

高速路工程师助理工作总结(大全8篇)

通过半年总结，我们可以看到过去半年的努力和付出，也可以激励自己在接下来的时间里更加努力和奋斗。导游工作总结范文中包含了丰富的案例和经验，可以帮助我们更好地理解写总结的技巧和方法。

高速路工程师助理工作总结篇一

申报专业：

姓名：

单位名称：

技术总结

我是8月份到福建森开建设工程有限公司上班的，本人从参加工作以来，严格地遵守国家的各项法律和法规，从未参与各种违法违纪的活动。坚决拥护中国共产党的领导，坚持党的改革开放，以“三个代表”精神作为自己工作的行动纲领，为建设中国有特色的社会主义作出自己应有的贡献。对于单位制订的各项规章制度，我都严格遵守，严从律己，宽以待人，起着带头的作用。在工作中，我不断地学习、钻研、总结经验和教训，从一个建筑行业的“门外汉”到现在的专业技术能力和管理能力都全面成熟的技术人员，独立承担过建筑机电设备安装工程的施工，在政治思想、职业道德、专业水平等方面都取得了很大的成绩，现总结如下：

政治思想在工作中，我非常拥护党的政策和方针，每天都坚持看新闻联播电视节目，关心和学习国家时事政治，把党的政治思想和方针应用于工程建设中，经常和项目部人员进行研讨，并组织项目部人员学习和宣传党的政策和方针。对党的“三个代表”和“十六大”精神，我认真地学习和体会，

把“三个代表”作为自己工作的准绳，把“十六大”精神作为自己奋斗的目标，为全面建设“小康”社会生活，自己贡献一点“添砖加瓦”的事业。

工作态度和职业道路，从参加工作以来，我就喜欢上建筑行业，对工作勤勤恳恳、任劳任怨，有始有终。对于再苦再累的项目，我都坚持圆满完成，并做出成效，从不计较个人得失。经常加班加点，通宵达旦地抢工期，不管在寒风中、烈日下，还是暴雨下，我都坚守在岗位上。在职期间我担任了以下工程的建筑机电设备安装施工员：

9月—11月承担武平县人民法院审判综合楼智能化工程的施工管理工作工程总造价410万、13000m²

特别是龙岩金叶复烤有限责任公司1101#仓库空调设备采购及安装工程中，电压的要求极为苛刻，强电与弱电的施工设计图纸界面容易出现界限迷糊无法分清的问题，如气体灭火控制屏的220v电源线，空调机的控制柜至电源箱间的管线属于强电范畴，但强电施工单位在施工中发现设计图纸与强电施工要求不符，于是要求设计单位进行修改，从而及时避免了隐患的滋生。厘清施工界面，对避免各个施工单位因无序施工而出现施工真空或重复施工问题。

在跨专业间的施工、调试需要仔细安排，早作分析，协调进行水、电等专业的配合，对重点工序进行排查，检查落实。如配电施工与电缆铺设间的交错，墙面电线敷设与墙体装修的交错，这样不仅可以避免施工盲点，保证施工质量，还能提高施工效率。

智能建筑与电气工程联系密切。电气工程专业性强，作业面宽，工程繁杂，对质量要求极高。一旦出现关键设备安装问题，将影响整个系统的安全稳定运行，出现智能不“智”的问题。因此，在监控过程中，应做好规划，明确施工方责任，

