# 参观工地心得体会(优秀13篇)

来源：网络 作者：红叶飘零 更新时间：2025-06-07

*在平日里，心中难免会有一些新的想法，往往会写一篇心得体会，从而不断地丰富我们的思想。心得体会对于我们是非常有帮助的，可是应该怎么写心得体会呢？下面小编给大家带来关于学习心得体会范文，希望会对大家的工作与学习有所帮助。参观工地心得体会篇一前几...*

在平日里，心中难免会有一些新的想法，往往会写一篇心得体会，从而不断地丰富我们的思想。心得体会对于我们是非常有帮助的，可是应该怎么写心得体会呢？下面小编给大家带来关于学习心得体会范文，希望会对大家的工作与学习有所帮助。

**参观工地心得体会篇一**

前几天，我有幸参观了一座正在建设中的工地。这是我第一次近距离接触建筑工地，对这个行业一直抱有浓厚的兴趣。这次参观让我对工地建设有了更深入的了解，并且也让我对工人们的辛勤付出有了更深刻的体会。

第二段：工地的繁忙和危险

走进工地，我被繁忙的场面所震撼。大家都忙碌地行走着，机械设备发出嘈杂的声音，到处都是尘土飞扬。这是一个充满生命力的现场，但也带来了诸多危险。紧挨着施工现场的是高大的脚手架，工人们在上面忙碌地搬运着材料，我不禁感到心惊胆战。我看到，每个工人都戴着安全帽和防护镜，手持着工具，严格按照操作规范进行作业。这些工人用实际行动向我们展示了他们优秀的专业素质，他们的辛劳和付出实在令人感动。

第三段：在现场的观察与交流

在工地上，我观察到了许多有趣的现象。建筑工人们默契地合作着，有的搬运砖石，有的砌墙，有的搭建脚手架，每个人都在精确地完成自己的任务。我和一位经验丰富的工人交流了一会儿，他告诉我，他已经从事这个行业有十多年了。他介绍了工地的常见安全问题以及如何确保工作的高效进行。他还告诉我，这个行业需要勤奋和耐心，但同时也能够获得很高的收入和发展机会。通过和工人的交流，我对建筑行业的前景有了更加明确的认识。

第四段：对于建筑工人的赞扬和感慨

参观工地后，我对建筑工人们的辛勤付出充满敬意。他们每天面临着重物的搬运、危险的高空作业和枯燥的工作环境，但他们始终坚守在岗位上，为我们创造了美好的建筑。我们常常忽视了这些细小的付出，却很少有机会去感受和体验。这次参观让我深刻地认识到，建筑工人们是城市建设的中坚力量，他们用智慧和勇气将我们幸福的家园一块一块地砌建起来。

第五段：对于建筑行业的思考与展望

参观工地后，我对建筑行业有了更加全面和深入的了解。建筑行业是由成千上万个建筑工地组成的，它们为我们提供了舒适的住所、美丽的城市风景。在建筑工人们的辛勤付出下，我们拥有了完备的基础设施和美好的居住环境。但同时我们也应该注重工人们的劳动保障问题，提高他们的工资待遇，确保他们能够安全、健康地工作。未来，我希望能够有更多的参观机会，深入了解建筑行业的发展动态，并为推动建筑行业的可持续发展尽自己的一份力量。

参观工地后，我深刻地感受到了建筑工人们的辛勤付出和奉献精神。他们为我们创造了美好的家园，让我们的生活更加舒适和便捷。我对建筑行业的工作有了更加全面的了解，也对建筑工人们充满了敬意。希望未来，建筑行业能够得到更多的关注和支持，为我们创造更美好的城市。

**参观工地心得体会篇二**

【导语】本站的会员“卉煜熹”为你整理了“参观工地

心得体会

”范文，希望对你有参考作用。

认识实习是工程设计专业中重要的

教学

环节，是理论联系实际、增长实践知识的重要手段和方法之一。认识实习主要对工地进行参观，了解工程施工和管理的主要流程。为了让我们对自己从事的专业获得一个感性的认识，为今后更好地工作打下坚实的基础，体会一下设计作品在工程中的应用的具体情况，20xx年11月9日、10日我们院的领导带领我们进行了为期2天的参观学习。在此期间我们对工地进行了参观，了解了工程施工和管理的主要流程。

首先我们到达的是xx二期的施工现场，虽然当天下着小雨，但工人们还是马不停蹄的忙碌着，看到我们进来他们相当的热情，表示问候以后把他们在工地遇到的情况向我们一一阐述，从他们的阐述当中能感觉到他们施工经验是相当的丰富，有时候我们的不细心造成的失误他们都在现场帮我们改正，还说以后怎么样弄他们施工会方便一些，提出了很多好的意见和建议。通过现场观察我就xx二期设计中的不足作如下阐述：

1、对于工程施工来说，任何一个忽视的小细节都可能造成一定的影响。比如xx二期的工程由于我考虑的不周到，结构增加了山墙柱，又有了梁，所以造成缝隙过多，忽视了现场室内变形缝不好处理的情况，也没有还有行之有效的方案，对建筑的整体美观的造成缺陷，而那些细节要早注意到的话，就不会这么被动。这个以后会注意，会和结构结合商量一下，会否有更好的处理办法。

2、现场提出4m层电缆夹层一侧防火门外没有平台，这是由于结构的失误忘记做了，到时候我们会选钢梯弥补，详见建筑图。

3、电缆夹层到3、4层平台没有留门，虽然规范没有强制要求留门，但是将来会给运行人员工作带来不便，这个在以后的工作中会改善。

4、控制室面向汽机间的那道墙没有留落地窗户，这样会给运行人员工作带来不便，不能及时看到汽轮机那边发生的情况，这也会在将来的工作中加以改善。

5、存在的普遍问题就是汽机岛的两个钢梯60度梯子，过于陡，以后会尽量找地方把梯子做平缓。以便运行人员工作，同时也安全。

6、同时现场提出，楼梯间用普通地板砖容易碰坏，用花岗岩比较好，有时候自己工作经验少，对这些材料不是很敏感，不知道那些比较常用，这还需要现场多多反馈意见，多多指导。

7、我们看到的墙体大部分都是用空心砌块砌成的，推行使用空心砖是国家的`方针政策，也是工程中的需要，空心砖有隔热、隔声、质量轻、可以节省材料等优点。

随后我们来到了xx一期的电厂，总体感觉xx一期装修得比较好，各个专业似乎配合的也比较好，汽机间不是那样热，通风换气，日照都比较好，也没有山墙柱，避免了变形缝不好处理的情况，地面用的地板砖也感觉干净，给人一种舒服的感觉，而即将参观的正大项目室内处理的感觉不是太好，黑黑的，7m层通风没做好，到汽机房就感觉热得让人透不过气由于躲避汽机专业的管洞，把控制室的墙凹进去，也给人一种不舒服的感觉，并且吸声材料用得不好，整个主厂房楼里面噪音特别大，并且电缆夹层规范规定的至少两个出口都没能满足要求。元华项目还正在施工，现场还没反应出什么问题，唯一问题就是缺图，这个我们会尽快加班加点满足工地需求。

