# 最新工程造价实习工作小结 工程造价暑期实习报告工程造价专业实习报告工程 造价实习报告(模板9篇)

随着社会不断地进步,报告使用的频率越来越高,报告具有语言陈述性的特点。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的报告吗?以下是我为大家搜集的报告范文,仅供参考,一起来看看吧

工程造价实习工作小结 工程造价暑期实习报告工程 造价专业实习报告工程造价实习报告篇一

工程造价暑期实习报告一:

工程造价的业务范围

建设项目工程造价全过程分析、控制、管理和服务;建设项目投资估算、概预算的编制和审核;建设项目合同价款的确定、合同价款的签订和调整及工程款支付;工程结算及竣工决算报告的编制与审核,工程造价经济纠纷的鉴定和仲裁的咨询。

### 程造价设置的管理

实行董事会领导下的所长负责制。下设总审室、质量监督室、办公室、财务部、造价审核及投资审核部。制定了一整套符合现代企业经营和行业规范的规章制度。具有完备的企业组织章程、财务管理制度、人事管理制度、业务质量控制制度以及业务档案管理制度。本着"服务为先、诚实信用"的经营理念,恪守独立、客观、公正的执业原则。

工程造价业务的开展情况

#### 一、情况说明

- 1、为了全面掌握20xx年度本市建设工程咨询行业中造价咨询和招标代理方面的业务开展情况,今年第一季度,根据协会的要求和布置,会员单位上报了相关材料,协会对此作了专门的汇总。本市具有造价咨询和招标代理资质的会员单位共198家,截止3月20日,上报材料的单位有160家,占应报单位总数的80.8%,还有近20%的单位没有上报。虽然行业内一些主要企业的资料均已收到,但还是不够全面。在上报的材料中,我们发现有些数据不尽合理,或是合同额、营业收入报得太高,或是从业人数报得太少。对这些不切实际的情况,我们在了解核实后已作了一定的更正。当然,还有可能存在一些尚未发现的问题。
- 2、在汇总统计160家企业20xx年所签合同额以及营业收入时, 我们主要计算了造价咨询和招标代理的合同额和业务收入, 对以造价咨询和招标代理业务为主的企业,也计算了他们项 目管理与工程咨询的合同额及营业收入。

### 二、几项主要数据

1、本市造价咨询和招标代理企业20xx年合同额和营业收入情况

根据以上说明[]20xx年160家具有造价咨询资质的企业所签订的造价咨询合同额约11.88亿元,约为本行业协会所有企业年合同额的22.7%;具有招标代理资质的企业所签订的招标代理合同额约4.07亿元,约为本行业协会所有企业年合同额的7.8%[]20xx年具有造价咨询和招标代理资质企业的营业收入分别约12.48亿元和约4.31亿元,为本行业协会所有企业年营业收入的28.4%和9.8%。另据不完全的统计[]20xx年承接的造价咨询和招标代理的项目数分别为19778项和5934项。

从以上情况看,造价咨询、招标代理行业20xx年的营业收入

与2006年相比,均有一定幅度的提高,其中造价咨询方面增长了18.2%,招标代理方面增长了33%。与2006年相比[]20xx年所承接的项目数在造价咨询方面增加了12.9%,在招标代理方面增加了51%。

2、本市造价咨询和招标代理企业所接本行政区内业务与外省 市业务的情况

在认真分析了今后本市基本建设的发展趋势后,一些具造价咨询和招标代理资质的企业审时度势,开始走向外省市承接造价咨询和招标代理业务。据统计[]20xx年在所签的造价咨询和招标代理合同额中,外省市的业务分别占7.7%和6.1%。由此可见,本市的造价咨询和招标代理企业已对向外省市的拓展予以关注。

根据对上报材料的汇总,到20xx年期末,在160家具有造价咨询和招标代理资质的企业中,造价咨询的从业人员共有3103人,招标代理的从业人员共有1353人(部分单位在填报从业人员数时,因为对从业人员也应该包括注册人员的情况不够清楚,所以存在着少报的现象);注册造价工程师为2602人;上海市招标工程师为1281人。

工程造价暑期实习报告二:

### 一、实习目的:

毕业实习是毕业设计前重要的实践性教学环节,具有较强的实践性、社会性,其目的是通过实习更好的实现理论与实践相结合,使学生毕业前巩固和校验学过的理论知识、锻炼和提高学生的实践技能、提高分析和解决实际问题的能力,同时要为毕业设计搜集所需资料、数据,做好毕业设计准备工作。并且学习可以广泛接触社会、认识社会、了解社会、适应社会、适应社会主义市场形势,提高学生对专业现状及未来的认识,增强个人在社会是哪个的生存能力,为毕业后参

加工作,能更好的完成各项实际工作,实现自我价值,打下一个良好的基础。

- 二、实习要求:
- 1、遵纪守法,学习态度认真,充分重视,珍惜学习机会;
- 2、实习过程中仔细观察,多问多思考,勤于记录,积极主动虚心;
- 3、结合设计项目情况对重点、难点知识内容充分理解和掌握;
- 4、熟悉建筑工程项目预算编制情况、工程量清单使用情况, 工程量计算规则。了解不同情况、不同地区建筑工程的`取费 标准,知道如何取费。
- 5、熟悉施工图纸,施工组织设计方法、施工机械使用情况、 施工现场情况。
- 6、实习报告,按实习指导书要求编写。
- 三、熟悉施工现场的情况
- 1、现场的地质情况勘察资料;
- 2、现场气象资料:
- 3、水利、水文情况资料:
- 4、障碍物拆除情况;
- 5、场地平整情况;
- 6、土方开挖和基础施工状况情况;

- 7、现场施工条件,施工方法和技术组织状况。
- 四、熟悉预算定额,必须认真学习预算定额的全部内容
- 1、定额项目的划分;
- 2、工程量计算规则;
- 3、如何正确使用换算定额:
- 4、掌握各定额项目的工作内容,施工方法,质量要求和计量单位等;
- 5、工程量清单的计价的具体方法;
- 6、预算软件的正确使用
- 7、投标报价的策略等。

毕业实习是我们毕业前的重要环节之一,是学生对以后社会生活的适应起着决定性的作用。毕业实习的好坏直接影响我们以后在生活中适应能力,所以我们必须认真对待。

2018年7月28日至今,我在唐山市某项目部办公室实习。这是第一次正式与社会接轨踏上工作岗位,开始与以往完全不一样的生活。每天在规定的时间上下班,上班期间要认真准时地完成自己的工作任务,不能草率敷衍了事。我们的肩上开始扛着责任,凡事得谨慎小心,否则随时可能要为一个小小的错误承担严重的后果付出巨大的代价,再也不是一句对不起和一纸道歉书所能解决。

我在实习过程中有不少的收获。作为一名刚刚从学校出来的学生来说这次实习活动让我们从实践中对这门自己即将从事的专业获得一个感性认识,为今后专业知识的学习打下坚实的基础。

这次实习任务主要来说就是学会看图纸、做些简单的造价和下工地等一些实践。首先对看图纸而言,为了能更明白的了解设计者的设计原理,我将办公室里的定额和图集看了个遍,对图纸进行了深入的研究,在这个过程中还提出了很多问题,我和大家也进行了激烈的讨论,争取把每处不明白的地方都弄明白。因为在这次实习过后就要投入到工作去了,看不懂图就不能做出合理的造价,所以看图对我们说确实很重要。