抓住工程中的关键环节，坚持报难制度，及时排除质量故障。

质量目标即使工程施工的方向，也是对相关责任方的约束和监督。根据现场施工经验来看，施工现场存在着业主、监理、施工管理人员等主体，为此在明确责任方责任的同时，必须实施质量目标预控，从而才能促使每个工程主体都按照各自的责任去执行。首先必须分清工程中的重点环节。在电气质量监控中，确定配电装置、电力电缆、配电箱三个重点设备管、补管、交接等重点协调环节，明确关键，制订措施，根据规范进行超前监控，达到对工程质量的预控。其次，必须在监控好重点环节后以点带面，促动整个系统工程的质量监控。电气工程除了设备材料的施工质量外，系统的功能也是重要一环。在知识经济、信息技术高度发展的时代，先进的设备不断出现，功能不断增强，而同一产品，功能的差异往往造成价格的明显不同。所以，在监控中，一定要根据合同仔细推敲，严格管理，确保系统应具备的功能，防止功能与实际要求不符而出现工程返工的问题。在工作当中虽然我也取得了一些小小的成绩，但相对于公司及上级领导们对我的重托和期望还相差甚远。在以后的工作中，我会更加的努力，不断提高自己的专业技术水平，更好的完成领导安排的任务。拓宽思路，深化细化本职工作，努力为龙岩三亚建筑工程有限公司这支强大的铁军作出更大的贡献。

20**年4月23日

高速路工程师助理工作总结篇二

本人20xx年毕业于水利水电学校水利水电工程建设，在校期间主修水利水电工程相关专业知识，并于20xx年就读函授本科河海大学水利水电工程专业□20xx年毕业，并取得毕业证书。

20xx年一毕业便进入云南建工水利水电工程有限公司，担任施工员□20xx年进入玉溪世纪永立建设监理有限公司担任监理

工作。

工作4年来，学习到了很多东西，也做出了一些成绩，但也存在着很多有待提高的问题，现对几年来的专业技术工作总结如下：

一、政治思想品德

本人积极拥护中国共产党的领导，认真学习党的指导思想，坚持四项基本原则，坚持改革开放，政治上积极要求进步，时刻将“三个代表”与本职工作相结合，做到与时俱进，工作中努力开拓、积极进取，以党的指导思想来武装自己，注重以理论联系实际，发现问题及时分析问题，并严谨地解决好问题，来丰富提高自身的工作能力和业务水平，始终以政治上合格、业务上过硬来严格要求自己。

二、专业技术水平

1□20xx年工作初期，担任现场施工员，从学校走进工地，虽然有太多的不适应，但我虚心向老同志们学习，对工程认真负责，遇到图纸、技术看不懂的地方，都仔细查询相关资料，并积极向同事询问，确保工程施工的准确性。

进入的第一个工地是禄劝甲岩电站的导流洞建设工程，开始对工程接触学习，虽然工地枯燥乏味，但因我作为新一代的年轻人，眼前那么多不懂的技术问题，与人交流沟通不足的问题时时激励着我应该多向懂的人学习。

2□20xx年4月分配到昭通黄角树水电站厂房工程，同是做为水利水电工程，环境比较艰苦，也比较偏僻，起初还有很多不适应，因海拔只有100左右，又处于两大山之间，温度达到43℃，距离最近的小镇也有1小时的车程。

每天上班顶着大太阳到工地监管指导，从基础开挖到厂房封

顶，看着厂房一层一层的加高，心中有小小的成就感，现在的时代，沟通交流时间大部分被电子设备给取代了，人与人之间的沟通少了，感情也不真挚了，由于这个项目较偏远，没有网络，也没有灯红酒绿和繁华的都市，有的只是个别房间会有台电视机、办公的电脑，因此更多的时间是众多的管理技术人员在一起的欢笑，我方项目部有17人，25岁左右的年轻人就占一半，每个人身上都有他们的优点和长处，有的精通测量、有的精通预算、有的精通电脑技术、有的专业知识能力较强、有的性格活泼外向、有的刚毅果断……闲暇时刻都在一起谈天论地、下象棋、爬山…这一年中和这一帮相处的感情是最真诚、最值得怀念的。

出来工作两年，起初第一年到工地的懵懂，坐着办公室不知干什么，还不会太多的与同事交流，黄角树电站这个项目学会了很多，也成长了很多，这是丰收的一个项目。

3□20xx年1月，来到玉溪世纪永立建设监理有限公司，担任监理员。

起初分配到环山路改建工程，因之前都是在水利水电工程项目上，对于道路工程的相关技术规范和要求还不清楚，到了项目上，努力熟悉本工程相关图纸文件，查询相关技术规范，并询问道路工程的前辈，慢慢对道路工程有了初步的认识。