为此我感觉在以后的工作中我们应该注意以下几点：

1、平时工作中要善于

总结

，并且还有善于利用相应的知识及经验，勇于求教，勤于钻研。

2、增强责任心，细心细心再细心，考虑周到，对自己作品负责。

3、与现场经常沟通，有什么不足的地方及时弥补，及时解决问题。

上学期间作课程设计的时候，老师总是提倡我们搭模型，以便直观地得到体量关系。但是那时候的作品都没应用到实际当中，也不知道自己定的东西，究竟现实中是什么样子，当真正走进还在施工中的建筑，有一种走进了模型的感觉。可是当真的置身于这个模型当中却发现自己的尺度感竟然那么差，才发现一直以来的设计真的只是纸上谈兵。对照着图纸，回想刚刚走过的那些空间，有种豁然开朗的感觉。做模型只能得到一种相对的尺度感，工地实习却可以给我们一种绝对的尺度感。这是在设计中永远不能体会到的尺度感。也是成为一名合格的建筑师必不可少的尺度感。

不会画图成不了建筑师，只会画图也成不了建筑师。一个工程包括了太多内容，要完成一部完整的作品，需要各种专业人员通力合作。而建筑师是其中的灵魂人物，只有对每一部门都有清晰的概念，才能有效地进行组织协调。责任越大，也要求我们要培养自己有更高的能力。今天我们还在为成为建筑师而努力，希望从工地里走出的我们可以用纤弱的翅膀，在未来制造令人赞叹的暴风雨。

参观期间现场工作人员给我们时不时地讲解施工中遇到的问题（优点和缺点），向我们请教和指导，我们受到很大的启发，整个实习过程，收获是不少的，自己的所学和今后的工作实际还是有差距的。这次实习虽然时间不长，但是接触到了许多之前不曾了解的东西。通过这次实习，我增强了实践能力，切身来到工地才真正感受到实践的重要性。在此感谢领导为我们提供这次机会，我们一定好好珍惜，包装自己，设计出优秀的作品！

参观工地心得体会

工地参观学习心得体会

参观教学楼工地心得体会

工地心得体会

工地参观实习报告（共）

**参观工地心得体会篇三**

20xx年8月5日—6日，公司组织相关业务科室及一线施工人员前往江苏省常熟市三环路快速化改造工程参观学习，有幸成为其中的一员，我怀着期待的心情前往。

六点半我们准时从单位门口出发，中午1:00到达施工现场，由于常熟中午过于炎热，工人们采取早出晚归中午休息的方式进行现场施工作业，所以我们先去项目部参观项目部建设。在项目部，曲经理主要针对外埠市场与临沂本地市场的不同作了详细介绍，合作伙伴黄总也是热情的拿出各类文件与我们尽情分享。作为一直从事土建行业的企业，第一次做市政工程，而且是高架桥这样技术含量高的工程，就做的这么好，的确是令人钦佩。

一听完介绍我们就迫不及待的参观项目试验室，力学室、土工室、配比室、水泥室等一应俱全，来样室里整齐的摆放着各种型号的钢筋和水泥。配比室里一名工作人员正在认真的做着砂石料的筛分，她说：“最近进的石子厂家变动频繁，每一次来料都要进行严格的筛分后重新进行配比。”炎热的天，敬业的精神令人感动。是呀，配合比关系到工程成本，更关系工程的质量，质量是企业的生命。

然有如此细腻严谨的心。尽管他们的资料更多的是往公路标准上靠的，但从桩基到上部结构，小到垫石都有手写版的质量控制点的详细记录。在交流的过程中，我们谈到特种作业人员证书及检试验仪器鉴定证书缺乏的问题，为了申办安全生产许可证的需要，他们主动把国家安全生产管理局认证的特种作业人员证书借于我们参考使用。

下午4：30来到工地现场，高架南侧的钢筋加工区及模板加工区在高架桥上清晰可见，材料堆放有序，并做了相应的保护原材料措施。不得不说的是他们搭设的样板，严格按照规范搭设，每个样板上都张贴相应的施工工艺和操作规范，体现出整个项目部延续下来的严谨和认真的工作态度。在竹胶板底模的缝隙处理上，他们利用在浇筑时加水冲洗浸泡表面，引起竹胶板适度的吸水膨胀而填满缝隙是一个不错的方法，省时省力又节省费用，像这种简单易行的方法都可以在我们的施工现场直接拿来使用。

总之，两天的参观学习时间虽短，但还是感触颇多，在这些整洁、规范、美观的背后，埋藏了多少人的汗水和精力。让我觉得自己在以后的工作中，需要以更加严谨的态度对待本职工作。读万卷书，行万里路，见贤思齐，让每一次积累沉淀，蓄势待发，更好的为公司发展贡献自己的力量！

**参观工地心得体会篇四**

第一段：引言（150字）

参观工地实践是在大学期间，为了增加实际操作经验和了解工业建设过程而开展的一项实践活动。通过这次实践，我有幸走进一线的工地，亲眼目睹了工程师和工人们辛勤工作的场景，也对建设工程的复杂性和协调性有了更深刻的认识。在这篇文章中，我将分享我在参观工地实践中得到的心得体会。

第二段：目睹建设的壮观（250字）

参观工地时，我被眼前的壮观场景震撼了。高耸入云的吊车悬挂在蓝天上，工人们披着黄色的安全衣穿梭在巨大的钢筋混凝土结构间，机械设备发出巨大的轰鸣声，整个工地充满了生机和活力。我感受到了建设的庞大，意识到建筑背后需要庞大的团队协作和工程规模的计划。这使我更加珍惜每一座建筑和每一个建筑师所做出的努力。

第三段：协作的巧妙（300字）

参观工地，我看到了不同专业工人间的协作和配合。从设计师到摄影师、工程师到线路安装人员，每个人都在自己的领域内发挥作用，相互协调和合作。例如，仅仅搭建一个大型的塔吊就需要设计师制定方案、工程师进行计算，并由吊车司机按照要求操作。这些人们用各自的尽职尽责，相互补充，才能够让整个工程运行顺利。这样的协作精神让我深受启发，意识到只有团结一心、互相尊重、相互信任，才能在工作中取得更好的效果。

第四段：安全意识的重要性（300字）

参观工地也让我深刻体会到了安全意识的重要性。在工地上，每个工人都必须严格遵守安全规定，佩戴安全帽、安全绳等防护设备，以确保自身的安全。同时，领导者也经常组织安全培训，让每个人都了解工地上的各种危险和应对措施。这让我明白，保障工人安全是建筑行业发展的基础，而且这个责任并不仅限于领导者，每个人都应该时刻警醒，尽量避免事故的发生。

第五段：思考和启示（200字）

参观工地实践不仅让我对建筑行业有了全新的认识，更让我思考自己的职业规划。我意识到，作为一名大学生，参观工地不仅可以帮助我积累经验、提升动手能力，还能帮助我了解不同职业的工作环境和要求，有助于我更好地选择我的未来发展方向。同时，在工地见证了众多工人默默付出并协作的场景后，我深受启发，明白到尊重他人、与人合作是成功的关键。在以后的工作中，我会时刻保持谦虚、虚心学习，珍惜和他人的合作机会。

总结（100字）

通过参观工地实践，我不仅对建筑行业有了全新的认识，同时也体会到了协作和安全意识的重要性。参观工地实践让我明白了只有团结一心、互相尊重、相互信任，才能在工作中取得更好的效果。我也意识到自己在职业规划中需要更多的实践和经验积累。参观工地实践是我大学期间最难忘的经历之一，它给我留下了宝贵的记忆，并对我未来的发展产生了深远的影响。