实习期间我也下工地进行了实践,看了基础桩的制作、检验、 接桩、绑钢筋和混凝土的浇筑等。我观看了基础桩检验的整 个过程,工地上对基础桩的检验的仪器是比较先进的,能够 检验出大部分不合格的基础桩,其中主要是断桩和上部桩含 泥量过大。断桩的形成主要是由于混凝土凝固后不连续,中 间被冲洗液等疏松体及泥土填充形成。防治措施主要是混凝 土浇注过程中,应随时控制混凝土面的标高,提升要准确可 靠,并严格遵守操作规程。严格确定混凝土的配合比,混凝 土应有良好的和易性和流动性, 坍落度损失应满足灌注要求。 灌注混凝土要求灌注过程连续、快速,准备灌注的混凝土要 足量。泥桩的形成的主要原因是由于机器在接近地面的时候, 机器内混凝土大部分被注入到土层内,导致混凝土对下部桩 的重压力变小,从而引起土杂质进入混凝土中,导致桩的承 载力严重下降,必须予以处理。对泥桩的处理比较简单,基 本上都是挖掉上面的一部分,大概有一米,然后再上面进行 接桩,接桩的过程就是桩的混凝土浇注过程。但是接桩也不 是很简单的,由于接桩的部位施工排水面下面,所以接桩时 要人工把接桩处的桩坑内的水排放干净,这个过程既费人力 又费工时,有待于技术的革新。其实早已经有了更简单方便 的施工方法, 只是由于还不很经济, 所以得不到广泛的应用, 那就是预制混凝土桩。预制混凝土桩根据图纸要求在工厂里 面加工,对桩的质量把关比较严,所以桩的质量有可靠的保 证,而且预制混凝土桩在打桩过程中主要根据贯入度和尖端 摩擦承载力来判断桩的入土深度是否合理,不足时可以接桩, 非常方便。我还看了一下现场混凝土的浇筑, 混凝土在运送 过来的过程中是一直都在搅拌,到了工地就用泵车把混凝土

输送到要浇筑的地方,十分的方便不,像以前那样现场搅拌混凝土。因此现在商用混凝土使用的十分的广泛。

绑扎钢筋我也专门看了一下,以前只是老师说钢筋在一个工程中占据的费用很大,现在亲眼所见,果不其然,在文化楼施工现场,放眼望去整个工地都被钢筋所覆盖了,工人们正在忙碌的绑钢筋,大家分工明确,都很认真。我也前去绑扎了点点钢筋,加工处理了一些箍筋,但是最后还是有很多不合格,最后还是现场的师傅给我讲解了一些原理后我才自己动手加工出来看几个合格箍筋。其实我觉得我们能动手操作就是我们最大的进步,在学校我根本就不能把书本上的东西用于实践中去,这次我就好好的实践了一番,可以说是受益匪浅。

从学校到社会的大环境的转变,身边接触的人也完全换了角色,老师变成老板,同学变成同事,相处之道完全不同。开始我来到这个办公室的时候很多人都不是很熟悉,我有点彷徨,迷茫,无法马上适应新的环境。我也许看不惯企业之间残酷的竞争,无法忍受同事之间漠不关心的眼神和言语。很多时候觉得自己没有受到同事或者师傅的关心,所干的只是一些无聊的事情。而在学校,有同学老师的默默关心和支持,每日只是上上课,很轻松。常言道:工作一两年胜过十多年的读书。一个月的实习时间虽然不长,但是我从中学到了很多知识,关于做人,做事,学习知识。

- 1.工程造价暑期实习报告
- 2.工程造价暑期实习报告
- 3.工程造价暑期实习报告
- 5.工程造价专业实习报告
- 6.工程造价专业实习报告

# 工程造价实习工作小结 工程造价暑期实习报告工程 造价专业实习报告工程造价实习报告篇二

自20xx年x月xx日我踏入了xx的大门开始了我的实习生涯,如今已跨入了20xx年。在这新的一年到来之际,在此我为20xx年的实习生活做一次总结。

打从跨入公司大门开始接触公司日常事物开始,我如同一个刚出生的婴儿,对外面的世界是如此的陌生,唯独本着自己那么点人类的共性,作为自己自有的资本,给予自己自信和工作的动力,不断前进,跨越,奔跑,实习亦可称为实践,学习。也许正是我们从大学踏入社会的必径之路;也是开启我们踏入工作,适应社会的大门的钥匙;是我们人生中不可缺少的一部分。实践与学习,我们每一天都在接触不同的事物,每一天都在学习。同样我们每一天都在做不同的事,每一天都在实践。有哪件事物,我们不是从实践开始认识的呢?我们的第一次洗脸、第一次刷牙、第一次自己穿衣服等等,只因我们不断的在学习,不断的在实践,不断的将它们成为自己所拥有的资本。

我的实习环境与实习生活较好也较有规律,也许是某些机遇,我来到了结识了很多学长,学姐。同样也拜了个年轻的师傅。随后也觉得实习并不像言传的那样恐怖与让人不知所措,面对同事们的的热情与关怀,师傅的平易近人,我的实习生活就在这样轻松的环境里开始了。

在这x个月也将近半年的实习工作中,我学到了很多很多在学校所接触不到东西。无论是在我们的专业技术方面还是在人情世故及工作程序上面我的认识在不断的加深,学到的东西也不断的增加。在这期间,我算的第一份图纸是"0",那时刚上手,一看图纸是一惊一炸,和学校做的完全不一样,复

杂也复杂了点、要算的东西也多了点、建筑面积也大了点、 楼层也高了点、装饰也复杂了点。当时确实有点心虚的,也 不知道自己仅有的小小的资本能否抵得住如此强大的攻势, 但我知道我必须克服它哪怕有千万个心慌,这是我的职业我 必须走下去。从而意思到,算图纸心不可急。首先,看图纸 总体阅览一下总说明及其有关于此图纸纸的补充和联系单等, 其实较完整的翻阅一下整图纸纸是很重要的,这样心里会对 它有个整体的了解,知道自己所算的是什么样的房子。其次, 算图纸时要从基础一步一步的算起,扣除该扣的,比如后浇 带每层都应扣除,加该加的,如上翻梁之类的。不可以想以 前一样挑自己喜欢的先算了,要一点点的算这样漏掉的会少 点,省的到后来再去翻算这样会更麻烦同样也比较容易出错。 第三,每层都有不同的东西,要细细研究,不要急,不要自 己闲麻烦因为工程量小而忽略不计。宁可先算了以后不计入 价了再删。

在此图纸纸中也接触到了没接触过的东西——砖胎膜。是在地梁和板之间的,一般以体积计算:长宽乘以地梁和板之间的高,是要抹灰的。

在这一套算完后,也可以说是稍有成就和经验了,对于小高层心里也有点底了。我的算的第二图纸纸是近期刚投标的"0"位于xx天目山路上的,我们的办公室三人分工,师傅算地下室,师姐算办公楼,我算科研楼的结构部分。因为时间紧的缘故,甲方要求我们在十天之交出预算书,所以我们每天埋头苦干连着加班。工作也如同一场戏,每一个环节都是很重要的。这次我便要作一下自我批评了,由于甲方要求紧十天之内要上交预算稿,我怕师傅他们就因为我在这一块没跟上而拉后腿。我也以我最快的速度拼命的算,可因为追求速度,忘了一些小小的东西,忽略了细节。只知道大体上的东西算了,在算墙的时候也没有扣除梁高,同时构造柱也设少了。师傅让我把自己算的汇总下给他,同样是第一次汇总,也不好意思问具体该怎么汇总。只好硬着头皮翻着定额一项项列。但是还是汇总的不好,有点乱,以及某些数据不

准确。其次因自我主观能动性将一些东西归类错了。

汇总时在于砌筑工程方面: 砖墙要分几分之几的砖墙,是什么材质的。例如: 是页岩砖还是标准砖墙。在钢筋混凝土与混凝土(模板)中: 梁,板套模板的时候如果层高超过x米时要另算支模超高费,按超高多少/米计算。雨蓬,楼梯模板是按其投影面积计算的。在钢筋混凝土与混凝土中: 梁,板,过梁,构造柱,圈梁等无规则说明,应按结构图纸分混凝土等级。在屋面与防水工程中: 嵌缝既分仓缝一般按轴线设,以延长米计算。同时一般上面会覆盖防水卷材,以起展开面积算。一般屋面四周都会有上翻。烟道顶部有烟帽,不应忘算。同时也没分清楚梁上面有外挑时,应该在什么情况下把其算作异形梁,什么时候可以算作雨蓬计算下折实厚度就好。还时不时的忘算,以后要慢功出细活了! 小型构件一般是指预先做好的混凝土构件,如搓衣板之类的东西。

在"xx发展大厦"之后我们办公室又有了新任务——的投标。 投标方面是我师傅全权负责的,我只是帮了复印的忙。不过 也粗略的了解了一下投标的流程,复印好了便拿出去装订了, 为两正本四副本,同时还在公司盖了很多章。评标的时候我 也随着跟去了还有项目经理,很让人开心的是我们中标了。 于是我算的第三份图纸是"0"是一份以后要我自己去对帐的 图纸。所以我先总结了先前犯过的错误,很小心细心的算着。 到今天为止,我在套定额了已套了结构部分,装饰套了一半 还有分包工程等。过了年之后应该就要上征对帐了,有点期 待也有点恐慌,不过我相信我自己还有我的师傅。路总是慢 慢走出来的,每一次的经历都是可贵的知识,值得我们不断 的去学习与提高自己。