工程的范畴包括房建、水利、道路、桥梁…我所认识的，所接触的，只是一小个面，需要学习的还很多。

高速路工程师助理工作总结篇三

姓名：

mm小姐

国籍：

中国

目前所在地：

深圳

民族：

汉族

户口所在地：

湖南

身材：

163cm54kg

婚姻状况：

未婚

年龄：

23岁

培训认证：

诚信徽章：

求职意向及工作经历

人才类型：

应届毕业生

应聘职位：

电子/邮电/通讯类：工程师助理、理科类：技术员、英语翻译：翻译员

工作年限：

0

职称：

无职称

求职类型：

全职

可到职日期：

随时

月薪要求：

1500--

希望工作地区：

深圳广州东莞

个人工作经历：

公司名称：

公司性质：

私营企业所属行业： 电器， 电子， 通信设备

担任职务：

实习生

工作描述：

在公司实习有关单片机最小系统交通灯的设计，巩固了理论知识也学到不少实用性的知识，而且自己动手焊接了电路板，焊接技能也有了很大的提高。

离职原因：

公司名称：

公司性质：

国有企业所属行业： 教育事业

担任职务：

实习生

工作描述：

在学校使用protelse制图、印板、亲自焊接制作了四路抢答器。通过实习对protel掌握更加熟练，也熟悉了印板，加强了焊接能力，学到很多东西很有成就感。

离职原因：

公司名称：

公司性质：

国有企业所属行业：教育事业

担任职务：

实习生

工作描述：

在本校金工实训中心参加车工、钳工、焊工实习，学会了基本的车工、钳工、焊工的操作，养成了仔细、认真的好习惯，在最终考核时也取得了好成绩。

离职原因：

教育背景

毕业院校：

湖南工业大学

最高学历：

本科

毕业日期：

所学专业一：

信息工程

所学专业二：

受教育培训经历：

起始年月

终止年月

学校（机构）

专业

获得证书

证书编号

-09

湖南工业大学

信息工程

本科

语言能力

外语：

英语优秀

国语水平：

良好

粤语水平：

较差

工作能力及其他专长

英语水平：通过国家英语四、六级，并且在全国大学生英语竞赛中两次获奖

计算机水平：通过国家计算机二级c,熟练c语言编程、设计。

所获奖项：曾获三好学生、二等奖学金、两次三等奖学金、学雷锋先进个人、全国大学生英语竞赛二等奖、全国大学生英语竞赛三等奖等奖项。

熟练使用office办公软件

详细个人自传

本人做事认真、负责，有很好的沟通能力，有强烈的责任心，严格要求自己做好自己分内的事。本人有良好的人缘，和同学、老师都相处的十分融洽，当同学有困难时，总能伸出援助之手；总能积极参加各类文化体育活动，有很强的协作精神，得到大家的一致好评。

个人联系方式

通讯地址：

联系电话：

132xxxxxxxxxxxxxx

家庭电话：

手机：

132xxxxxxxxxxxxxx

qq号码：

电子邮件：

个人主页：

高速路工程师助理工作总结篇四

本人叫，男，汉族，市人，出生于年月，年月毕业于院校，就读建筑工程专业。年月，继续在大学专升本，专业，于年月顺利毕业。本人从年月从事建筑行业，监理部工作。在这三年里，我一直工作在建筑工程监理的第一线，做到理论联系实际、理论和实践相结合，对业务知识精益求精，使自己的专业知识和技能不断提高，为工程的管理工作打下了坚实的基础。现对本人工作三年多以来的专业技术工作总结如下：