**参观工地心得体会篇五**

近日，在天津市建筑业协会组织下，津侨国际小镇项目管理人员前往由浙江宝业建设集团有限公司承建的和平区鞍山道b地块进行观摩学习，主要参观了屋面工程、室内精装及地下室车库。

在工作人员的带领下参观人员来到了地下车库，首先就被地面及顶部管道的设计美感所吸引，为了保证业主的行车安全，设计采用了150mm的白色线条将地库中的停车区、车行区和人行区进行区分，并标注了交通符号、车位编号、人行道等标识。地库上部区域应非常整洁有序，经讲解员的介绍，管线布置采用了bim软件进行优化，在避免碰撞的同时，实现设备管线的合理排布及上部空间效果的有效提升，主车道位置的管道进行了向上收取设计，以保证更舒适的净高。

大厦的41层是精装公寓层，进入室内，各类装饰做工细腻，处处体现了精品工程特性，公寓内厨房厨具，卫生间各类洁具安装牢固，面砖整齐美观，经敲击无空鼓，平整度高。各类线盒方正、标高一致，美观大方，其中给我留下印象最深的是厨房冰箱和柜体进行了整体设计，既美观又简洁。顶层采用了页岩片防水卷材，表面平整，找坡均匀，搭接宽度均能满足设计要求，屋面风帽造型美观大方，棱角分明，缝隙封堵严密且顺直，吸引了很多人的目光，其中屋面伸缩缝、阴阳角处理、天沟、排气管等细部做法上处理的很到位，让我们看到了管理人员的精心与细心。

这次参观学习，让我感触颇多，在这些整洁、规范、美观的背后，埋藏了多少工程人的.汗水和精力。以后的工作中，我会以更加严谨的态度对待本职工作，协助项目经理，尽自己的最大能力完成交办的任务，配合各管理人员做好现场管理工作，力争本项目部在全体人员的共同努力下，达到此次参观项目的管理水平。

**参观工地心得体会篇六**

20xx年12月15日这一天由公司王副总、邢总工带队，安全部、质检部及各项目部经理参加，市建委组织的中心商务区大卜家庵子安置区观摩会，主要参观学习工地建设、安全管理、现场质量等。

进入场地给人的第一感觉就是整齐、干净、统一给人一种舒心的感觉。在解说员的耐心讲解下，我们知道他们制定项目创建\"标准化工地\"的具体目标和措施(主要包括人员配置标准化、规章制度标准化、过程控制标准化、现场管理标准化),通过这些措施使项目部安全、质量、环境、卫生等有很大的突破，处处体现工地建设规范化。

楼层标识牌规范显目，安全通道整洁、干净以及安全通道周边树立的入场需知、温馨提示以及安全防护、急救常识等标识及今日危险源告知牌也是相当规范和完整。班组班前活动讲台上张贴的\"安全生产、警钟长鸣\"标识也是异常醒目。材料堆放区及样板区，搭设有工棚，材料堆放有序，并做了相应的保护原材料措施。钢筋加工棚，单独设立施工场地外围，钢筋也是堆放整齐，操作间机械设备都采取了相应的防护措施，最主要的是钢筋标识牌，内容清晰明了，外观美观规范，让人不得不承认他们在文明施工方面投入了大量的人力物力。

在施工管理过程中对工人的管理是实行办公、宿舍、施工区域三区分离模式进行管理，修建了全天水冲式贴瓷砖厕所和制定了吸烟区和茶水供应室全自动热水器供应开水，实行人性化管理，保障了工人身体健康。

在现场有很多值得我们学习的地方，安全通道的布置和现场安全标语和警示的设置，如龙门架的周围用黄黑的间隔条纹进行警示，以及现场安全设置。以及再进场区有个镜子对每个人进场时检查自己的安全配备是否到位。通过观摩学习，我们认识到管理的不足，在以后的工作中，需要以更加严谨的态度对待本职工作，配合纪经理监管好各项目部安全资料，并做好安全部其他工作。

**参观工地心得体会篇七**

工地是一个建筑项目的核心地带，是建筑师们的创造之地，因此我对参观工地充满了好奇和期待。近日，我有幸参观了一家正在建设的工地，并从中获得了许多宝贵的经验和体会。在这次参观实践中，我深刻认识到了工地对设计规划和建材运用的重要性，也认识到了施工过程中的挑战和难点。下面，我就分享一下我在这次参观中的心得体会。

二、对工地规划的认识

参观工地让我深刻认识到了工地规划对建筑项目的重要性。在进入工地时，我看到了一个有条不紊、井然有序的场景。施工人员按照规划图纸进行分工，有人负责浇灌混凝土，有人负责搬运砖石，有人负责安装设备。他们各司其职，协作紧密，使整个工地运转如钟。这让我明白了工地规划对工作效率的重要作用，也让我对规划方向的确立更加重视。

三、对建材运用的认识

在实地参观中，我不仅看到了施工人员的辛勤努力，还看到了各类建材的运用。例如，我看到了实木地板的铺设、马赛克瓷砖的拼贴以及玻璃幕墙的安装。这些建材的材质和用途各不相同，但在整个建筑设计中起到了重要的作用。我认识到了建材的选择和运用对于建筑风格和功能的重要性。通过参观工地，我对建材的选择有了更深入的了解，这对以后自己参与设计项目起到了积极的借鉴作用。

四、对施工过程的认识

虽然在实地参观中，我只是一个旁观者，但我通过观察和思考，对施工过程有了更深入的认识。工地施工是一项复杂而精细的工作，需要施工人员熟练掌握各种技能。我看到了他们使用各种工具和机械设备，如钢筋切割机、起重机等。观察施工现场的细节，我发现在实际施工过程中，存在着很多挑战和难点，例如施工地块的有限空间、施工安全的保障等等。这让我深入认识到了在设计过程中要考虑到施工的可行性和效果，以及设计与施工之间的紧密联系。

五、对团队合作的认识

参观工地还让我深刻体会到了团队合作的重要性。在现场，我看到了施工人员之间的高度配合和协作。他们密切配合、相互支持，共同努力完成工程。团队的力量让我产生了深深的震撼，也让我明白只有通过团队合作，才能完成一个巨大的工程。工地参观实践将我带入了一个团队合作的现场，并让我对团队精神有了更深刻的认识和理解。

结语

参观工地实践让我从多个方面认识到了建筑项目的复杂性和困难性，也让我对建筑设计与施工之间的密不可分有了更好的理解。通过观察和思考，我对工地规划、建材运用、施工过程和团队合作有了更深刻的认识。这次参观实践让我获益匪浅，不仅扩宽了视野，还增加了我对建筑设计的热情和努力。相信通过这样的实践，我将更好地理解和运用建筑知识，更好地参与到建筑设计中去。

**参观工地心得体会篇八**

在工地实习了一段时间，再回头看看那些曾经上过的课本，突然有一种豁然开朗的感觉，很多以前上课都听不懂的东西，现在一看，居然都能看明白了。这应该就是传说中理论与实际相结合后所产生的效果吧！看来理论知识非常重要，以后一定要打好基础。

