# 邯郸安装监控

来源：网络 作者：雨后彩虹 更新时间：2024-08-26

*第一篇：邯郸安装监控一、公司简介邯郸安百信电子科技有限公司是一家致力于专业智能建筑弱电工程和产品的高新技术企业。为客户提供性价比最高的综合性服务，公司采用“一站式解决方案”的全方位服务，从产品生产到工程设计、安装、调试和售后服务。邯郸安百...*

**第一篇：邯郸安装监控**

一、公司简介

邯郸安百信电子科技有限公司是一家致力于专业智能建筑弱电工程和产品的高新技术企业。为客户提供性价比最高的综合性服务，公司采用“一站式解决方案”的全方位服务，从产品生产到工程设计、安装、调试和售后服务。邯郸安百信电子愿与弱电界同仁们一道共同构建美好和谐社会。

二、经营范围

公司分工程部和产品销售部

工程部主要承接电视监控系统、视频会议系统、广播音响系统、出入口控制系统、可视对讲系统、电子巡更系统、电话通信系统、有线电视和卫星接收系统、火灾自动报警与消费联动控制系统、机房布线、UPS系统、集团电话系统、防雷与接地系统等智能建筑弱电系统工程。公司有资深的工程师和工程部，负责工程的设计、施工、调试、验收和售后服务。产品销售：产品销售主要经营安防系统产品，如红外监控摄像机、红外球机、监控主机、光端机、及周边器材。与霍尼韦尔、海康威视、大华、汉邦、和普威尔、天鑫泰、特顿等多个厂家建立良好的合作关系，我们始终坚持以优质的产品，实惠的价格，周到的服务赢得新老客户的青睐。公司专注于企业信息化的改革，努力成为您身边弱电系统集成服务专家！

三、发展背景

公司从工程入手，由产品互补，工程和产品两条腿并重走，是企业发展更稳健；公司始终坚持“合作共赢、回报社会”的经验理念，不断与社会同行及各界精英合作，创出一个个辉煌，到现在为止我们公司拥有安防一级资质、消防联动一级资质、音视频特级资质、只能建筑一级资质、国家涉密保密资质等各项资质证书。安百信电子始终坚持“百信、百姓”这两只胳膊，坚持“以民为天、以信为基”在大浪淘沙的社会永驻长存。

四、成就：

成立以来与政府进与企业紧密合作，积极参与“平安城市”建设和“数字城管”建设。以资历论英雄非英雄也，我们把成就看做是前进的动力。

我们深信企业的成功来源于产品的卓越品质、来源于优质的项目实施、来源于一流的技术服务、来源于客户的信赖与支持，我们将不懈努力，以优良的产品和服务来回报广大客户！力争成为行业一流的系统方案提供商和设备供应商！

企业文化 宗旨：公司从始至终本着“诚信﹑敬业﹑求实﹑创新”精神，坚持“安百信 百姓安” 的经验理念，以“用户至上, 信誉第一”的宗旨，服务于社会。

**第二篇：监控安装协议书**

采购方（甲方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供应方（乙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国合同法》及国家有关规定，结合工程的具体情况，经双方充分协商，签订本合同。

一、工程项目

1．工程名称：闭路监控系统供货及安装工程。

2．交货及安装工程地点：建国路人人居火锅城

承包方式和承包范围：本工程以包工包料、包质量、包工期、包风险、包设计（设计方案以甲方认可为准）的形式由乙方承包，乙方必须按照甲方确定的设计方案、系统功能、设备材料，承包整个系统的设备供应及安装和调试。（设计方案以甲方认可为准）。

3,乙方使用的辅材必须先提供样板并经甲方书面认可,方可采购进场安装.二、技术标准及质量保证

1、布线标准：乙方监控系统布线施工，严格遵照国际《民用闭路监控电视系统技术规范》gb50198-94。

2、乙方所供设备均以生产厂家提供的产品技术资料为技术标准。

3、乙方保证本项目所供产品均为合同中指定的产品，且包装为原包装。产品进场时提供供货证明，经甲方验收后进行施工。

三、工程造价

见附表

七、竣工验收及付款方式：：

1、自合同签订日三天内，甲方向乙方支付\_\_\_\_\_\_%作为预付金，工程完成验收合格日起，七天内甲方付清剩余费用。

2、项目施工安装、调试完毕，由乙方通知甲方组织验收，并提供相应完整的验收资料。乙方自书面通知之日起，三天内由于甲方拖延不验收视为工程验收合格。

四、维修保养:

1、本监控系统保修期为一年,终身维护。自工程完工并通过甲方及有关部门验收合格之日起计.保修期内,如系统发现故障,乙方必须在接到甲方通知之日起24小时内派员维修

2、保修期届满后,甲方要求乙方修理的,以实际情况价格适当向甲方收费.3、保修期届满后,甲乙双方另签订技术维护协议,乙方应对系统提供优惠的有偿技术维护.4、甲方要求软硬件功能的改进,扩容不在保修之列,但乙方应继续为客户提供最优惠的服务.免费维修期内人为或自然灾害引起的故障或损坏,仅收取维修成本费.以下情况不属保修范围:自行拆卸改换机内任何部分(如:线路,零件)后造成损坏;非乙方指定的专业技术人员指导安装而引起的故障.五、约定事项

1、为确保工期，争取提前竣工，由甲乙双方共同组成工程实施小组。

2、合同如需变更，甲、乙双方另行协商确定变更事宜，双方签章生效，并作为本合同的附件。

3、合同要件，乙方必须遵照执行，否则视为违约。

六、违约责任：

1、乙方必须严格按合同要求按时、按质（即合同要求的设备的规格、型号）、按量完成供货与安装调试完毕并交付甲方使用。如有违约，每违约一天，按合同总金额的0.1%向甲方支付违约金；若违约超过10天，甲方有权解除合同，所造成的损失，由乙方负责

2、在乙方履行合同后，甲方保证按时向乙方支付合同款项，如有违约，每违约一天，按合同总金额的0.1%向乙方支付违约金。

七、本合同按《中华人民共和国合同法》，《中华人民共和国产品质量法》，《消费者权益保护法》等有关法律条款执行。

八、合同执行中，若发生纠纷，由甲乙双方协商解决，若协商不成，提交仲裁委员会解决，直至提交法院审理。

九、施工期间出现工伤事故，由施工单位自行负责。

十、本合同一式两份，由甲方执一份，乙方执一份。

十一、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十二、本合同经双方法定代表人或其授权的代表签字，加盖双方公章后之日生效。货款两清后，合同效力终止。

**第三篇：监控安装合同**

采购方（甲方）：三台县北坝镇卫生院

供应方（乙方）：三台县潼川镇龙海电器行

根据《中华人民共和国合同法》及国家有关规定，结合工程的具体情况，经双方充分协商，签订本合同。

一、工程项目

1．工程名称：安防系统供货及安装工程。

2．交货及安装工程地点：

承包方式和承包范围：本工程以包工包料、包质量、包工期、包风险、包设计（设计方案以甲方认可为准）的形式由乙方承包，乙方必须按照甲方确定的设计方案、系统功能、设备材料，承包整个系统的设备供应及安装和调试。

3、,乙方工程使用的材料,设备必须符合甲方认可的设计方案的规定,否则,甲方有权要求乙方更换,有关费用由乙方承担.4、,乙方使用的辅材必须先提供样板并经甲方书面认可,方可采购进场安装.第二条 维修保养:

1、本监控系统保修期为1年,自工程完工并通过甲方及有关部门验收合格之日起计.保修期内,如系统发现故障,乙方必须在接到甲方通知之日起 48小时内派员维修,若非因甲方人为损坏的,乙方免收一切费用;

2、保修期届满后,甲方要求乙方修理的,以本合同附表一中的价格适当向甲方收费.3、保修期届满后,甲乙双方另签订技术维护协议,乙方应对系统提供优惠的有偿技术维护.4、甲方要求软硬件功能的改进,扩容不在保修之列,但乙方应继续为客户提供最优惠的服务.免费维修期内人为或自然灾害引起的故障或损坏,仅收取维修成本费.以下情况不属保修范围:自行拆卸改换机内任何部分(如:线路,零件)后造成损坏;非乙方指定的专业技术人员指导安装而引起的故障。

第三条 双方责任:

(一)甲方责任:

1,审核乙方提供的设计方案,安装施工方案,在收到后的5日内完成.向乙方提供必要的场地及施工用电.2工程结束经过甲方验收合格后在5个工作日内应付清所有工程款。.3工程施工中甲方应委派现场管理代表,监督,检查工程质量,进度.处理并协调甲乙双方。

（二）乙方责任

1、合同签署后乙方必须在5个工作日内进场施工，工期为5天。

2.