一、思想品德方面

本人一直非常拥护党的政策和方针，关心和学习国家时事政治，坚持用高标准来严格要求自己，能够坚持四项基本原则，坚持马列主义、毛泽东思想和邓小平理论，认真学习(本站：)和研讨“八荣八耻”的社会主义荣辱观，认真学习和体会党的“建设和谐社会”的精神。本人能严守法律法规，能

树立并保持正确的人生观、价值观和社会主义荣辱观。近年来，我一直坚持看新闻报道等新闻栏目或报刊杂志，通过了解国家大事和百姓心声，来更好地学习执行党和国家的路线、方针和政策，保持自己的政治觉悟能够“与时俱进”。

二、职业道德方面

规章、制度和规范、标准，做到忠于职守、奉公守法、廉洁自律、勤奋工作，不断努力提高自己的工作质量。本人一向谦虚好学、钻研业务、勇于奉献，工作认真负责、责任心强，具有良好的职业道德，能够严格按照“诚信、守法、公正、科学”的原则开展进行建筑工程监理和管理的工作。能够爱岗敬业、遵纪守法，工作上踏踏实实，勤勤恳恳，一丝不苟；生活上助人为乐，团结友爱，关心他人。能够融入团队，团结一致，发挥集体的智慧和力量，共同投入到工作事业中。工作中积极向公司领导，经验丰富的同事学习建筑工程管理的经验和专业知识，不断提高自己业务水平，更好地胜任本职工作。

三、专业技能方面

在校期间，本人获得湖北省住房和城乡建设厅颁发的施工员培训合格证书和预算员培训合格证书。本人工作过程中不断为自己加油充电，参加了监理员的培训考核，监理员的继续教育。认真学习相关法律法规、专业技术知识，能将理论同实践紧密联系起来，用理论指导实践，并在实践中总结工作经验，以此来丰富自己的理论水平，取得了事半功倍的效果。

近年来，本人通过系统地学习专业理论知识，坚持工作在建筑工程监理第一线，注重理论联系实际，掌握了多项建筑工程方面专业技能。本人能熟练office等办公应用软件，熟练掌握autocad□

在以后工作中，我将一如既往地不断地学习，不断地补充自己的知识，不断提高自己的专业技能，这样才能在这个知识更新换代的社会里不至于落伍。

四，工作成绩与履行职责情况

自参加工作以来，本人一直坚持在建筑工程监理的第一线，参建多项工程，其中有市期小区项目，厂房，梧州市福兴时代广场5#楼，市改造工程项目。另外，独立现场监理员的项目有，附属后楼工程，公寓，生产车间。在实际工作中，我始终保持认真负责、严谨务实的工作态度，虚心学习努力工作，不断加强理论知识，提高专业水平，经过三年的锻炼，已经成长为工程现场监理员骨干。

~，我在监理部担任了工程项目现场监理员。该些工程体量较大，有框架、剪力墙、钢结构结构类型。在该些工程中我得以将理论知识与实际相结合，用理论知识实践活动。在与现场经验丰富的同事指导下，迅速提高专业技能水平和现场管理经验。在监理工程师和总监理工程师的教导下，能够独立完成现场监理员的本职工作内容。

的不足，及时报告监理工程师和告知施工单位。通过该工程的锻炼，我的现场质量、安全和管理能力大大提升，独立现场监理水平上了一个台阶。得到了监理工程师的赞赏和公司领导的认可。

2014年之今，鉴于以前能胜任本职工作，负责了公寓工程和生产车间工程、辅助车间工程，在工程中我坚持工程安全，质量高标准的要求，做到超前预控，严格按规范要求，对每道工序施工进行质量检查、技术指导，认真对工程施工全过程的质量技术监控。坚持安全第一，预防为主的管理方针，对现场不符合安全的停止施工人员施工，并报告监理工程师。对现场与施工单位和建设单位进行协调，确保施工顺利竣工，交付使用。