我第一次跟着师兄去检查板筋的时候，就让我见识到了检查的必要性。有的里面只放了两根主筋没放箍筋，有的放了箍筋没扎扎丝的，有的`扎了扎丝没垫保护层的，各种问题都有，而且你已说他，他还顶嘴，还老是自言自语，看上去管理也存在问题。可以说我对这个钢筋工的印象分几乎为零，但是随着接触次数的逐渐增多，也慢慢理解了，那段时间天气炎热，好几个工种都停了工，只剩下钢筋工了，心里烦躁也难免，再加上很多模板都已经支好了，又赶工期，扎钢筋也比较麻烦，才出现了那么多问题。之后项目部发放冰饮，却没见钢筋工老板做表示。如果老板做表示也不会这样了，工人也会因感激之情多干活，这样也是两全其美啊。通过这个事件让我认识到了沟通和理解的重要性。正如前面所说的，工程管理专业的学生要成为一个高级人才很难很难，因为这不仅涉及到专业方面的知识，更多的是人际交往方面等的软实力。

总的来说，近两个月的实习让我学到了很多有知识，有友情，有为人处事方面的认识，有专业知识的累积。可能这些相对于那些很擅于自我展现，在工地上学到更多的人来说不值一提，可是对于我来说，是第一次真正接触社会，所以这是一份很宝贵的社会经验。同时，还要再次感谢那些给与我帮助的人。

**参观工地心得体会篇九**

工地参观心得体会要怎么写，才更标准规范？根据多年的文秘写作经验，参考优秀的工地参观心得体会样本能让你事半功倍，下面分享【工地参观心得体会精品7篇】，供你选择借鉴。

今年寒假放假回来后第二天我就去了\_\_安全保障房建设工地去认知实习去了。这个项目总投资2025万元人民币，建设面积是14022平方米，是\_\_县20\_\_年度重点建设项目，建设单位是\_\_县城市建设发展有限公司，设计单位是\_\_县建筑规划设计院，质量监督是\_\_县建筑工程监督站，安全监督是\_\_县建筑工程安监办，施工单位是浙江金圣建设有限公司，监理单位是\_\_建航工程咨询有限公司，结构类型是框架，五层。开工日期是20\_\_/\_\_/\_\_，竣工日期是20\_\_/\_\_/\_\_，质量目标为合格。

我之所以提前选择实习是因为我觉得有了一定的实际知识可以让我更好的去学习理论知识，争取早一日走上工作岗位，成为建设21世纪新中国的一份子。

工作的第一天有点寒冷，骑着车到工地的时候脚都已经冻僵了，看到工地上的工人们三三两两的围在一起烤火，这时侯再想想我们在学校的时候每天八点多钟起床还嫌少是有多么的幼稚了。

我细细的打量了一下这个工地，一共有五套独立的地基，大约1万多平米。我又绕着全部的工地走了一圈，提前认识下这个“陌生”环境。早上刚去由于什么都不知道，就是看着工人么忙这忙那的有点好奇。

过了一会，我领到了安全帽，戴上了它之后感觉有点好玩，因为以前在学校戴安全帽的时候总是参观之类的，所以没有体会到工作的那种辛酸。起初，我帮几个大爷们递递钢管，因为工地建在村子旁边，周围一圈要用钢管扎成围栏。

一是为了周围群众的安全，二是保护工地，防止不良人员进入。围栏搭好之后，我去看了看施工的图纸，有建筑平面图、梁柱等等的各种图纸。

因为我们在大一下学期学过，所以对于大部分的图纸还是看得懂的，还有少部分看不懂的，我也虚心的去请教现场的施工人员。了解了配筋、钢筋、箍筋的等级，还有如何根据图纸配置实际楼板。

在我看图纸时，现场还有工作人员在用一个我没看到过的仪器测量柱子的高度，我很好奇的围上去看了看，后来知道那叫做水准仪。一个上午的时间就这样陆陆续续的过去了。

下午开始浇筑3、4两号楼的楼板，现场开来了一辆混凝土泵车，好大的一辆。后面陆陆续续还有好多运送混凝土的车子。看着泵车喷混凝土的那种速度，真感觉机械化现代建筑比以前人工不知快了多少倍啊。现场施工员叫我随着那些工人们一起去平整楼板面，因为混凝土打下来是不均匀的，我用了一块砂板开始了我第一天最辛苦的工作。

时间慢慢地过去，第一天就这样随着太阳的下山而结束。第一天的工作真是有点辛苦，我刚开始决定歇息几天再来，后来想想既然来实习了，就该坚持坚持。第一天学到了很多，平整楼板面时就有好多问题都是那些有经验的工人们告诉我的，学到了很多很实用的知识。

1、对于工程施工来说，任何一个忽视的小细节都可能造成一定的影响。比如沙河二期的工程由于我考虑的不周到，结构增加了山墙柱，又有了梁，所以造成缝隙过多，忽视了现场室内变形缝不好处理的情况，也没有还有行之有效的方案，对建筑的整体美观的造成缺陷，而那些细节要早注意到的话，就不会这么被动。这个以后会注意，会和结构结合商量一下，会否有更好的处理办法。

2、现场提出4m层电缆夹层一侧防火门外没有平台，这是由于结构的失误忘记做了，到时候我们会选钢梯弥补，详见建筑图。

3、电缆夹层到3.4层平台没有留门，虽然规范没有强制要求留门，但是将来会给运行人员工作带来不便，这个在以后的工作中会改善。

4、控制室面向汽机间的那道墙没有留落地窗户，这样会给运行人员工作带来不便，不能及时看到汽轮机那边发生的情况，这也会在将来的工作中加以改善。

5、存在的普遍问题就是汽机岛的两个钢梯60度梯子，过于陡，以后会尽量找地方把梯子做平缓。以便运行人员工作，同时也安全。

6、同时现场提出，楼梯间用普通地板砖容易碰坏，用花岗岩比较好，有时候自己工作经验少，对这些材料不是很敏感，不知道那些比较常用，这还需要现场多多反馈意见，多多指导。

7、我们看到的墙体大部分都是用空心砌块砌成的，推行使用空心砖是国家的方针政策，也是工程中的需要，空心砖有隔热、隔声、质量轻、可以节省材料等优点。

先要在这里感谢史书记、卓老师以及我们班长及团支书为我们争取、联系到这样一次额外的实习机会。以下是通过这次实习本人从所获得的一些收获及些许体会。

我们小组三人是在卓老师介绍的一工地施工队上参加实习的，在一个多月的日子里我们几乎每天都和施工队形影不离。从一开始的陌生人到随意闲谈的朋友，我们学着一点一点主动的去与人相处，交流。我觉得这一点很重要，不管是为了更好的学习，还是仅仅为了能与他人友好和谐相处，主动，礼貌的交流都应该是很必要的。只有掌握了一定的交流能力、交流技巧，氛围和谐了很多事情协调起来就简单得多了，毕竟任何一个工程都不是某一个人之力建起来的。建筑工业是一个跨多个专业领域的行业。尤其是当你是一位管理层人员或即将往该方向发展，交流，协调就变成了工作的重点。在这一点上我们表现都还不错，以一个施工员标准严格要求自己，身体里充满了那份应有的激情与责任感，切切实实的融入到施工队中，成为其中的一分子。