**第四篇：监控安装合同书**

安防监控工程合同书

甲 方：签订日期：

乙 方：签订地点：依据《中华人民共和国合同法》之规定，为了明确双方的权利与义务关系，经友好协商，现就乙方承接甲方安防监控工程事宜达成如下条款，以便共同遵照执行。

第一条合同概要

双方同意由乙方承接甲方的安防监控工程，由乙方提供系统所需的相关设备及部件，并由乙方负责系统的安装、调试以及开通后系统运行的技术服务。

第二条技术要求

该安防监控工程应当具备基本的防盗功能，具体技术要求：图象清晰，符合国家规范要求，终端合格率为100%。

第二条设备要求及设备清单（见附页）

乙方向甲方所提供的设备应当是全新的且是合同指定的产品。

设备清单与《电子监控工程预算书》（详见本合同的附件1）所载明的设备完全一致，该设备清单由双方在签订本合同时一并予以确认。所用设备费用不得高于报价。

第三条工程款及支付方式

本合同项下的工程款总额为元整，大写。工程款支付方式为：

1、本合同签定后，甲方支付乙方总工程款的%作为预付款，即元整，大写：。

2、乙方对工程安装调试完毕后，由甲、乙双方相关人员对该工程的验收。验收合格经双方签字确认后，甲方再支付乙方剩余工程款元，保修期。

上述工程款包括工程设备、部件及其运输、安装、调试和保期内的设备保修、维护费用。

第四条工程设备的验收

1、甲方付清预付款后，乙方应及时将工程设备及其部件运送到甲方指定的地方，甲方验收后应予确认并负责保管。

2、乙方依合同所订时间将工程设备及其部件运至指定地点时，甲方应即时接收并妥善保管全部货物。

第五条工程安装、调试

1、甲方应负责提供系统安装和调试的必要条件，做好施工方的现场协调工作，积极为乙方提供良好的工作环境。

2、条件具备后，甲方通知乙方开始施工。乙方在接到甲方通知后日内将工程安装完毕，在安装完毕后日内调试完毕。

3、系统安装、调试过程中如有不符合技术要求的，应立即返工直到达到标准。

第六条技术支持及服务

1、在系统正式投入施工后，乙方保证派遣专业技术人员按施工的不同阶段指导实施，并保证进度。

2、乙方的施工安装调试应严格按国家相关法律法规及甲乙双方协商的标准进行，并接受甲方的监督。

3、乙方为甲方培训操作人员。

第七条验收和移交

系统调试开通壹周内，甲乙双方对系统作全面验收，验收合格后各方签字确认，并由乙方移交给甲方使用。

第八条设备保修

1、出现简单技术问题时，乙方应提供电话咨询。

2、电话咨询无法解决的，对复杂技术问题，乙方应24小时内到现场服务。

3、系统开通后保期内如出现使用故障，乙方负责免费维修，如故障是因人为或意外引起的，需调换的设备或零件的费用由甲方负责，乙方负责免费维修。

第九条、违约责任

1．甲、乙双方若一方发生违约情况，则违约方应按国家经济合同法有关条款对另一方进行赔偿。

2．除人力不可抗拒因素外，若甲、乙双方中一方废除合同，需向另一方支付工程总金额25%的违约金。

3．如项目由于乙方原因导致延期，乙方应偿付逾期违约金，按未完成部分项目金额的千分之一∕每天费用作为甲方的补偿（自然因素导致延期除外）。

4．如甲方未能按照合同要求向乙方支付工程款，甲方须另加应付款项的千

分之一∕每天的逾期违约金作为乙方的补偿；乙方并有权利暂停工程的施工，待甲方向乙方支付相应的工程款和逾期违约金后恢复施工，乙方不承担由此引起的工期延期责任。

第十条责任的免除

发生不可抗拒因素造成一方或双方损失的，均应当免除对方责任。但应当采取积极措施尽量减少损失，损失扩大的，由该方承担责任。

第十一条合同的变更和解除

1、合同执行期间，双方不得随意变更和解除合同。

2：第十二条合同生效与终止

1、本合同自甲乙双方盖章并由授权代表签字之日起生效。

2、本合同在设备保修、维护期届满之日终止。

第十三条纠纷的处理

本合同发生纠纷时，当事人双方应协商解决；协商不成时，依法向甲方所在地人民法院起诉。

本合同正本一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方：乙方：

法定代表人签字：法定代表人签字：

年月日

附:视频监控系统设备清单

**第五篇：监控安装协议书**

监控安装协议书

在日常生活和工作中，用到协议的地方越来越多，协议协调着人与人，人与事之间的关系。那么什么样的协议才是有效的呢？以下是小编帮大家整理的监控安装协议书，欢迎大家借鉴与参考，希望对大家有所帮助。

监控安装协议书1

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_学校

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_公司

为进一步加强五中宿舍安全管理，经甲、乙双方共同商定，甲方购买乙方监控录像工程设备，工程设备总造价人民币： 元，大写：（元）（详见附表)，并达成如下协议:

一、质量保证：乙方承诺为甲方提供的产品均具优良品质(免费安装调试)，符合生产厂商质量标准。

二、施工验收：自合同签订之日起，乙方必须7天内开工，按规格型号安装调，14天内全部工程结束。甲方必须保证在工程安装调试过程中给予乙方必要的合作。如：乙方安装过程中甲方必须给予严格的监督和指导，否则产生的问题有甲方负责，乙方安装工作时间以外，已安装的设备保管由甲方负责，因甲方因素造成的图像质量问题的排除费用以及因甲方因素造成的误工费用由甲方承担。乙方提供技术人员指导安装并负责全部设备的调试。施工完成后甲方验看设备运行状态，三日内无异议视为验收合格。

