他们的物业办公室也在那里。由于设施配套不全。基本上都要自己动手配全。程序很是繁琐。

由于物业对此工程的进度没有特别要求，公司也没有派太多人过来，也许是赚的不多吧。但我呢就在这个节奏中，慢慢的融入公司，融入这个工作。

如此的一周生活，慢慢的融入公司，慢慢的接受工作所需，慢慢的为自己奋斗。

### 篇三：弱电实习周记

#### 第二周

经过上一周的工作熟悉，本周过上了几乎正轨的工作生活，很是享受当然工作生活跟学

校的自由自在那是没法比，但你换个思维你想想，你会觉得你有得到更多不寻常的收获。你

工作了，是的，二十二年了，你开始离开校园离开父母，自己去工作了。这个意义对于人生

更是不容小觑的，这就是目前我最大的思想收获。觉得周记真的要在一周结束时来写，当真有点记忆模糊了，下次尝试每天记录下一些重

点吧。周末再来汇总。

上周的工作并没有完成，周一来到超市的工作现场，发现内部的装饰已经基本成型，很

明显装饰的班主加班了，再看看，我们留下的线缆，纸

板散落一地，看上去很是刺眼，但再

想到，去除这些杂志后，亮堂堂商场就将呈现，好有成就感，虽然我几乎没功劳。那就开始干吧，开始把那些流露在桥架外面的线缆彻底的放进规范的线槽，将那些端口

连到他们应该出现的地方，弱电间(:安防监控实习周记)，机柜，机房,,, 谁都拥有属于自己的一方天地，就像人

生，做你该做的，尽你所能做，为这个社会带来你最大的贡献，从而实现你人生的最高价值。

随着最后一个水晶头插入交换机。这个工程的硬件设备安装程序也算结束了，底下就是摄像

机的调试了。网络摄像机，随着一串串 ip 敲进去，调整着每一个画面。网络摄像机的魅力很

大，在实训时就曾见识过，这些个优点是以往模拟信号设备难以匹敌的。调试成功再跟甲方

做一些交接，技术交底等工作任务也就完成了。星期三，我得到了第二个任务，公司让我去了另一个工程。这个工程并不大，是一个老

小区安防工程的翻新工程。这个小区有十二栋底层公房，小区物业交代的是做 32 个点，理论

上这些是远远不够的，但物业方说，由于经费问题，他们也只能这么做。他们是老小区，住

的也是一些老年居民，所以一切从简，目标让各个单元门口在可监视范围内就好。所以领队

师傅也就按照计划，用传统的技术做。模拟的摄像机。加上没有专门的配套管道，只有自己

另行挖掘，我们用的也就是些 pvc 管做线路的保护，他们的机房在一地下室。他们的物业办

公室也在那里。由于设施配套不全。基本上都要自己动手配全。程序很是繁琐。由于物业对此工程的进度没有特别要求，公司也没有派太多人过来，也许是赚的不多吧。

但我呢就在这个节奏中，慢慢的融入公司，融入这个工作。如此的一周生活，慢慢的融入公司，慢慢的接受工作所需，慢慢的为自己奋斗。篇二：

弱电安防实习周记第一周安防实习日志

第一周

离开学校后，回到家中待了一个多星期，终于找到了一份专业对口的实习工作。今天，

我进公司已经一周了，按照学校的要求，我也开始了我的周记。\*\*\*\*电子工程有限公司，没错是我的实习单位，它的规模并不大，所做的工程大的也没

有，都是些小中型的。当然这也是我第一周对公司的了解。初来咋到，公司并没有急着让我去现场，而是让我花两天时间，对公司做一个了解，了



解公司的部门分属，工程涉及，人员的大概认知和一些常规。两天的学习后，公司派我跟一小队去了一个施工现场。他是一个刚建成不久的超市，而

且工程施工也到了收尾阶段，就是做一些安防系统工程的完善。在这里第一次知道，原来收

银台那里存在针孔摄像机，到了机房才知道，一个偌大的超市一眼看去很是刺激。当然了，

由于是工程的结尾工作，主要的就是将布线做的更加规范，还在楼梯道加了几个枪机。加上

桥架做的非常到位，所以各个点位间的布线工作就变得十分简单。连同我一行四人，两个大师傅，一个已经熟悉工作的流程，而我就是一个初生的新生，

我的工作也是一些比较简单的拉线啊，递工具之类的小活。由于对自己的身份很清楚，我并没有任何抱怨，就当热身了。

也许公司的工作任务并不重，所以周末也没有谈及到加班。对我来说，这五天的工作很

是轻松。但我也知道繁重的任务那些日子远远没有到来。我理当做好准备。没有朝九晚五，没有办公室的安逸。但是一周下来我并没有认为我的工作有什么不长之

处休息一下，为下周的工作做好充分准备吧篇三：安防实习周记第五周第五周

新的一周新的任务，这次任务不在那么系统化，改成了对几个小区的安防系统的设备进行维护和维修工作。

来到一家小区，由于建成的时间不是很早也不是最近，所以设备处于老旧的过渡期，我也了解一些。机房的记录簿上的记录显示问题主要是：家防报警处理，单元门口视频对讲，一些摄像机显示模糊等些问题。我当时有点意外问什么出现这么多的问题现在下保修，之后才知道，人家早就找我们修理，只是我们一直再拖，原因很简单，问题少，派人来不值得，问题多了值得跑一次，出现这种一个愿打一个愿挨，就是我们这边不嫌它的单子小，他们喜欢我们的价格优惠。想想，这又有什么不可。。。说说技术问题吧。单元门口视频对讲，让我修，对不起这个真不会，因为拆下来后线路板的线我真不知道哪里多了哪里，那就师傅来喽，他用了排除法有了一个新的线路板来换下旧的如果可以成像那么电路板坏了，气人的是换上后真的就好了，我以为我可以上一场课，可惜啊。师傅也说了，由于时间问题就不跟我一一交代，下次遇到具体问题再和我好好讲讲，

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/267003025011006130>