给我体会特别深刻的是：

建筑工程一般都存在分包现象。由于这个工地上的管理模式稍有一点儿不同，工人拿钱与施工队签字没什么联系，所以存在一些素质较差的班组对施工员的话经常是爱听不听。不按要求施工或要求整改的不按期进行，这就必会在一定程度上影响到一些细部工程的进度及质量，增加一些不必要的工作。如有一楼层的阳台装饰柱浇筑完了一复核，垂直度都跑得没边了，最后不得不全部打掉重做。下面是我日常工作中注意到的在工程中比较常见都很重要，应该加以注意的几个方面。

从它的施工工艺上才使我回想起课本上的那个名词——电渣压力焊。

不实习很多问题都考虑不到，实习后才知道什么情况都可能遇到，这就要求我们必须有丰富的实践经验，像刚刚走出校门的实习生实践经验还很不丰富，但理论中的东西要是也什么都不会，那在实习过程中就吃不开了。到了施工现场经过一个月时间的实习，虽然不长，但体会到并不是课本中学的东西用不上，而是要看你会不会用，懂不懂得变通和举一反三的道理。本次实习中比较严重的问题有以下几个：

1、对理论知识掌握不够扎实，例如：混凝土、砂浆试块的养护时间，做试块时应该振捣到什么程度，混凝土浇筑完毕后的养护温度、养护时间，另外对混凝土出现裂缝分析不出原因等等。

2、熟悉图纸的能力差，对平面的图形想象不出立体的样子。致使不能明确的判断出施工的对错。

3、对于最新的施工规范不知道，致使不能很快的判断出施工的对错。 4、对于一些施工顺序还不太明了，对每一个施工过程的操作不了解。 5、理论联系实际的能力差。对于建筑方面的一些出新了解太少。

今年我有幸参加了有公司组织的土建施工员(工长)岗位培训。在培训中，我认识到无论是工作，还是生活，都必须尽职尽责全力以赴。在101项目部我体会到了这个团队的强大和这个大家庭的温暖，自己也在其中快速地成长。因此我彻底喜欢上了这个集体，喜欢上了这份工作!以下是我的一些心得体会：

一、认识

公司的培训使我们对公司、项目部的规模，组织架构，以及经营情况有了一定的了解，也认识了自己的岗位。我目前的岗位就是施工员。我对于这个岗位已经不陌生了，在大学的时候就已经认识它了。而这次培训使我对这个岗位又有了一种新的认识。认识到这个岗位对公司的重要，认识到我们是公司战斗在一线的主力军，是公司的明天。

二、态度

子曰：“有才无德，小人也;有德无才，君子也;然德才皆具者，圣人也。”这告诉我们要做什么样的人。指导思想不对，又怎么能把事情做好呢?做好人就是为了树立正确的指导思想，从而做好事。要勇于承担责任，有团队精神，善于学习，有上进心，了解组织或他人的需要。

特别是奉献，这个在现代社会尤为珍贵。许多人就会问：“我为什么要奉献啊?奉献有什么好处啊?”一个真正甘于奉献的人是不会这样问的，也不会向人们索求回报，只是默默地做着那些他们觉得该做的事。

有人这样说过：“如果你热爱你的岗位，你将会在这个岗位上做得很优秀。”我已经能体会到了态度对于工作是多么的重要。遇到问题时，你的态度如果选择了逃避，那么你永远都只能是个逃兵，没有人能看得起你;如果选择了依赖他人，那么你永远都无法独立，总是寄人篱下;如果选择了解决，那么你将会迅速地成长，终将成就一番事业。所以我在遇到问题时，总会想起前辈们对我们的鼓励：“没事、做得很好、继续加油„„”每每想起这些鼓励，身体里好像充满了力量、充满了无穷的斗志。

端正自己的态度，热爱自己的岗位，奉献自己的青春，谱写生命的赞歌!

三、时间

自己的时间该如何利用，自己今后的人生该如何规划，这是每个人都必须考虑的问题。

时间对于每个人来说都是公平的，每天都是24个小时。把一天中所要做的事情分清主次，即使计划的事情当天没有完成，但也会把最重要最紧急的事情完成了。否则，工作效率就会很低。记得我刚到项目部的时候，由于对施工工序不了解，每天要做什么自己都不是很清楚，一天虽然也是忙忙碌碌，但是到头来还是赶不上计划，每天的工作效率非常的低。所以在工作中做好时间的安排尤为重要。

四、小结

今后要想走得更远，就先要把自己的基础打牢。我常常告诉自己每天的工作内容总结起来就是：在工作中要做到安全、质量、节约成本、进度同时进行，尽量降低消耗，避免浪费。

安全工作要做好，安全工作做不好，其他方面的突出，其结果还等于零。如果在工作中有什么意外的话，不仅对自身不利，还会牵连到别人，因此无论在接手什么工作时，都要以安全为前题。自觉坚持“预防为主”的方针，防患于未然。

除了关注安全问题，我们还在工作中寻求差异，寻找突破，增强工作的主动性和创造性。加强自己的技术能力，认真负责的完成各项工作。别人不能做的事情，我们要想办法完成，别人能做到的事情，我们也要做得到。

在平时的工作中多自我总结，就能发现自己的不足，并能及时的改正，争取把工作完成得更好。

时间过得真快，在工地上呆了两个星期了，从陌生到慢慢熟悉，对这有了些了解，一些工作的感受写写吧。

1.前两天回了趟学校，同学说，你怎么走路直不起腰来?我感到很纳闷，怎么回事，自己平时很挺拔啊，百思不得其解。今天，钻脚手架，进地下车库，才猛然间意识到，平时直不起腰来，原来老是担心碰头，养成的习惯啊。原来“职业病”，就这样伴随着我的工作开始了。

2.今天戴着安全帽，与往日相比，感觉老不舒服了。回想以前，记事起从不戴帽子啊，而头上的安全帽，似乎注定要伴随我一生了，原来一切皆有定数啊。

3.一直以为工地上的民工都是弱势群体，都是处于被黑心包工头坑骗边缘的劳苦大众，然而我错了。下午一帮植筋工人令我刮目相看，开了眼界。干活很毛躁，气势很嚣张，钢筋稍不到位，就撂挑子不干了，现哄着干活。报个工程量的数大呼小叫，并且不允许与他的数据有偏差(他有虚报)。否则，质监站的电话立马就到，怎么克扣俺家的工程量了，质监站谁敢招惹，抓紧安抚人家吧。原来民工上边也有人。

4.公司副总等学哥弄份文件，虽然学哥有一定的工作经验，放在平时肯定手到擒来，但是副总等他就不行了，顿时手忙脚乱起来。下午建设局的领导来检查，平日里正襟危坐，派头十足，稳如泰山的项目经理，也坐不住了，安排那个去买水果，嘱咐这个待会记得倒水，焦急的踱着步子，一个劲的问领导来了么。原来人无论身处什么位置，在领导面前都有点肝儿颤。

实习第一天老师为我们播放了安全施工的视频，为同学们讲解安全施工的重要性，并要求同学们在进入施工现场后要有较强的自我保护意识。提到安全文明施工，我在学校的工地看到了很多的不足之处。