我不得不承认打从我从学校出来实习到现在的7个月里,我学到了比较多的曾经未接触的事,同时也觉得自己在慢慢成长,吸收更多自己在一路上学到的知识。在于自己专业方面,我比以前懂的更详尽了,出来工作了觉得更应感激我们的老师,实习了觉得很感激我的师傅。在接下来的路上,我会好好的

走,努力的学习与实践,不断的提高自己,好好的生活。

# 工程造价实习工作小结 工程造价暑期实习报告工程 造价专业实习报告工程造价实习报告篇三

实习是每一个大学毕业生必须拥有的一段经历,它使我们在实践中了解社会、在实践中巩固知识;实习又是对每一位大学毕业生专业知识的一种检验,它让我们学到了很多在课堂上根本就不到的知识,既开阔了视野,又增长了见识,也是我们走向工作岗位的第一步。通过实习,我们可以对本专业相关企业的形式、规模、地理分布、工资待遇和发展前景等有初步的了解,有助于我们做好自己的职业规划,确定就业方向。对于我们电子信息专业的学生,毕业实习是非常有必要的。通过实习,我们可以了解电子相关产品的生产技术、生产工艺、生产流程和市场需求等,了解电子信息的前沿技术。通过实习,我们可以接触与电子信息相关的实际工作,增强对工作的感性认识,学会将所学的专业理论知识应用于实际,培养我们的观察力、判断力、创新能力、独立思考和解决问题的能力,为毕业后找到合适的工作岗位打下基础。

### 二、公司简介

广东省东莞市盈佳利电子有限公司成立于20xx年6月,位于广东省东莞横沥镇村头工业区,前身是康捷电子厂和盈佳利电子厂,成立于20xx年6月。公司车间是标准工业厂房,厂区面积20xx平方米,宿舍区500平方米。公司现有员工150多人,配备多种专业技术人才。设有生产部、开发部、质检部、市场部和财务部。专注于电子产品的研发制造,先进的自动化生产设备、多年的产品开发和生产管理经验,能够满足客户的成本与品质的需求。公司现有12条生产线,其中6条smt生产线,3条插件流水线,3条焊接装配线,设有测试间和仓库。公司主营汽车音响,便携式扫描仪、网络硬盘录像机、监控器、网络音视频播放器、高清网络家庭影院、开关电源,工

控及智能产品[]ai/smt/mi/pcba代工代料[]odm/oem开发生产, 为终端消费者提供优质产品和服务。实习期间,公司主要生 产成品有防雷排插、电脑散热风扇、消防报警器、电视机顶 盒、汽车音响和便携式扫描仪。其中防雷排插、电脑散热风 扇、消防报警器为代工产品, 电视机顶盒为合资研发产品, 汽车音响为自主研发产品。公司以smt来料加工起家,经过将 近十年的发展,已经由原来单一的smt加工发展 为ai/smt/mi/pcba代工代料,由原来的纯加工发展成为拥有自 主开发产品,生产线也由原来的2条smt生产线发展为包 括smt口插件和焊接在内的12条生产线。多年的代工生产经验 和优质的服务帮助公司顺利度过了金融危机。金融危机过后, 公司总结多年来代工生产, 意识到代工生产这种经营模式获 利艰难,而有自主产品的企业虽然风险比较高,但利润大, 因此公司决定开发自主产品。自20xx年以来,公司设立开发 部,不断引进高素质人才,以合作研发和自主研发的方式先 后开发生产mp3[mp4]汽车音响、便携式扫描仪、网络硬盘 录像机、监控器、网络音视频播放器、高清网络家庭影院、 开关电源等产品。公司以先进的技术,优良的品质,周全的 服务打造企业形象,得到了广大客户的认可。

### 三、 实习内容

### (1) 认知阶段(1.20-1.21)

主管介绍公司历史,企业理念和企业文化,企业经营模式和主要产品,企业的未来计划和展望;参观生产部,参观smt生产线、插件流水线和焊接装配线,了解生产工艺和生产流程;参观开发部,了解产品开发流程;参观市场部,了解原料采购和分配流程,了解市场调研和需求分析流程。

### (2) 技能训练阶段(1.22-1.31)

训练入岗所需具备的专业技能,即岗前培训,包括焊接技能,

电子元件符号与实物的识别[smt机器操作[smt贴片板上锡膏,电子维修技能,贴片的漏焊识别和补焊,插件的漏焊识别和补焊[protel99电子设计cad技术,编程器的使用等。

### (3)入岗实习阶段(2.1-2.8和2.25-3.10)

完成技能训练后,公司根据我们的技能掌握方向,掌握程度的不同和根据公司的职位需求给我们安排合适的岗位。我的职位是mi技术员。

谓排拉,就是依照客户提供的样板,结合焊接规律安排焊接顺序,然后具体安排员工就位,分配负责焊接的元件。我的任务是根据客户提供的资料和清单焊接出样板,测试样板功能,功能实现后,将样板交给拉长并协助其排拉。但是在一次排拉中,由于拉长的疏忽和我未能够及时跟进,造成那批产品生产将近四分之一时才发现错误,两个大小一样但容量不同的电容被混在一起使用,随后不得不进行返工,既耽误了我们的工时也耽误了客户的时间,造成了重大的损失。由于我和拉长的失误,我们分别被罚了50元和200元。

### 四、实习体会

本次实习与我所设想的是有偏差的,没有去实习之前,总以为进入工作岗位后是从事研发的,比如电路板硬件设计、软件设计等。但理想很丰满,现实很骨感。当真正参加工作是才发现自己是多么天真和自大。首先,自己的专业知识学得不深入也不全面,而且不能将理论与实际结合。比如,在研发部实习期间,技术员随口问某个电阻的作用和根据什么选择该阻值时,我脑子一片混乱,一大堆戴维南定理、回路电流法等凌乱的公式在脑子里打转,想了好久还是想不出,最后技术员说了一句,你的基础知识太差,不适合呆在开发部。当时我又生气又失落,后来我也真的没呆在开发部,而是去了生产部的mi部当维修技术员。这次的打击使我映像非常深刻,那个技术员说的话确实不好听,但毕竟这是事实,现在

社会竞争如此激烈,没人会对你仁慈,优胜劣汰是不变的规则。其次,自己实践经验太少。在学校学习期间,自己没有能够积极参加实践课程,更没有积极参加课外的实践活动和比赛,总以为能把那几本书看懂,把试考好就行。现在出来实习,才发现自己连最基本的焊接都不会,而且不能识别具体的电子元件。虽然最终我没能进入我所希望的开发部,但我能及时调整心态,认识到自己的不足,能在mi部当技术员我已经很满足。在mi部期间,我工作积极,学习努力,在老技术员那里我学到了很多东西,比如元件的损毁与否的识别,短路断路的检测等。到实习结束时,我基本能胜任mi技术员这个职位。期间的排拉失误让我损失了50块钱,但相对于公司的损失这算是极其微小的,虽然我心疼我的血汗钱,但我更是愧疚于我的失误所造成的巨大损失。这次经历让我认识到了细心和严谨的工作态度是十分必要的。

通过这次实习,我意识到了学校和社会的差距,实习就是学校和社会之间的一座桥梁,它是人生一段重要的经历,没经历实习,很少人能够直接胜任工作。实习是认识社会现实的过程,也是调整心态的过程。通过这个阶段的认知和调整,有助于我们怀着积极的心态面对社会的挑战。实习过程还是理论和实践结合的过程,或许你在学校是尖子生,但可能你连电阻、电感都分不清。

总之,在这次实习过程中,我学到了很多。最后非常感谢学校和盈佳利公司给我们提供这次宝贵的实习机会。

## 工程造价实习工作小结 工程造价暑期实习报告工程 造价专业实习报告工程造价实习报告篇四

本站后面为你推荐更多工程造价实习总结!