为了能再上新台阶，本人热忱希望能够晋升初级职称称为助理工程师，以便能更好地开展本职工作，服务社会。尽管我工作认真负责，理论知识和业务水平提升较快，但是建筑行业是一项学问颇深，涉及知识面很广的行业，我的管理能力和统揽全局的能力还有待进一步提高。我将一如既往地坚持对工作一丝不苟，勤勤恳恳，努力地学习专业知识，对业务精益求精，勇于创新，不断努力丰富我的理论知识，提高我的工作能力，争取更大的进步。工作三年以来，我一直努力做一名优秀的建筑工程技术管理人员，为建筑事业贡献自己的力量。

高速路工程师助理工作总结篇五

20xx年6月，我毕业于某大学材料成型及控制工程专业，毕业后我到mou个公司工作，自参加工作以来，我一直严格要求自己，认真对待自己的工作，并努力提高自身能力，对于刚参加的工作的我来说，深知自己经验的不足，在加强技能知识学习的同时，踏踏实实地做好本职工作，戒骄戒躁，争取更早地掌握更多的知识，以及在自己的工作岗位上取得优异的成绩。

只有这样才能使自己成为工作上的能手和内行，能够在工作中切实做到为工艺服务，为公司的稳定连续生产做出保证，更好地服务于公司，以下是我这一年多以来工作简要总结：

一、注重自身修养，加强政治思想及道德品质。

不断提高自己的政治思想觉悟与水平，不断地探索与追求；其次，在思想上积极要求进步，紧跟时代步伐，了解社会的最新动态，努力提高自己的政治理论修养。

在工作中吃苦耐劳，积极主动，作风踏实，不推诿扯皮，讲求效率。

工作中注意调查研究，勤于思考，工作思路清晰，在大是大非和原则面前做到毫不含糊。

具有较强的大局意识和组织观念，思想上、行动上同党中央始终保持一致。

二、学习专业知识，提高岗位技能。

工作伊始，我发现学校里学到的专业知识同实际工作有很大的不同和差距，为了尽快转变角色，适应工作的要求，我努力学习专业知识，努力提高自己的岗位技能，并认真学习单位各项规章制度，牢记于心，时刻提醒自己严格遵守。

无论在工作还是在生活当中，我一直相信一份耕耘，一份收获，所以我一直在努力，不断努力学习，不断努力工作，工作投入，按时出勤，有效利用工作时间，坚守岗位。

当今社会正处于高速发展阶段，要想在如今社会站住脚，适应时代发展的需要，只有不断学习，不断更新知识，在加强理论学习的同时，尤其是对新技术、新理论的学习，不断求实创新，在实际工作中锻炼和成长，积累工作经验，培养工作能力，争取更大的成绩。

在平时与大家相处的过程中，看到大家对工作严谨、认真的态度，也体会到团队的力量，一个人只有融入团体，才能发挥到极致，工作中，注重细节，抓住关键，这也是技术工作的核心。

对于焊接工作，我深知，焊缝的好坏直接关系到产品的质量，一点点瑕疵都会引起巨大的问题，小到一个气孔，哪怕一条裂纹，都会对安全产生严重的后果，对此，我严格要求自己，首先从工艺入手，严格按照国家规范和标准，努力学习新知识和新观念，把自己的领域和本职工作做好，一方面，加强知识和能力的提升，以至能够承担更多的责任和工作，另一

方面，加强和其他领域的协调能力，提高工作效率，保证工作质量，不断总结，寻找差距，不断提高，力争创新。

三、找准自己的位置，做好自己的本职工作。

通过这一年多的工作、学习。

我认为在思想上，首先是心态，其次是能力。

态度决定一切，能力可以培养。

我一直认为工作不该是一个任务或者负担，应该是一种乐趣，是一种享受，而只有你对它产生兴趣，彻底的爱上它，你才能充分的体会到其中的快乐。

我热爱我的工作，也会毫无保留的为它尽我最大的力量。

可以说，懂得享受工作，你才懂得如何成功，期间来不得半点勉强。

自参加工作以来，我从事的主要是编制焊接工艺，涉及锅炉、容器和核电等产品焊接工艺的编制，焊接工艺试验、评定及相关的wps□pqr等技术文件的编制工作，俗话说：“巧妇难为无米之炊”，一个质量合格的产品必须要有好的技术支持，针对我公司现有的焊接设备，管子管板焊机、带极堆焊焊机、窄间隙埋弧焊机和马鞍自动焊机等等，依据产品图纸，选择最优的焊接工艺。