三、保修条列：若出现质量问题（正常运行时造成的损坏），一年内免费维修。非正常因素造成的的设备损坏如：人为的破坏；电网电压过高或过低造成的设备损坏等，不在免费维修更换之列，但可以免费提供技术支持。问题出现后，两天内做出整修方案，最多不超过五天（不可抗力的因素除外）维修完毕使设备恢复正常使用。乙方严格按照甲方指定的\'位置安装布线，设备安装好后，如果甲方需要更换位置而产生移装费用由甲方负责。不是因为产品质量而造成的设备损坏，更换费有甲方负责，乙方提供免费安装。设备安装完后，使用过程中甲方应及时发现问题，报乙方维护（一年内免费维护），超过服务期限的，维护费用另行结算。

四、结算方式：工程完工后，经甲方验收合格后14日内付清全部设备款及线、管件等各项费用。在甲方未付清全额付款前，所有设备的所有权归乙方所有。因甲方拖欠款而不能提供售后服务造成的损失由甲方负责（对拖欠款单位不提供售后服务，待甲方给乙方付清全部款项后再恢复剩余时间的售后服务）。

五、本协议双方代表签字生效，任意一方终止合同或不履行合同条款，负责赔偿对方全部经济损失。甲乙双方各执一份，出现纠纷由起诉方所在地法律部门依法处理。

六、本协议未尽事宜，由双方协商解决。附表作为本协议附件。

甲方：乙方：

电 话：电 话：

代 表：代 表：

年月日

监控安装协议书2

采购方（甲方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供应方（乙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国合同法》及国家有关规定，结合工程的具体情况，经双方充分协商，签订本合同。

一、工程项目

1、工程名称：网络监控系统供货及安装工程。

2、交货及安装工程地点：驾校

承包方式和承包范围：本工程以包工包料、包质量、的形式由乙方承包，乙方必须按照甲方确定的设计方案、系统功能、设备材料，承包整个系统的设备供应及安装和调试。（设计方案以甲方认可为准）。

二、技术标准及质量保证

1、布线标准：乙方遵照监控系统技术规范布线施工。

2、乙方所供设备均以生产厂家提供的产品技术资料为技术标准。

3、乙方保证本项目所供产品均为合同中指定的产品，且包装为原包装。

三、工程造价

见附表：网络监控方案

四、竣工验收及付款方式：

1、工程总价：人民币：壹万肆仟柒佰捌拾圆整，￥14780.00元。自合同签订日三天内，甲方向乙方支付 30 %作为预付金，工程完成验收合格日起，七天内甲方付清剩余费用。

2、项目施工安装、调试完毕，由乙方通知甲方组织验收，并提供相应完整的验收资料。乙方自书面通知之日起，三天内由于甲方拖延不验收视为工程验收合格。

五、维修保养:

1、本监控系统保修期为一年，终身维护。自工程完工并通过甲方及有关部门验收合格之日起计。保修期内，如系统发现故障，乙方必须在接到甲方通知之日起24小时内派员维修。

2、保修期届满后，甲方要求乙方修理的，,以实际情况价格适当向甲方收费。

3、保修期届满后,甲乙双方另签订技术维护协议，乙方应对系统提供优惠的有偿技术维护。

4、甲方要求软硬件功能的改进，扩容不在保修之列，但乙方应继续为客户提供最优惠的服务。免费维修期内人为或自然灾害引起的故障或损坏,仅收取维修成本费。以下情况不属保修范围：自行拆卸改换机内任何部分(如:线路,零件)后造成损坏;非乙方指定的专业技术人员指导安装而引起的故障。

六、约定事项

1、为确保工期，争取提前竣工，由甲乙双方共同组成工程实施小组。

2、合同如需变更，甲、乙双方另行协商确定变更事宜，双方签章生效，并作为本合同的附件。

3、合同要件，乙方必须遵照执行，否则视为违约。

七、违约责任：

1、乙方必须严格按合同要求按时、按质（即合同要求的设备的规格、型号）、按量完成供货与安装调试完毕并交付甲方使用。如有违约，每违约一天，按合同总金额的0.1%向甲方支付违约金。

2、在乙方履行合同后，甲方保证按时向乙方支付合同款项，如有违约，每违约一天，按合同总金额的0.1%向乙方支付违约金。

八、合同执行中，若发生纠纷，由甲乙双方协商解决，若协商不成，提交仲裁委员会解决，直至提交法院审理。

九、本合同一式两份，由甲方执一份，乙方执一份。

十、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十一、本合同经双方法定代表人或其授权的代表签字或加盖双方公章后之日生效。货款两清后，合同效力终止。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

授权代表（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_授权代表（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找