脱离了学校里的生活轨道。我懂得了赚钱的艰辛,我知道父母的辛苦。我的幸福生活来之不易。拿着第一份工资,才懂

得理财,合理分配。踏入社会才知道辛苦,社会无奇不有,我能做的就是做好自己,少说话,多做事。做好自己的本分,谦虚学习,以诚待人。我在实习过程中有不少的收获,实习结束后有必要好好总结一下。在工程部领导的教育和培养下,在同事们的关心和帮助下,自己的工作、学习等方面都取得了一定的成绩,个人综合素质也得到了一定的提高。在实习期间,我时刻严格要求自己,吃苦耐劳,努力工作,在完成领导交办的工作同时,积极主动地协助其他同事开展工作,并在工作过程中提高自身各方面的能力。使自己得到更多的锻炼。

实习中我主要做了看图纸、熟悉规范•定额,做简单的造价, 预算,标书和在施工现场做材料员等实践。现在回头看,我 还是做了很多工作。首先我简单的汇报一下,刚进公司我对 规范,定额做了再次温故,详细的看了几个工程的投标过程。 为了让我更明白的了解设计者的设计原理,工程部的人先让 我看图纸, 我把办公室里的图集看了个遍, 对图纸进行了深 入的研究, 争取把每处不明白的地方都弄明白。看不懂图就 不能做出合理的造价,所以看图确非常重要。然后我算了某 个工程一部分的工程量,又对现行的工程进行了核量,虽然 没有被采用只是试算。但我发现随着新的定额的推出、新价 目的推出、新计算建筑面积规则的出现等,自己所学的专业 知识用上的并不多,让我不得不重新学习新的计算方法。在 这个信息爆炸的时代,知识更新的速度太快了,靠原有的一 点知识肯定是不行的。我们必须时时刻刻在工作中勤于动手 慢慢琢磨,不断学习不断积累。遇到不懂的地方,自己先想 方设法解决,实在不行可以虚心请教他人,而没有自学能力 的人迟早要被企业和社会所淘汰。但也是有很大收获。

第一次走上工作岗位,这段时间干的如何,很有可能影响我在这儿的前途。我拘谨,我怕出错。我不安,我不敢问。我无助,一切都是新的。虽然我内心情绪很复杂,但我看上去还是能立马适应这一切。离开校园的我将从头开始,重新开始奋斗。

刚进公司我很害怕同他们说话,我不知道要说什么,是否会 说错。我总觉得他们比我大。有些人都可以叫阿姨、叔叔。 做什么都很拘谨。一开始我被分到了一个很不起眼的科室。 里面大多是四十岁以上的人,工作很简单,几乎没事做。就 象学校的图书馆,但来的人并不多,几乎为零。我以为我会 彻底成为这个公司的边外人员。我的实习期就要这样无为的 过下去。后来, 我发现在资料室有很多可以学的, 虽然工作 很轻松,但可以在那看完整的工程资料。走出学校才发现, 没有老师,任何事情都要靠自己。如果自己不增值,不找机 会学,没人会象老师一样督促你。自学是我首先学会的一样 的东西,不然我会在这种环境堕落,甚至腐烂。一星期过去, 我和他们相处不错,他们都很和蔼。我也看了不少招投标资 料。事情有了转机,我被调到投标办工作。很激动,以为可 以学以致用。但到了才知道,我这种新人,最多只是做复印, 送文件,打字等琐碎的工作。复印原来也是有技术的,从完 全不会到精通每个按键,每个步骤。术业有专攻,也算学会 一样手艺吧!然后有一段时间我都在重复着复印这个单调的动 作。生硬无趣的动作。然后就是送文件楼上,楼下,城市四 处跑。跑久了就有经验了,什么时候需要回办公室,什么时 候可以下班。自然在这过程中我学会了自然的和陌生人打交 道。这也是一种收获!打字,录入文件,打文件这让我在这繁 忙拥挤的办公室获得一席之位。也是值得骄傲。在这里,我 第一次接触到了核量。我在其中找到了很多不足之处。只有 深入熟悉设计图纸资料,了解施工方案是编制概预算的基础。 设计图纸是计算工程量的主要依据。它除了表示各种不同结 构的尺寸外, 而用为计价的基础资料的各种工程量, 基本上 都反映在图表上, 而有些又是隐含在图纸上, 如砼、砂浆标 号、砌石工程的规格种类以及施工要求,对新材料、新工艺 的应用,核对各种图纸,如构造物的平面、立面、结构大样 图等,相互之间是否有矛盾和错误,图与表反映的工程量是 否一致,都应进行核对,对影响较大的关键部位或量大价高 的工程量,必要时应重新进行复核计算,熟悉各种设计图集, 都是必不可少的。我在很多地方都没有成熟的技巧。常出现 漏算,多算和漏项!对结构的不熟悉,导致很多地方判定错误。

原来当你专业知识不扎实,你对你自己都会有无数的不肯定。 我又算了一些工程的一部分。以前30项要算很久,现在一天 就必须算出来。刚开始只是工程部的人让我试着做做,后来 做的多了,熟悉了,也就开始让我单独一个人来完成。

在工作中最重要的是需要有激情与耐心、激情与耐心就想冰 与火一样,看似两种完全不同的东西,却能碰撞出最美丽的 火花。在招投标这一方面,需要有耐心去实事求是,需要你 的耐心去不断的学习新的东西,提高自己的能力,整理一些 平时犯错的经验,这些平常仅仅是在书本上获得的一些感性 的认识。而在这里是真正的实践了才算是真正地掌握了,也 让我认识到了自己的不足之处,告诫自己,不管做什么事情, 切忌眼高手低,要善于钻研。同事对我说做任何事情都需要 细心负责,具有基本的专业素养,因为细心负责是做好每一 件事情所必备的的基本条件,基本的专业素养是做好工作的 前提。同时也要学会"主动出击",当你可以选择的时候, 把主动权我在自己的手中,在公司的时候,我会主动的打扫 卫生,主动地做一些我力所能及的事情,并且会积极的寻找 合适的时间,向他们请教一些工作上面的问题,谈谈一些日 常琐事,这样就会更与大家走的更近,这样大家才会认可你 才会更多更愿意的指导我。

实习是难忘的,我经过实习的磨练变得稳练成熟了,处理事情更加认真仔细了。这些经历都是我步入社会前的预演。实习也是辛苦的。每天或许都重复着做着相同的事情很多次,经常熬夜。也正是因为这样,我们才能体会到挣钱的辛苦,才能体会到父母有多么的辛苦,才会珍惜在学校学习的机会,才会知道节约用钱。在实习的日子里我们必须经过现实的洗礼,否则我们就无法成长;我们必须生活的艰辛,否则我们就无法变得坚强。

从学校到社会的大情况的转变,身边打仗的人也完全换了角色,老师变成老板,同学变成同事,相处之道完全分歧。在 这庞大的转变中,我们或者踌躇,渺茫,无法立即适宜新的 情况。我们可能看不惯企业之间残忍的竞争,无法忍受同事之间漠不体贴的眼神和言语。许多时刻感到自己没有受到带领重用,所干的只是一些无关重要的杂活,自己的创议或职业不及得到老板的肯定。偶然刻会觉的来自各方面的压力都很大。而在学校,有同学老师的体贴和支持,逐日只是上上课,很轻巧。但我置信只要自己全力、努力、认真就会胜利。是以在这几个月里不断把"吃得苦中苦方为人上人。"作为自己的座右铭不断鼓动自己。常言道:职业一两年超出十多年的念书。几个月的实践时间固然不长,但是我从中学到了许多知识,关于做人,做事,做学问。

通过这次的实习,我验证和巩固充实所学的理论知识,加深了对相关内容的理解,接触课堂以外的实践知识,加深了解了对本专业的需要。培养了独立进行资料收集和解决问题的能力,拓宽了视野,增长了见识,体验到社会竞争的残酷,而更多的是希望自己在工作中积累各方面的经验,充分展示自我的个人价值和人生价值。为实现自我的理想和光明的前程努力。为将来自己走创业之路做准备。

# 工程造价实习工作小结 工程造价暑期实习报告工程 造价专业实习报告工程造价实习报告篇五

经过将近两周的实习,我们共参观了六个工地和听了一个讲座,看了一个录象。从各个方面学习了好多书上没有的知识。通过参观学习使我们对建筑施工和结构有了初步的认识,这对我们将来的学习和实践起了提示了向导的作用。现在我就对参观施工现场这部分内容作一个总结,和我对工程造价专业的一点认识。

第一天实习上午我们参观了一座十七层居民住宅楼。当我们到达集合地点时,我看到同学们头上都戴着工程帽;同时工地的生活区与施工区的门上也写着:不戴安全帽者不得进如施工现场;当然在楼结构主体外面的防护网上也写着标语:

安全责任,重于泰山;由此可见在建筑施工当中首先要注意的问题就是安全问题。过去由于生产企业不重视民工安全造成了很多工伤和死亡事故,这些事故给工人和企业带来了很大的损害!同时,为了确保施工能顺利进行和施工的安全,工地是要用砖墙围护起来的,只有建筑施工的各种车辆和内部人员才可以出入,我们实习也要经过他们的同意呢!