在编制过程中，通过学习总结，借鉴和消化，从产品内部结构到整体总装，从工艺盲点到技术处理，从锅筒到高加再到核电产品，我深知自己知识的欠缺，为此在平常生活中我特别加强对标准和技术难题处理方法的学习，也特别注重在师傅和同事身上听取更多的想法和建议。

四、总结提高，不断完善自己。

在过去工作中，在领导的关怀和同事的支持与帮助下，经过不断的努力，我适应工作节奏，具备了一定的技术工作能力，但仍存在着很多的不足，在今后的工作中自己要加强学习，克服缺点，力争自己专业技术水平能够不断提高。

通过具体的参与工作使我对技术工作的认识更为深刻，严谨、务实、容不得半点马虎使我意识到这是技术工作的最基本要求。

理论来源于实践，而理论又指导了实践。

高速路工程师助理工作总结篇六

姓名：

性别：男

年龄：22岁

身高□165cm

体重□53kg

婚姻：未婚

户口所在地：湖北武汉

求职意向：

人才类型：应届本科生求职类型：实习

应聘职位：工程师助理工程监理

个人实践经历：

暑期中小学教育机构起止年月：7月13日到208月16日

担任职位：负责人

工作描述：策划、招聘老师、招生、正常教学、教学管理、学期结束整个过程自己带领团队完成暑假的开班教学任务。

人才服务有限公司起止年月：年4月到2011年6月

所属行业：人力资源担任职位：办事处驻外业务经理

工作描述：负责招聘校园主管，协调公司安排在校大学生暑假进工厂实习。

大江考研（孟范昆考研中心）起止年月：11月到2011年2月

担任职位：校园经理

工作描述：代理大江考研机构在校园的报名事宜，宣传和推广大江考研，组织安排公开课。

教育背景：

毕业院校：华东交通大学学历：本科专业：建筑工程

英语水平：获全国四、六级考试证书

我的特点：

容忍、善良一直是我最大的优点。我认为：小忍，则家庭美满幸福；大忍，则国家和谐安定。我们每个人都应该拥有一份真善美的心去欣赏身边的生活，尽管许多的事情不是想象的那么简单，简单也是需要能力的。

热情、不怕艰苦是我面对工作一直以来的态度，遇事冷静、稳当的处理。

自我描述：

“不为失败找借口，只为成功找方法”这句话激励着我对工作充满激情，认真、负责、执着、乐观的态度是我大学工作实践期间养成的好习惯，优秀的团队合作精神，良好的沟通交际能力在我工作期间也发挥着巨大的作用。以后的工作中，我将谦虚学习，不断上进，争取做公司骨干人才，与公司共发展、共患难。

高速路工程师助理工作总结篇七

我是一名转业士官，当兵十二年，在部队服役期间，先后两次荣立三等功，六次被评为优秀士官，两次师直属队嘉奖，一次优秀学员，一次优秀带兵骨干。自2017年4月转业回到地方，于2017年7月被分配到本单位机械二队工作。尤其是来到“十天高速公路项目”机械二队报到后，发现自己面临的是全新的挑战，所从事的工作与在部队从事的工作完全没有任何联系性。凭借着不服输的劲头，扎扎实实的学一行，干一行，爱一行，求实奋进，踏实工作，更好的服务企业。

主要工作成绩

1. 由“门外汉”向“内行人”迈进了一小步。

2017年9月，我带着梦想和憧憬，收拾行囊来到机械二队报到。起初，我以为会被安排开工程运输车，每天奔跑在路基上。可是后来梦想被彭队长给浇灭了，由于机械修理班人员断层，再过三五年修理班的老师傅们面临着退休，需要有人接替，于是在征得我的意见后，我意外的来到修理班工作。开始，每天面对不同的工程机械和运输工具出现的不同故障，我摸