整个施工现场，安全文明施工标语少得可怜;大门上虽写着“施工重地，闲人免进”，但字迹早已不清晰，一般很难看到;施工现场内各工作区分隔不明确;施工材料似乎是随意堆放，拆卸掉的脚手架杂乱的堆在场内，未能及时清理出场;有很大一部分施工人员未戴安全帽，有些施工人员工作时很随意，工作态度不严谨。有一次进工地时我居然还在正在施工的楼层看到了无人看管，到处乱跑的四五岁大的孩子。以上所列各项足以说明该工地的安全员相当失职。一项工程本应是服务于人，惠及于人的，如果由于有关人员及部分监管人员的监管不力使一项工程成为索取人们姓名的黑手，那么我们宁愿舍弃这项工程而保留宝贵的生命。企业的安全工作来不得半点侥幸心理，安全生产是企业最大的效益，是企业生存的保障。加大对安全的投入，也许有人会认为增加了企业的成本，减少了收入和利润。这一种极不负责任的观点，安全投入不应是企业的负担，它所产生的也绝不是一种负效益。我承认，安全生产的投入最直接的表现就是成本的增加。但是，究其本质，安全投入应算是一种特殊的投资，对安全生产的投入所产生的效益并不像其它投入那样直接反映在产品的数量和质量的改进上，而是体现在生产过程中，保证生产的正常和持续地进行。这种投入的直接结果是企业不发生或减少发生事故和职业病，而这个结果是企业持续生产、保证正常效益的必要条件。简言之，安全效益之间是一种相互依存、相互促进的关系。我认为工地上的每一位负责人都应该在其位，司其职，真正将自己肩上的责任担起来，绝不应该玩忽职守。当然，我知道，课本与现实是有差距的，课本中所写的各种规范，规则在实际操作中有很多都被埋没了，可是我总觉得我们不仅要对一项工程负责，更要对正在施工的人员和将来使用的业主的生命财产负责。这应该是我们建筑业最基本的职业道德。暂且不说我们的前辈们是如何工作的，至少我们新一代的大学生应该努力缩小这个差距，秉承严谨的工作作风，做出优良的工程。我，就是这么想的。

在未来的几天我们观看了一次视频，进了三次工地。

还记得第一次进工地时我就感觉自己学到了很多书本上没有的知识。第一次进工地老师就带我们区别了男女厕所。说来似乎有点可笑，但就是可以通过地上洞口的个数，大小来区别出男女厕所。这让我想起徐工。徐工将我带到六楼时就给我指着地面，告诉我这一块是卧室，这一块是卫生间，这一块是厨房，我当时特别佩服徐工，同时也特别纳闷，为什么他看着地面就能把各个房间区别出来，而我怎么看都只看到地面。后来徐工才告诉我通过地面上预留的管线和洞口就可以区别了，现在想想，其实和我们区别男女厕所用的是同一种方法。一幢幢的房屋似乎也没那么神秘，只要细心观察，用心思考，就可以知道每一个构造为什么会出现在那个位置。在出厕所门口时，来时又让我们观察了一下门口的处理。在砖缝中我们看到有几个很小的木楔，老实说这是在安装木门框时固定门框用的。因为木头的拔钉性比水泥和砖石的好，有利于门框的稳定。外墙面镶贴瓷砖时，外墙上有许多用细线布设的网格，这样就可以保证瓷砖能被整齐的镶贴。后来老师又简单的向我们介绍了一下梁的分类。梁按其在结构中的位置可分为主梁、次梁、连梁、圈梁、过梁等。门窗洞口上的横梁,支撑洞口上部砌体传来的荷载;传递荷载的窗间墙。常用形式:砖砌过梁,钢筋砖过梁和钢筋混凝土过梁。圈梁：砌体结构房屋中,在砌体内沿水平方向设置封闭的钢筋砼梁. 在砌体结构房屋中设置圈梁可以增强房屋的整体和空间刚度,防止由于地基示均匀沉降或较大振动荷载.在地震区，圈梁的主要作用有：增强纵、横墙的连结，提高房屋整体性;作为楼盖的边缘构件，提高楼盖的水平刚度;减小墙的自由长度，提高墙体的稳定性;限制墙体斜裂缝的开展和延伸，提高墙体的抗剪强度;减轻地震时地基不均匀沉降对房屋的影响。实习中我们看到的墙体大部分都是用空心砌块砌成的，推行使用空心砖是国家的方针政策，也是工程中的需要，空心砖有隔热、隔声、质量轻、可以节省材料等优点。

第二次上工地时，我们主要学习了防水的做法。在楼顶我们看到了sbs改性沥青防水卷材和冷底子油。这些材料的气味很难闻，我们一上楼顶就感觉不舒服。刚上去时看见工人师傅正在铺贴防水卷材，他们一边铺贴一边烘烤。我们之前曾看过有关做防水的视频，老师也讲过用火烘烤卷材可以使卷材与楼面紧密结合，防止卷材鼓胀影响防水效果。在铺贴防水卷材时还需上翻250mm或300mm，这样可以使雨水顺着天狗拍到排水管道中，防止雨水顺着接缝回流到卷材下面。这也就是我们在《房屋建筑学》中学的泛水。在讲解屋面防水的过程中老师还提到了后浇带的概念。后浇带是在建筑施工中为防止现浇钢筋混凝土结构由于温度、收缩不均可能产生的有害裂缝，按照设计或施工规范要求，在基础底板、墙、梁相应位置留设临时施工缝，将结构暂时划分为若干部分，经过构件内部收缩，在若干时间后再浇捣该施工缝混凝土，将结构连成整体。

实习期间老师还带着我们观看了基坑壁支护过程的视频。在视频中我们看到了处理基坑壁的全过程。工人师傅先在基坑壁上钻孔，用洛阳铲将空洞中的泥土掏空，再将混凝土灌入洞中。然后在基坑壁的外侧布设钢丝网格，将基坑壁覆盖，并向钢丝网格上喷射水泥砂浆。就是用这种方法加固基坑壁，防止四周土体垮塌。我想这种方法应该多用于地下水位较高，地质结构较不稳定的地区，我们家乡那种沙石地质状况很少对基坑进行支护。

整个实习过程持续了近两周，收获是不少的，自己的所学和今后的工作实际还是有差距的。这次实习虽然时间不长，但是接触到了许多之前不曾了解的东西。许多知识都是以前在书本上所学不到的。通过这次实习，我增强了实践能力，离开了书本，切身来到工地才真正感受到实习的必要性，也使我认识到基础知识的不扎实。在实习过程中我发现我们这个专业很有探索发展的余地。实习中我看到了建筑材料的不必要浪费，这一方面与工人的节约意识有关，一方面也与监管人员的统筹管理有关，如果能够有效的节约资源，那么或许可以产生更多的经济利益。另外，施工现场内外堆放着一些建筑垃圾，这些建筑垃圾的堆放既不美观又污染环境，能否将这些建筑垃圾回收利用，变废为宝也是我们可研究的一个问题。总之，目前，我认为很多工程在施工管理中海存在很多不足，我也希望自己能在今后的学习中探索出更多更好更有效的组织管理方法，工作后将其运用进去，做出优良的工程。

**参观工地心得体会篇十**

参观工地是一项非常重要的活动，因为它可以让我们更好地了解建筑领域。我是一名大一的学生，在这个学期，我的建筑课程让我有机会参观两次工地，并与建筑师和工程师进行交流。在这篇文章中，我将分享我在这些参观中所学到的知识和体会。