进到施工区,我们一眼就看到了楼的结构主体,主体前面有个很大的场地,这个场地是堆放建筑材料用的,可以看到所堆放的`建材主要是钢筋,没有水泥、砂、石之类的建材,这是因为现在已经都采用了成品混凝土来浇筑结构了。这样可以保证混凝土的质量,减少施工浪费和降低生产成本。在钢筋堆放区我们可以看到不同型号的钢筋是分开放的,而且还在其前面标明钢筋的型号和进场时间等信息。

我们跟着老师上了楼,我们踏上用钢管和铁网搭接成的梯子,开始觉得很危险,四周都有伸出来的钢管或铁条。二三楼的模板和支架已经拆了,我们可以清楚地看到支撑上部重量的柱子很大,大到使我们都觉得层高变小了。在承重柱的四周有很多构造柱,它们是用来加大墙的强度的,以避免因墙身过长导致容易坍塌。一路上去,我们看到上面几层楼板的支架还没有拆,这些支架是用钢管和模板组成的,钢管很密,可见要承受完全没有强度的混凝土板和梁需要很大的支撑力。除此之外,老师介绍了桩的类型、墙外的保温层、以及混凝土内各种管道的作用和每层的大体结构等。

以后的实习地点,分别是高层建筑西南花园,汾河蓄水美化工程,学校的综合楼,太原理工大学的留学生综合楼,及可口可乐生产车间。老师就是想通过不同工程不同作用下所采用的桩的具体运用而讲,比较全面。(桩的类型包括有碎石桩、粉喷桩、悬喷桩等)不光如此,通过这几天的实习,开阔了我们的眼界,内容包括楼的整体设计,内部硬件设施的安装,和不同材料的具体运用。学习了许多材料感性的认识,我想会对我们以后的学习有很大的帮助。

不过给我印象最深的还是可口可乐生产车间的参观。虽然我是学工程造价的,但对轻工业的生产特别感兴趣,所以借这次机会,从他的分部我也看到了作为世界知名企业名不虚传的原因。这个从1896年注册到现在已有百年历史的企业长胜不衰,一流的生产流水线,一流的管理,大大节约了生产成本,提高了效益。他们的宣传也很到位,通过对奥运会的年复一年的赞助,使可口可乐被98%的世界人民所记住。

## 工程造价实习工作小结 工程造价暑期实习报告工程 造价专业实习报告工程造价实习报告篇六

对于毕业生来说,实习是毕业设计的重要环节之一,是学生进行设计的重要基础。毕业实习的好坏直接影响毕业设计的质量,所以我们必须认真对待。下面小编为大家整理了两篇3000字左右的工程造价实习报告范文,欢迎大家参考!

2015年2月至5月三个月期间,我在青岛望城三宝建设有限公司预算科办公室预算员岗位实习。这是第一次正式与社会接轨踏上工作岗位,开始与以往完全不一样的生活。每天在规定的时间上下班,上班期间要认真准时地完成自己的工作任务,不能草率敷衍了事。我们的肩上开始扛着责任,凡事得谨慎小心,否则随时可能要为一个小小的错误承担严重的后果付出巨大的代价,再也不是一句对不起和一纸道歉书所能解决。

我在实习过程中有不少的收获,实习结束后有必要好好总结一下。作为一名刚刚接触专业知识的学生来说,如果在学习专业课之前直接就接触深奥的专业知识是不科学的,这次实习活动让我们从实践中对这门自己即将从事的专业获得一个感性认识,为今后专业课的学习打下坚实的基础。

实习任务主要来说就是看会图纸、做简单的造价和下工地等

一些实践。首先我来说一下看图纸。为了能更明白的了解设计者的设计原理,我将办公室里的图集看了个遍,对图纸进行了深入的研究,在这个过程中还提出了很多有见解性的问题,我和大家也进行了激烈的讨论,争取把每处不明白的地方都弄明白。因为实习过后就要进行工作了,看不懂图就不能做出合理的造价,所以看图对我说确实很重要。

实习期间我们也下工地进行了实践,看了基础桩的检验、接 桩、绑钢筋等。我们观看了基础桩检验的整个过程,对基础 桩的验的仪器还是比较先进的,能够检验出大部分不合格的 基础桩,其中主要是断桩和上部桩含泥量过大(泥桩)。断桩 的形成主要是由于混凝土凝固后不连续,中间被冲洗液等疏 松体及泥土填充形成。防治措施主要是混凝土浇注过程中, 应随时控制混凝土面的标高,提升要准确可靠,并严格遵守 操作规程。严格确定混凝土的配合比,混凝土应有良好的和 易性和流动性, 坍落度损失应满足灌注要求。灌注混凝土要 求灌注过程连续、快速,准备灌注的混凝土要足量。 泥桩的 形成主要是由于机器在接近地面的时候,机器内混凝土大部 分被注入到土层内,导致混凝土对下部桩的重压力变小,从 而引起土杂质进入混凝土中,导致桩的承载力严重下降,必 须予以处理。对泥桩的处理比较简单,基本上都是挖掉上面 的一部分,大概有一米,然后再上面进行接桩,接桩的过程 就是桩的混凝土浇注过程,没有太多的技术含量。但是接桩 也不是很简单的,由于接桩的部位低于施工排水面,所以接 桩时要人工把接桩处的桩坑内的水排放干净,这个过程既费 人力又费工时,有待于技术的革新。其实早已经有了更简单 方便的施工方法,只是由于还不很经济,所以得不到广泛的 应用,那就是预制混凝土桩。预制混凝土桩根据图纸要求在 工厂里面加工,对桩的质量把关比较严,所以桩的质量有可 靠的保证,而且预制混凝土桩在打桩过程中主要根据贯入度 和尖端摩擦承载力来判断桩的入土深度是否合理,不足时可 以接桩,非常方便。

绑钢筋我也专门看了一下,以前只是老师说钢筋在一个工程

中占据的费用很大,现在亲眼所见,果不其然,在一号楼施工现场,放眼望去整个工地都被钢筋所覆盖了,工人们正在忙碌的绑钢筋,大家分工明确,都很认真。

"天下英雄皆我辈,一入江湖立马催。" 从学校到社会的大环境的转变,身边接触的人也完全换了角色,老师变成老板,同学变成同事,相处之道完全不同。在这巨大的转变中,我们可能彷徨,迷茫,无法马上适应新的环境。我们也许看不惯企业之间残酷的竞争,无法忍受同事之间漠不关心的眼神和言语。很多时候觉得自己没有受到领导重用,所干的只是一些无关重要的杂活,自己的提议或工作不能得到老板的肯定。做不出成绩时,会有来自各方面的压力,老板的眼色同事的嘲讽。而在学校,有同学老师的默默关心和支持,每日只是上上课,很轻松。常言道: 工作一两年胜过十多年的读书。三个月的实习时间虽然不长,但是我从中学到了很多知识,关于做人,做事,做学问。

"在学校里学的不是知识,而是一种叫做自学的能力"。参加工作后才能深刻体会这句话的含义。我担任的是预算员一职,随着新的定额的推出、新价目的推出、新计算建筑面积规则的出现等,自己所学的专业知识用上的并不多,让我不得不重新学习新的计算方法。在这个信息爆炸的时代,知识更新的速度太快了,靠原有的一点知识肯定是不行的。我们必须时时刻刻在工作中勤于动手慢慢琢磨,不断学习不断积累。遇到不懂的地方,自己先想方设法解决,实在不行可以虚心请教他人,而没有自学能力的人迟早要被企业和社会所淘汰。