不清头绪，不知如何下手。正当我准备打退堂鼓的时候，罗朝友师傅给我指出了如何开始学习修理，从哪里入手，到什么程度才能亲自动手拆卸一些简单的零部件。于是我按着师傅的指点，每天白天上班空余时间就是学习各种发动机的工作原理和各种型号车辆的机械构造。2017年10月15日，动手实践的机会来了，一台运输钢筋的康明斯发动机拉缸了，我按着师傅的指点，配合其它三位老师傅加班加点用了七天的时间共同完成了大修发动机的工程。在两个多月的时间里我先后阅读了三型号发动机的工作原理和机械构造，凭借着不怕苦不怕累不怕脏的精神，在接下的日子先后又和罗高才师傅深入学习了发动机的具体故障的判断和分析，平日如何保养发动机和各个零部件，和何师傅一起去检查排除汽车电路的故障，如何正确使用乙炔和电焊进行简单的切割和焊接，与龚师傅在最短的时间利用现代化维修工具快速更换车辆轮胎。晚上利用网络资源观看汽车故障排除的视频，加以提高学习。对于一个新手修理工能够真正独立完成一项工作，至少需要3-5年的具体实践经验，而我在这两个多月的时间通过与各位师傅的交流和学学习，已经由一名“门外汉”向一个内行人迈进了一小步，不过这是万里长征的第一步。

2. 岗位变换，一专多能，学习劲头不减

由于工作需要，我于2017年12月被抽调到抖合站做调度工作。面对新的工作岗位，新的工作环境，不在是以前那样，一身泥土一身油的，灰头土脸的一整天，我的心态也随之发生了变化，认识到在一个工作岗位上，不但要熟练掌握本岗位的工作职责，还要充分利用其它业余时间多学习，不断提高自身的能力素质，才能在日新月异的改革变革大潮中脱颖而出，才能在企业当中站住脚，更好的为企业服务。

初到拌合站一切都是陌生的，还好在王站长的细心与耐心的帮助下，传授我拌合机在各种时节和气候条件下会发生哪种故障，并如何排除这些故障。随之在接下来的日子我又和站长学会了抖合机控制室的基本操作，遇到各种情况随时和操

作手请教。虽然说操作不是我的主要工作，但是要想全面了解拌合机的工作原理，就必须得学习操作与控制。做到了“三勤”，勤问、勤查、勤记。

有人说，拌合站的调度工作相当简单，根本不用学，在这个看似简单的，实则不易。最主要的职责是保障有力、安全生产。如何充分利用有限的砼运输资源最大限度的保障施工生产就成了一个主要矛盾，在这些时候我总是边摸索边学习，坚持工作认真负责不懈怠的原则来解决这一矛盾，施工生产部位需要的各种标号的混凝土，在混凝土生产过程中我亲自监督，同时也是一种学习，从后仓上料到机械拌合，从运输里程到施工便道，机械配合等施工必需品都详细的落实，合理调配资源，积极解决问题，对各种环节出现的各种矛盾及时协商解决，最大限度的保证混凝土顺利浇筑。

无论在工作还是在生活当中，我一直相信一份耕耘、一份收获。所以我不断努力学习，勤奋工作。在以后的工作中，我会继续发扬吃苦耐劳，认真负责的工作精神，不断提高自身的综合素质，在自身的日常管理方面狠抓终端落实，不断推进自身工作向更高、更有效迈进。

高速路工程师助理工作总结篇八

2. 负责生产设备的运行、日常点检；
3. 负责设备的维护及保养、保障设备的正常运行；
4. 执行所操作设备的自主维修工作，解决设备常见的故障；
5. 及时、准确完成所操作岗位的生产记录；
6. 依gmp及6s要求，清洁工作区域；