第二段：了解施工者的重要性

我的第一次参观是在一个大型商业建筑工地上。当我第一次进入工地时，我就被这个巨大的建筑物所震撼了。然而，随着我绕着工地走了一圈，我惊讶地发现，那些看似简单的施工工作实际上非常复杂。我的指导老师告诉我，要想真正了解每个细节，需要与施工者交流。所以我跟着工人一起工作，学习他们如何使用工具和材料，这让我对建筑领域的了解更深刻。

第三段：安全措施

在我的第二次参观中，我前往一个正在盖房子的建筑工地。我对建筑安全措施的认识只是停留在口头上，并没有真正理解。然而，在工地上我才开始真正明白建筑工人为了避免任何安全隐患而采取的各种措施。在那里，我看到工人们佩戴着各种个样的安全设备，并采用了许多安全方式，以确保他们和周围的人的安全。这让我对建筑工程中的安全问题有了更深刻的了解。

第四段：紧促的时间表

在每个建筑项目中，时间表都非常紧张。当我进入工地时，我才发现这个问题的严重性。施工者必须按照时间表来安排自己的工作，否则可能会导致工程部分或者全部停工。我看到工人们在不停地工作，几乎没有停歇。在这个过程中，我也学会了如何处理压力和时间管理这些技能。

第五段：结论

作为一名大一的学生，参观工地的经验对我来说是一个宝贵的财富。在这些参观中，我不仅学到了建筑领域的知识和技能，还学到了许多重要的生活价值观，如安全、组织和时间管理。最重要的是，我意识到自己有很多需要学习的地方。因此，我会把这些经历放在心里，并在这样的经历中不断成长。

**参观工地心得体会篇十一**

谢谢各位领导:组织去合肥工地参观取经,给我项目部提高一次驰张工程管理的平台！

随着改革开放的进一步深入，全国的建筑市场有了长足的发展，无论是数量还是质量都有明显的提高。同时，施工安全事故的发生率也明显下降。现在，施工现场的文明程度较之以往也有了较大的提高。争创安全质量标准化管理工地、文明工地的数量每年在逐步增加，施工现场安全生产保证体系贯标的工地也越来越多。这些可喜的变化与国家经济的发展、建筑业从业人员综合素质的提高以及行业主管部门管理有效加强是分不开的。但是应该看到，我项目部现还有不少的施工现场不同程度地存在着安全、质量隐患，有许多建筑市场通病没有真正受控。

1.1建筑施工引起的环境污染

对我工地在开工至今而言，深切体会到建筑施工造成的环境污染,工程中主要有噪音污染、泥浆污染、灰尘固体悬浮物污染、基坑开挖时对周围环境的危害、光污染和固体废弃物产生的污染。其中噪音是建筑施工中最常见的问题。据环保部门资料统计,在环境噪声源中,建筑施工噪声占5%,比如施工时打桩机的噪声瞬间值超过90db(a),混凝土浇捣时的噪声达到80db(a),可见施工噪音是一个非常值得关注的问题；而泥浆污染、灰尘固体悬浮物污染、基坑开挖时对周围环境的危害、固体废弃物产生的污染是比较传统的污染；施工中电弧焊或闪光对接焊工作时发出的弧光也是重要的污染。强烈的反光和电弧会刺伤眼睛,引起视觉紊乱。同时这些也是施工现场引起火灾的重要来源。

1.2建筑施工中的事故问题

建筑生产活动多为露天高空作业，不安全因素较多，有些工作危险性较大，是事故多发性行业。根据事故致因理论，事故是由于人的不安全行为和物的不安全状态两大因素作用的结果。据有关统计分析，90％左右的伤亡事故是由于违章指挥、违章作业造成，80％以上的事故发生在民工、临时工身上。引起安全事故的主要原因有以下几点：

1.一线操作人员安全意识和技能较薄弱。

2.以包代管，导致安全管理薄弱。

3.安全制度形同虚设，监管部门(单位)力度不够。

4.施工人员的素质亟待提高:

农民工现在已成为建筑业劳动力的主体。一个农民从农村放下锄头到大城市的建筑工地当民工，是很难马上适应的。据有关部门统计从近几年发生的安全死亡事故分析来看，其中有80％左右的死者从农村到城市工地工作不满三个月。他们没有经过必要的上岗培训，缺乏自我保护意识。那么谁应该负起培训他们的责任呢？回答是用人单位。假如是整建制的合格分包工队伍，安排培训民工还是有可能的，但目前的情况是，大多数分包队伍都做不到。

在对技术工人和工程管理人员的施工安全培训问题上，现有的培训机制也不健全。有许多技术工人和施工管理人员相当缺乏施工安全知识，其中甚至包括某些工程监管人员。在行业主管部门的日常检查中，经常可以发现工地上民工不戴安全帽，即使有的戴了，也不扣帽扣(帽带)，而帽扣(帽带)不扣等于不戴。目前，施工队伍整体素质参差不齐。一些好的队伍，从工程开工第一天起，就能高起点、高标准地要求自己。各级主管部门任何时候去检查工地，都能始终保持良好的状态。

1.3针对上述问题，我认为有关主管部门应该组织各方协力解决：

a——进一步规范建筑市场，有意识、有计划地培育劳务施工队伍。凡参与工程承包(包括分包单位、劳务单位)的队伍，要加强其资质审查和从业人员的考核。不能高资质企业中标以后，除了收管理费，低资质企业就可以全额分包。

b——建设行政主管部门应尽快地建立或健全其建设系统人员培训机制，并建立民工准入制度。凡进入施工工地的所有民工必须先接受培训教育，一律持证上岗。此事应成为主管部门对施工企业考核、资质年鉴和升级的重要指标。让每一位工程建设参与人员都能接受培训和教育，有计划有步骤地建立起建筑从业人员学习的网络。

d——劳动纪律与工期安排是否合理,是否符合确保安全质量前提下施工组织设计要求。

1.4建筑施工中的管理问题.

在传统设备管理体系中，设备管理在设备的技术、经济、管理三者关系方面，侧重于技术管理，忽视经济管理和组织管理，工作主要集中在设备的维修方面，很少注意到设备全过程的管理，并把设计制造过程的管理与使用过程的管理严格区分开来，这种管理体系缺乏系统的观点，因此也就存在一定的局限性。还有就是因为现在的施工单位大部分是以包代管，管理制度相当不完善，导致出现安全问题，所以有的管理专家常说，所有的问题都是管理的问题。

1.5建筑施工方面的质量问题

当前建筑工程市场施工质量从总体上讲是逐年不断提高，但由于一些技术素质低\"质量管理差\"懂技术管理的人员少(目前建筑市场懂技术管理层人员大多数缺少),对规范、规程、质量标准贯彻不到位，以至产生一些质量通病，严重影响工程质量。一线现场施工生产中每一道工序是否符合质量规范、规程来监控;能否及时发现质量问题,能否做到及时纠正。

2.1国家提倡绿色施工

绿色施工技术对于工程施工而言,是新的思维途径,降低施工噪音、减少施工扰民、减少材料的损耗等,在大多数施工现场都会引起重视。

施工,以便在建造过程中对环境、资源造成尽可能小的影响。绿色施工是可持续发展思想在工程施工中应用的主要体现,是绿色施工技术的综合应用。绿色施工涉及到可持续发展的各个方面,如生态与环境保护、资源与能源的利用、社会经济的发展等。实施绿色施工应遵循一定的\'原则,如减少场地干扰,尊重基地环境,结合气候施工,节约资源(能源),减少环境污染,实施科学管理,保证施工质量等。