由于现在在家实习,所以每天7点不到就得起床骑自行车上班, 就算再寒冷再差的天气,只要不是周末,都得去上班,有时 候公司业务繁忙,晚上或周末得加班,那留给个人支配的时 间更少。我们必须克制自己,不能随心所欲地不想上班就不 来,而在学校可以睡睡懒觉,实在不想上课的时候可以逃课, 自由许多。每日重复单调繁琐的工作,时间久了容易厌倦。 像我就是每天就是坐着对着电脑打打字,拿着笔算工程量,显得枯燥乏味。但是工作简单枯燥也不能马虎,你一个小小的错误可能会给公司带来巨大的麻烦或损失,还是得认真完成。一直以来,我们都是靠父母的收入,工作以后让我们体会到父母挣钱的来之不易,开始有意识地培养自己的理财能力,虽然工资不高,但是我们要合理的支配手中来之不易的钱。

踏上社会,我们与形形色色的人打交道。由于存在着利益关系,又工作繁忙,很多时候同事不会像同学一样对你嘘寒问暖。而有些同事表面笑脸相迎,背地里却勾心斗角不择手段,踩着别人的肩膀不断地往上爬,因此刚出校门的我们很多时候无法适应。但是环境往往会影响一个人的工作态度。一个冷漠没有人情味的办公室,大家就会毫无眷恋之情,有更好的机会他们肯定毫不犹豫的跳槽。他们情绪低落导致工作效率不高,每天只是在等待着下班,早点回去陪家人。而偶尔的为同事搞一个生日party\*\*\* 生病时的轻轻一句慰问,都有助于营造一个齐乐融融的工作环境。心情好,大家工作开心,有利于公司的发展。在电视上不止一次的看到职场的险恶,公司里同事之间的是非,我想我能做的就是"多工作,少闲话"。且在离毕业走人仅剩的几个月,更加珍惜与同学之间的相处。

我是学工程造价的,在书本上学过的理论知识,似乎通俗易懂,但从未付诸实践过,也许等到真正做出一套大楼的造价时,才会体会到难度有多大;也许亲临其境或亲自上阵才能意识到自己能力的欠缺和知识的匮乏。通过毕业实习这三个月期间,我验证和巩固充实所学的理论知识,加深了对相关内容的理解,接触课堂以外的实践知识,加深了解了对本专业的需要。培养了独立进行资料收集和解决问题的能力,拓宽了视野,增长了见识,体验到社会竞争的残酷,而的是希望自己在工作中积累各方面的经验,为将来自己走创业之路做准备。

我在实习过程中有不少的收获,实习结束后有必要好好总结一下。在工程部领导的教育和培养下,在同事们的关心和帮助下,自己的工作、学习等方面都取得了一定的成绩,个人综合素质也得到了一定的提高。在实习期间,我时刻严格要求自己,吃苦耐劳,努力工作,在完成领导交办的工作同时,积极主动地协助其他同事开展工作,并在工作过程中提高自身各方面的能力。使自己得到更多的锻炼。

为了对实际工程工地有所认识,有所了解,学校安排了这次实习。通过今天的实习,我更加深刻的认识了课本上的理论,认识了一些基本的工地知识。通过工程师的讲解和自己的`观看,使我基本上对工地上的大概情况有了了解。这将有助于我们今后立足与实际来学习理论,为以后能更好的学习专业知识,更好的更快地融入工作做好准备。

认识实习,由指导老师带队去工地。

了解建筑业特别是现代建筑企业的管理系统及现代建筑业的管理的技术、方法、手段和建筑企业管理过程中的各项职能活动,并能对建筑企业管理中存在的问题进行初步分析研究;通过工地实习,对一般房屋建筑的功能、构造及其特点有一定的了解;对一般的房屋建筑施工前的准备工作和整个施工过程有较深刻的了解,增加对专业的感性认识,为将来的工作打下基础。

### 2015年4月1号

和润香堤工程由临沂一建承建,我们今天参观的是户型为200-300平米、一梯两户的叠加别墅,共四层,其中一二层为一户,拥有室外庭院、半地下室和半地下车库;三四层为一户,有半地下车库和直达三楼的私属电梯,并且赠送有阁楼和三个平台花园。进入别墅后,主体是框架剪力墙结构,而楼梯的预留洞口都做了安全防护。项目部人员给我们讲解相关知识,包括施工和预算。如厨房、阳台、卫生间比室内地

坪低3cm[]且要做好防水措施。而梁与墙不垂直出现的克牙,柱与柱的不垂直出现的错台,墙体的涨模及垛跑偏位置等是由于模板未固定和放线的不准确,解决措施是对不垂直处凿平以及抹灰找平。还有,现在算工程量时基坑开挖为大开挖。开挖时为基础外边线各加1m[]而算工程量时人按图纸算量。基坑放坡为1:2,即实际挖2米,放坡1米。而且,在算量时,电梯井的标高与室内地坪标高不一致,算量要单独算。

临沂万和中央广场工程该工程由江苏省苏中建设集团股份有限公司承建,其资质是特级资质。万和中央广场位于临沂北城新区沂蒙路与广州路交汇处,地处北城新区cbd中心,项目总占地237多亩,总建筑面积86万,,其中地上6万,、地下23万,,总投资超过25.8亿元。进入工地前,项目部负责人对我们进行安全教育。之后,我们戴着安全帽进入工地现场,材料堆放整齐,施工棚也有安全生产的标记。通过安全通道——上面有小心滑落等警示牌,在接近主体时,我还看到了灭火器挂在通道的架杆上。进入主体,楼内清理的很干净,正在砌二次结构。首先让王经理给我们讲话,说我们现在所在主体70多平,造价7.6亿,高度99.9m,正在开发8#、9#楼,为裙楼。后来,项目部负责人又带领我们到二楼参观主体。该楼的基础为阀板基础,在支模时,需在中间加螺栓以固定模板,浇筑完成之后,加固模板空处可加膨胀砂浆填实。

该主体的梁高为1.2m[因此支模时需加螺栓加固。上翻梁为施工方便,可以二次浇筑。而且,我注意到该工地的防护措施做得很好,还延水平方向差不多2m的防护网。电梯井下需设缓冲装置,自电梯井下不小于1.6m[以防止电梯井钢丝绳断裂没有缓冲而意外事情的发生。同时我们看到了客户电梯,该电梯有专门的齿轮轨道,一侧一个吊厢,可以使员工不会因为楼层太高而辛苦。后来,我们来到有塔吊的地方,从塔吊附着开始讲起,塔吊附着可增加其稳定性。而随着楼层的增加,塔吊也需要增高,可是如何增高的呢?项目部负责人给我们进行了详细的解说,塔吊有一个爬升节,其余都是普通

节。横吊臂的前端吊着一节普通节,通过移动小车找到横吊臂的平衡位置,爬升节的液压千斤顶顶升,当达到普通节的长度时将横吊臂上的普通节通过爬升节的洞口安装在塔身上,而且一般每次塔身升高都加5至6节,约20多米。

同时,给我们讲了塔吊的司机为特种人员,必须持证上岗, 听从信息指挥人员,做到"十不吊": 超载或被吊物重量不 清不吊;指挥信号不明确不吊:捆-绑、吊挂不牢或不平衡, 可能引起滑动时不吊:被吊物上有人或浮置物时不吊;结构或 零部件有影响安全工作的缺陷或损伤时不吊;遇有拉力不清的 埋置物件时不吊;工作场地昏暗,无法看清场地、被吊物和指 挥信号时不吊;被吊物棱角处与捆-绑钢绳间未加衬垫时不吊; 歪拉斜吊重物时不吊:容器内装的物品过满时不吊。后来,又 给我们讲解了基坑的斜坡表面喷的是混凝土,而其中插得管 可以渗水,而且因为地下水过多,他们不止在集水坑处有水 泵,还在地下压入水泵使其始终处于工作状态。楼梯柱的强 度等级c20□柱的筋预埋在地面一部分,最短应不小500mm□ 长的要错开搭接面。浇筑楼梯时,在浇筑完该层楼梯的同时 浇筑上层楼梯至少三个踏步。该主体有一部分需要回填而外 墙做防水处理,为防止防水层被破坏需在外墙处加一砖墙(该 砖为120mm)□无需抹灰。回填时还需要把钢带从地下引导上 面,钢带的材料是镀锌钢板,有避雷作用。

上有4yf20的字样,解释为新3级钢hrb400□永锋(lw为莱芜),直径为20mm的钢筋,而表面有轻微生锈的钢筋因表面摩擦增大而增加与混凝土的粘结力。来到该工程前,我们看到施工人员现场浇筑混凝土,有混凝土泵车将搅拌好的商品混凝土输送的工程主体刚绑扎好的钢筋上。后来,老师说该工程施工现场为"市级安全文明工地"争创"省级安全文明工地",工程质量标准为"沂蒙杯",争创"泰山杯"标准。

通过这次实习,我对以后将要奔赴的工作岗位有了深刻的了解与认识,加深了对理论的理解,也学到了很多书本上没有

的东西,这对我们以后专业知识的学习有很大帮助。通过本次实习我还对以后的工作环境,工作性质等有了进一步的认识,以后的工作就在工地现场可以说很累,很苦,所以我要从现在起锻炼自己的吃苦能力,养成不怕苦不怕累的好精神。另外通过本次实习,我对建筑工程的现场施工和管理有了直观的认识,对建筑工程的各方责任和角色有了更切实际的了解,深刻的体会到了工程建设中所包含的种种矛盾、种种限制、种种实际问题;亲眼所见了建筑工人的辛苦,在工地上的所见所闻,更见激发了我对本专业的热爱和憧憬,也深刻的体会到了要在建筑这个行业上有所作为必须付出更多的怒力,不仅是在理论上,更是在实际应用中。我坚信通过这一次的实习,所获得的知识对我终身受益,无论是对以后的学习还是工作都有很大的帮助。总的来说,还是收获颇丰,受益匪浅。

## 工程造价实习工作小结 工程造价暑期实习报告工程 造价专业实习报告工程造价实习报告篇七

不知不觉,我已经快要完成在二附院近一年的实习安排。

在这段不长不短的时间,回味起每一个日子,轮转过的每一个科室,感觉都有说不完的故事,说不完的收获。

这一年,在每一个与白大褂相伴的日子里,我习惯了每天与病人的交流与沟通,习惯了每天跟别人说我去上班了,等下我马上就下班了之类的话,因为这些话说出来,就好像自己有拿工资一样的快感,虽然没有。

而我自己也清楚的认识到,我已经不是那个在校园中只顾捧着书本,乳臭未干的大学生了,我也已经渐渐的融入了医院的大熔炉,想要通过自己的努力,来实现什么、证明什么。

一年的实习,最大的收获莫过于在临床上的操作。

这一点首先要感谢各个科室的老师和学长们,在实习中,不断给予我们学习和操作的机会,不管你们是批评也好,夸奖也罢,管理很严也好,放任自流也罢,至少,渐渐消除了我对临床的恐惧,至少让我对未来的生活不算失望。

记得初入临床实习的第一个科室就是普外科九区,初入临床,胆怯又不安,但是幸运的是,在我的积极争取下,选到了学姐给我推荐的老师董小刚,一年下来,我觉得教我最多的,临床收获最多的还是他,所以,还是很感谢,感谢那三个星期的耐心教导与帮助。

回想起这一年,总是在外科的时候,日子过得更加充实,更加有意义,尤其是在九区,为了重新过一遍每个病人的化验单情况,经常在七点十五的时候就到办公室开始在电脑上看化验单,记录下异常,然后七点半开始查房,提醒老师患者的异常情况,查完房,回去跟着开医嘱,接着就马不停蹄的去趴在病人的伤口上换药、拆线,接着收拾好就跟着下去做手术,那时候的我感觉就像是打了鸡血,就算大手术早上开始做一直到下午三四点都不会觉得饿,觉得累,也充分证明了我是真真的女汉子,这样的日子持续了21天,就连周末都没有一个懒觉可以睡。

每次给大伤口换药的时候,炎热的夏天,总是换完一个伤口后浑身都是汗,总有很多很善良的病人和病人家属,一口一个谢谢,一口一个辛苦了,那时候就会高尚的觉得再累也是值得的。

记得遇到一个早期胃癌的患者,老爷爷看着很健康,说起来应该比我的爷爷还小那么十来岁,虽然是早期胃癌,但是心态很好,每次查房,他总是对着我笑笑,抬手跟我打招呼,那种感觉不像是医患的关系,更像是亲人,那天他做完手术,整个人虚弱了下来,躺在病床上,身上接着监护,那是我第

一次在病房里忍不住流下了眼泪,之后每次去给他换药总是特别耐心,特别小心,手术后的虚弱伤了他的元气,但是每次换药后,他总是双手合十在胸前,用口型轻轻的说一声谢谢,我想我们之间是建立了一个真诚的医患关系,更似亲人。

所以,好人终究是有好报,他恢复的特别快也特别好,出院的时候,他对我们组的每一个医生都道了别表示了感谢。

之后一次行风办的老师说,有一位患者的回访还提到了我,我脑海中立马就浮现这位爷爷,被记住总是幸福的。

当然,并不是每一个患者都那么待见你,也有患者看看我的胸牌,不管医院怎么掩饰,家属还是一眼就识别出我是实习生,那种感觉就像是自己被打了假,去换药的时候,他们总是会说,某某某医生在吗,也就是我的上级医生,我懂,他是嫌弃我级别低,我顿时不高兴,回了一句不在,然后开始换药,再一次换药的时候从内心开始排斥,不想去,师兄说你管他怎么说呢,我也想,对啊,我堂堂南医大七年制实习生,还能连换药都不能?不知是他们不好意思了,还是我的技术真的没有那么烂,他们之后也没再说什么,我感情用事总是不对,自己手底下的病人,不管他怎么样,你都要用专业的态度去对待,只有你做得好了,才能证明你不是赝品。

出了普外科,感觉所有的科室都是酱油,难道是我求虐心思太重?幸运的是,在外科,总是能跟到我所喜欢的组,普外科跟了董小刚,泌尿外科跟了杨健,脑外跟了大主任,要么就不上班,要上班,总是忙一点,才会让我感觉到自己的存在感。

轮转一年,对内科无感,如果是忙的科室,状态就是我不是准备跑腿,就是在跑腿的路上。

当然了,跟着主任查房还是很有意思的,跟着一些爱讲故事的主任,总是会听到很多很神奇的事情,或者是他当年的丰

## 工程造价实习工作小结 工程造价暑期实习报告工程 造价专业实习报告工程造价实习报告篇八

我在大学学习的是工程造价专业,毕业后主要是从事预决算,工程投资概算,成本核算,投资总控等工作。自从xx年7月从学校毕业参加工作以来,在公司领导的帮助和栽培下,学习到了许多专业知识,业务水平也有了大幅度的提高。

在公司里,作为工程技术部的一员,服从技术部门领导的安排,参与技术部门的各项工作以及公司的其他工作。

公司积极参与竞争,认真细致做好招投标工程。我们抓住每一次参与投标的机会,积极迎战,为公司项目经理承接到更多的施工任务。

在投标过程中,工程技术人员编制投标文件要做到:首先认 真学习研究,深刻理解招标文件所列的各项条款,其次,报 价前尽可能地了解清楚投标环境,有针对性的编制施工方案, 再次制定正确的报价策略,最后,编制恰当的有竞争力的投 标报价和科学合理的投标方案。在投标过程中,要加强投标 文件的复查和校核,特别对于招标文件中二十条废标条款当成 "二十条高压线",做到逐条核对,防止废标。

投标技术人员是公司生存与发展的核心力量,我们在工作中要自加压力,勇挑担子,把每次投标看作是竞技比赛,要想取胜,既需要团队的合作努力,又需要每个人认真负责态度,这样才能智胜对手,为公司建设和发展多作贡献。

我在负责公司的现场施工钢筋翻样时,通过不断的积累经验,速度和准确度发面都有了较大的提高。为了跟上以后的发展 需要,努力学习用软件进行翻样。现在也已经能够熟练掌握 了。并且多次运用到实践中去,完成了公司的多项任务。