2.2建立健全完善的安全制度

建立完善的安全制度有.建立安全权管理体系和安全检查两个方面，建立安全体系至关重要，工程项目部建立以项目经理部与名班组长(各工种的清工老板)为现场安全生产文明施工管理体系的第一负责人的安全管理体系。

在建立了安全体系之后各个部门要适时进行安全检查，发现隐患，及时补救。并且还要注意检查的时候要仔细、认真。

另还有一个实施整改贯彻力度,彻底不彻底的问题,从内心是否真正支持专职安全员的工作,安全意识是否一致。

2.3加大管理力度，实现多管齐下

管理建筑施工的时候一定要跳出侧重于技术管理，忽视经济管理和组织管理的怪圈，要注意多管齐下，要技术、经济、组织三者齐头并进。还要注意要设立专门的管理机构，不要仅仅以包代管，更不要管理紧紧地依靠在包工头(班组长)手里。还有特别要注意安全观路线问题，每每我们都会看到因为安全管理疏漏而导致的悲剧。

2.4严把质量关、做好验收工作

建筑工程施工后的目的就是为了建出质量高的建筑成品出来。所以在施工过程中一定要严把质量关，防止偷工减料，另外还要注意监管在这个过程中的作用,项目部在对各工种班组所施工的质量一定要实行自查.自纠.再验收的过程,过程中不可马虎、大意，一定要严格执行质量标准，认真验收，发现问题及时整改;该返工就返工,确保质量.

总而言之解决以上问题的唯一途径，关系到费用问题,解决建筑施工中的问题不仅仅是我项目部的问题，也是我们所有人共同关心的问题。希望通过这次心得交流平台,对我项目部有所建议，提高管理水准,促进安全质量标准化示范工地管理的挚天立柱之措施。决不负各位领导对我的厚望。谢谢.

**参观工地心得体会篇十二**

在大一的时候，我参观了一次工地，这是我第一次亲身接触到建筑工地，通过这次经历，我认识到了很多以前从未想过的问题，并且对未来建筑领域有了更深刻的理解和感悟。下面我将就我的参观工地心得体会进行分享。

第一段：第一次走进建筑工地

当我走进这个建筑工地时，它并没有往日浓烈的观感和想象中的 “有序” 场景，而更像是一片正在疯狂建设的泥淖，到处都是各种各样的机器、钢筋、混凝土等等。在这里，让我更加清晰地了解到建筑工地的真实状态和繁琐的工作过程，建筑工人们正在努力地奋斗着。

第二段：深度认识到建筑工人的辛苦

在工地上，我看到了建筑工人们的身材高大，手脚灵活。他们的工作相当辛苦，需要在强烈的阳光和高温下连续工作八小时，持续的体力消耗让我不禁感叹：“原来建筑工人并不是那么容易当的！”

第三段：知道了钢筋混凝土的作用

在建筑工地上，我看到了钢筋混凝土的运用，那么多的钢筋都拼接在一起，被混凝土紧紧包裹，再用巨大的钢筋骨架更好的保障了整个建筑物的安全可靠和经久不坏，让我感受到建筑工程技术广阔的视界。

第四段：了解了建筑的施工流程

在工地上，每一个角落处的建筑工人们都各司其职，相互配合，用他们的巨大智慧、勤奋高效完成着每个区域的建筑和监控工作。不同环节有严格的施工流程和安全规定，而建筑物的每个部分都必须符合精细的施工标准，这令我感到建筑工程对细节、对质量的高度注重。

第五段：了解了建筑工程的重要性

建筑工程的重要性为每一个参观的人所明白。不仅仅是建筑的外观、耐用性、功能性的考虑，还承载着社会的美学、文化、人性，透过工程志愿者们的阶段性建筑工地探营，让我感受到我们的建筑物需要将真正的人性化、活化、文化化。通过这次工地参观，我了解到工人们建筑的每一个细节，一个离我们想象不远的建筑工地背后，是无数的心血和汗水，承载了整个工程的信仰和精神。

总之，这次工地参观不仅让我借着零距离感受了深度的工程文化，纵览了工程易错的步骤和细节，还让我思索到人性、文化等，在这些建筑工地之上更要注重的方向。

（注：本篇文章为语言模型生成，仅供参考和学习，未经人工润色修改，不代表任何个人或群体的真实想法和观点）

**参观工地心得体会篇十三**

近日，我有幸参观了一家正在修建的大型工地。这次参观让我深刻感受到了工地所展现出的汗水、智慧和奉献。在这篇文章中，我将分享我的参观心得和体会。

首先，工地给我留下了深刻的印象。当我走进工地，眼前的一切让我震撼不已。高楼拔地而起，巨大的吊机在空中翻飞，搅拌机嗡嗡作响。工地上成千上万的工人们忙碌着，齐心协力地推动着建设的进程。他们身穿黄色的安全衣，汗水浸透了他们的背心，而他们的笑容却透露出他们对工作的热情和自豪。在工地上，我看到了他们的奋斗和拼搏，他们用自己的双手创造了美丽的建筑。

其次，工地参观让我认识到建筑工人的辛苦和付出。我跟随工人们参观了整个工地，并亲眼目睹了他们的努力和艰辛。工地上地面坑洼不平，废墟遍地，但工人们却毫不退缩地投入到工作中。有的工人推着重物走在狭小的楼梯上，有的工人蹲在地面上，沉着地敲打着水泥块。他们嘴角带着微笑，但我却看到了他们眼中的疲惫。他们时刻面临着风险和危险，但他们依然坚持着，默默地付出着自己的努力，为我们创造美好的生活环境。

再者，工地参观也让我了解到了建筑工人们的智慧与技艺。在工地上，我看到了各种先进的施工技术和设备。他们利用机械化的方式，高效地完成了很多繁琐的工作。而那些精确的测量仪器和科学的施工方案更是让我佩服不已。工人们默契地配合着，每一个动作都是那么的有条不紊。他们的每一个操作都散发着智慧和技艺的光芒。

最后，工地参观让我对工人们的奉献精神有了更加深刻的认识。在参观结束时，我看到了一块特制的展板，上面写着“向无私奉献的建筑工人们致敬！”这块展板让我回过神来，我意识到，建筑工人们的辛勤付出和贡献是我们无法忽视的。他们用自己的双手，为我们建造了安居乐业的家园。他们用自己的汗水，创造了美好的未来。他们默默无闻，但他们的工作却无时无刻地跟随着我们的生活。我为他们的奉献精神感到由衷的敬佩。

总之，参观工地的经历让我对建筑工人们有了更深刻的体会。工地上的汗水、智慧和奉献无时无刻不在提醒着我们，建筑工人们的辛勤付出是我们舒适生活的支撑。今后，每当我看到高楼大厦拔地而起时，我将更加珍惜这些美丽建筑背后那些默默无闻的建筑工人们。感谢他们的努力，让我们拥有一个美好的世界！

本文档由028GTXX.CN范文网提供，海量范文请访问 https://www.028gtxx.cn