# 工程造价实习工作小结 工程造价暑期实习报告工程 造价专业实习报告工程造价实习报告篇九

一年来,我们在市建委的领导以及省造价总站的具体指导和帮助下,从实践"三个代表"重要思想的高度,切实履行法律法规和有关部门赋予的职能,认真贯彻国家、省工程造价管理部门制定的有关方针、政策,遵循市场经济规律,积极探索我国加入wto后工程造价管理方面的新路子,抓住机遇,迎接挑战。站领导班子团结站内的广大职工,同心同德,携手奋进,结合我市实际,努力开拓工程造价管理工作新局面,使我市的工程造价管理工作逐步走向科学化、现代化、民主化的轨道,不仅与过去的现状有较大的突破,在全省兄弟站的名次也在逐年提升。全面完成年初制定的各项目标,现将具体情况总结如下。

### 一、一年来所做的工作

- (一)、加强政治学习,不断提高站内职工政治觉悟。严格学习制度,严明组织纪律,单位负责人带头学,并安排站全体职工周五集中学习,以邓小平理论和"三个代表"的重要思想为指导,认真学习xx大精神和三中全会文件精神,建设行业法律法规,通过学习使全体职工树立了宗旨意识、服务意识、大局意识。教育广大职工要牢固树立正确的权利观、利益观和地位观,始终保持清醒的头脑,提高自身的"免疫力"。
- (二)、建章立制,依法治站。市定额站肩负着全市建设工程造价管理的重任,号称建设系统的"物价局",定额站的工作对建设工程造价的合理确定与控制至关重要,直接关系到

房地产、建材等相关产业发展,从而对我市经济发展带来一定的影响。过去各项制度不健全,也不尽完善,工作效率低下,办事程序不规范,主观随意性强,在社会上造成一定的负面影响,使定额站的形象受损。针对这些情况我们及时地采取措施,以优化经济发展环境活动整治为契机,今年先后修定并完善了《定额站考勤、考核管理办法》、《定额站小汽车管理办法》,完善了《定额站财务管理办法》以及《定额站学习制度》等,加强了内部管理,规范了办事程序,提高了工作效率,树立了良好的单位形象,有力地推动了我站开展优化经济发展环境活动。基本上做到了有章可依、按章操作,科学管理、依法治站。使我市的建设工程造价管理步入规范化、科学化的管理轨道。

- (三)、加强精神文明建设,全面提高职工素质。我单位现有人员已达17人,业务素质参差不齐,随着市场经济的逐步深入以及入世后工程造价管理水平要求的提高,无论从思想意识、工作方法、专业技术等方面,都很难适用新时期工程造价管理要求。甚至闲暇之余,一度出现少部分人工作相互推诿,在同事之间搬弄是非,造成站内团结状况不良。针对这种状况,新的领导班子一方面及时排查,对相关职工批评教育并做好思想沟通工作;另一方面从时间、经费上支持站职工参加继续教育,加强业务素质建设,提高建设工程造价管理水平。
- (四)、实行民主集中制,增强站内职工团结。为在定额站内营造一个团结紧张、严肃活泼的工作氛围,我们在定额站日常工作中开展集体活动或遇重大及敏感问题,均采取民主集中制的办法,先在站内领导班子中开会讨论,基本形成一致意见后,再交由站内全体职工会议讨论,讨论中大家充分发表意见,不搞站长一言堂,最后再由站领导班子(含室主任)开会形成决议后付诸实施。

在站内财务管理方面,严格遵循内部控制制度,实行民主理财,职工福利分配方面都实行公开操作,在经办、审核等手

续都齐全的情况下才批准报销,实行阳光操作原则,以消除 职工误解。此外在站内提倡大事将原则,小事将风格,不利 于团结的话不讲,不利于团结的事不做,互谅互让,互相尊 重。目前定额站的团结状况有了明显改观。

- (五)、增收节支,提高经济效益。我们一直高度重视工程定额测定费的收取工作,一方面我们通过委托行政服务中心窗口收取工程定额测定费,另一方面我们通过下列措施收取定额测定费:1、通过建委下文收取费用。2、通过接待咨询,对未缴纳的企业追缴费用。3、对外地施工企业来我市从事建筑业务的通过各县(区)造价员登记造册配合我们上门收费。4、委托部分县(区)通过招投标发放施工许可证收费。通过上述措施起到了很好的效果,达到了预期的目的,为下一步的工作积累了丰富的经验。
- (六)、加快硬件环境建设和智力投资力度。开始,我们的办公条件简陋,硬件环境差,没有会议室,有时十几个人拥挤在一个办公室开会、学习,严重的影响了我们正常工作的开展。去年,在委领导的大力支持下,我站解决了约80平方米的办公场所,缓解了办公拥挤的状况。另外,增添了4台空调,6台电脑,1台复印机,改善了单位办公条件。为提高本站职工业务能力和改善职工的知识结构,我站先后投入3万多元支持五位同志到有关院校学习,使我们能够适应新时期工程造价管理的要求,为我站的下一步工作提供智力支持,使我们的工作能跟上时代的步伐,与时俱进,开拓创新。
- (七)、业务工作完成情况。(1)、发出工程造价仲裁和咨询文件100份。调解工程造价纠纷多起,为规范和稳定我市工程造价市场起到了积极的作用。(2)、为了落实建设部《建设工程工程量清单计价规范》在我市顺利推行,在省站的统一布置下我站先后办了六期工程量清单计价规范学习班,参加学习的人有建设、施工、中介机构、造价员、造价师等,累计达500余人。主要课程都是由我站工作人员自己承担,改变了过去由省站派人或外聘专家授课的局面,并且我们还深入

县里办班,为参加学习的人员节约了费用和时间。此外还办了一期造价员培训班,为提高我市造价员从业水平起了积极的作用。、近几年市场钢材、水泥等建筑材料价格陡涨,引起工程造价市场混乱,造价纠纷不断、为保护甲、乙双方的合法权益,我们及时发出了《进一步加强建筑材料市场价格管理办法》,此办法的及时出台,为甲乙双方办理工程预决算提供了依据,减少了工程造价纠纷,在合理确定和有效控制我市工程造价方面起到积极的作用,赢得了社会各界的广泛赞誉。、发行《工程造价》1000份。(5)、按质按量完成了省站分配给我站"20xx年土建定额"的修补工作,并受到了省站的表彰。(6)、办理造价员考前培训班150人左右。组织造价工程师报名、培训和继续教育100人以上。(7)、办理造价咨询中介机构的脱钩改制和年检考核工作。(8)、圆满完成了各级领导交办的其他工作和任务。

### 二、存在问题

- (二)、有待进一步加大发布工、料、机的市场价格信息量, 优化品种结构, 提高信息发布的准确度。
- (三)、站内人浮于事问题没有得到根本解决。
- (四)、站内团结气氛还不浓,仍存在不安定因素。
- (五)、对中介机构的管理工作要进一步加强,力求作到全过程、全方位、全社会的监督。

## 三、今后打算

- (一)、继续强化站内职工队伍建设,加强政治学习,不断提高思想觉悟,使每个职工都能成为思想进步、立场坚定、工作积极、坚决拥护以为首的党中央的优秀公民。
- (二)、加强职工业务知识的学习,并采取"送出去、请进

- 来"的办法促使大家的学习热情,逐步在站内形成一个学业务、钻业务屏弃混日子、浪费时光可耻的风气,使站内职工逐步都成为政治立场坚定、业务技术精湛的又红又专的人才。
- (三)、继续加强站内职工的团结,做到大事将原则、小事将风格,互相沟通,减少矛盾,使定额站成为一个坚强的战斗集体。
- (四)、加强全市工程造价监督管理力度,对高估冒算、弄虚作假、内外勾结、坑害国家集体利益的人和事坚决予以查处和打击。
- (五)、全站通力协作继续努力工作,心往一处想、劲往一块使,不折不扣地完成各级主管部门交办的工作,开创定额站工作的新局面。
- (六)积极做好我市工程造价管理协会筹备工作,协会成立后将以定额站为依托,发挥政府与企业间的桥梁与纽带作用,积极研究和探索工程造价管理的新路子,与时俱进,开拓创新,遵守法律、法规和国家政策,遵守社会道德风尚,团结和组织广大造价专业机构和人员一道致力于造价管理工作,在树立好行风、培育工程造价领域信用体系、合理确定和控制工程造价、提高投资效益和社会效益等方面做出积极的贡献。