

最新木门厂木工车间制度 土木工程师工作总结(优秀5篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

木门厂木工车间制度篇一

期末前，我们土木工程专业学生的第一次实习开始了，实习分两部分：参观中铁的隧道施工、广东工业大学校本部实验室现场与在中铁工地现场观看录像，大学生土木工程认识实*结报告。通过参观学习使我们对建筑施工和结构实验有了初步的认识，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与建工实验室这部分内容作一个总结。

上午我们兴致勃勃地坐车来到大学城，参观广东工业大学的建筑系实验室。这是一座比较新颖而且是全国最好最大型之一，在广东省排名第二的土木建筑专业实验室。一进去，最吸引我们眼球的是那两排有很多洞孔的墙体，脚底下的地板也一样有许多小洞孔。实验室里面刚好有一座刚做好的试验桥梁，它是一座斜拉桥，想必是之前做实验遗留下来的，它主要是使用了大量的钢筋砌成的一座桥梁……在实验室，我们还可以看到其他各种构件的模型。听完老师介绍他们的实验室，才知道那些洞孔的作用。原来那些叫做软力墙，是配合千斤顶来操作试验是使用的，老师说是因为做有关力的实验时需要的力太大，所以需要这一堵墙。老师说他们这个实验室还没有完善，因为很多的实验器材还没有运回来，到时候他们这里就真的成为全国高校数一数二的行列的一员，在土木建筑实验室这方面。在实验室，我们看到了许多大型的

实验仪器，它们实质上都是给试件提供压、拉、剪方面的应力，从而检测其能承受力的能力，也就是它们的强度。在这里我们认识到各种工地应用的试验器材，还有，老师讲述了我们专业的一些相关知识……。

实验室的作用在于给结构设计师一个能检验其设计可行性的场所，这对建筑物的安全性和可靠性是至关重要的，同时也是科学实验所必备的。

进到施工区，我们一眼就看到了满是管片的施工现场，当时感觉这样的隧道施工其实也没什么难度，不想房屋建筑那样，结构主体给我的感觉就是一个“圆柱形”。这个可能是因为我把它与农村里打井钻井联系在一起的缘故吧。隧道上面，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管片，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。

所以认识也是很片面的，这个只能作为我们对施工的感性认识吧！

木门厂木工车间制度篇二

1. 熟悉工程施工管理、技术管理。由于实习时间较短，仅参与了施工过程的具体操作
2. 通过实习，对一般工业与民用建筑施工前的准备工作和整个施工过程有较深刻的了解；
7. 与工人和基层生产人员密切接触，学习他们的优秀品质和先进事迹。

实习总结

首先本此实习的收获就是学会了适应环境。未去工地之前我从没想象过两个月的实习我能承下来。但是通过这次实习我适应了这种工地生活。虽说以后不一定去工地工作，但有了这段时间的锻炼，不论以后做什么工作心中都有了一种吃苦耐劳的毅力，也学会了适应环境。另外就是在工地上知道了一些与学校不同的问题，就是在工地上知道了作为一名技术人员应该怎样去和工人交流等。

其次，通过这次实习使我对工程方面的有关知识在实际上有了更深一些的了解。应该说在学校学习再多的专业知识也只是理论上的，与实际还是有点差别的。这次实习对我的识图及作图能力都有一定的帮助，识图时知道哪些地方该注意、须细心计算。在结构上哪些地方须考虑施工时的安全问题，在绘图时哪些地方该考虑实际施工中的问题。到即能施工又符合规范要求，达到设计、施工标准化。没有这次实习也许绘图只是用书本上的照搬照画，不会考虑太多的问题，更不可能想到自己的设计是否能施工。

工地虽苦，但能学的是一些现实东西，锻炼的是解决问题的实践能力。例如：墙体也会发生偏移，楼梯支模时楼梯间的高度不够，阳台、凸窗的尺寸标高有微小变动等等很多问题，都是工程中可能发生的一些问题。只有通过实践后才能找到问题发生的原因，才能找到解决的办法。

在这短暂而紧张的20多天里，生活、工作上我们严格要求自己，虚心向技术员和各位技术工人请教，认真完成施工员交给我们的任务，积极参与各项工作。也是在这段时间里，我充分认识到了我们在学校学到的不过是理论，与实际相差还有相当大的距离，让我明白了不能盲目地只看书本，要结合实际地工作来学习，否则的话那么就不会真正地学到东西。课堂上学习最基本的理论知识，但是我们更需要了解现场施工的发展现状，积累更多的实践经验，不断完善和充实自己。而这次的生产实习课程就给我们提供了一次的机会，我们可以把所学进行实践，进一步巩固所学的理论知识，并培养综

合运在学习过程中，成功的知识运用到实践中去，懂得了在工作中要讲求实际效率，与别人要协调配合的工作态度，使自己真正参与其中，发展和提高了自己的工作和交际能力，这将为我们以后从事建筑工程专业的技术工作和管理工作打下基础。施工现场的管理远不像我们课本上学得那么简单，它不仅要求管理者具备全面的专业知识，保证工程的质量。同时还应具备解决突发问题的能力，以保证工程的进度。例外，在进入工地前，我们接受了安全教育，并在实习过程中，树立了自我保护和安全防范意识。

在外面实习的这些日子里，通过亲身经历，对于将来我的实际的设计工作也提供了很大的帮助，为毕业设计提供了现实资料。从而避免了在设计过程中出现设计与实际施工相脱节的现象。我坚信通过这一段时间的实习，所获得的时间经验对我将终身受益，在未来的工作中我要把我学到的理论知识和实践经验应用到实际工作中来，充分展示自我的个人价值。在大学里我的专业是主攻建筑工程方面的，也就是在将来毕业之后，我会走进工地，对各种工程建设进行指挥。图纸绘画以及工程设计这些方面我在学校一直在学，可是这些方面对我来说，都是纸上谈兵，没有真正的实践过，这对我来说是一件很遗憾的事情，我相信在今后的工作中，只要给我一次实习的机会，我还是可以做的更好的。

木门厂木工车间制度篇三

红橡木家具比较好，是家具市场中常见的家具系列之一。红橡木家具拥有美观大方的天然纹理，再加之木质坚硬，因此一直是家具市场中较受欢迎的家具系列之一。下面介绍下红橡木家具的优缺点。

- 1、红橡木家具优点：红橡木本身具有鲜明的山形木纹，纹理美观大方，质感非常好，做出来的家具很显档次。加之红橡木的质地坚硬、加工性能良好，所以家具看起来非常的精致。红橡木家具很多都是欧式家具。

2、红橡木家具缺点：就红橡木主要产地是美国，所以很多都要依赖进口，所以红橡木家具的价格比较贵；红橡木家具比较沉重，密度比较高，所以处理脱水比较困难，如果脱水没有处理好，家具很容易就变形了。

红橡木家具木质比较粗，所以红橡木家具在制成家具的时候需要涂成深色；红橡木家具的木纹越清晰价值就越高；红橡木家具越沉越好。这些都是在辨认红橡木家具要注意的问题。现在市面上的宣称的高档家具，对于材质一定要会辨别。

橡木家具的选购技巧：

1、橡木家具材质。橡木质地均匀而又紧密，纹理美丽而又独特，木质纹理具有极强的装饰效果。

2、橡木家具木纹。橡木家具有独特的木纹，木纹越清晰价值越高，如同雨花石一样，表面天然花纹的图案性和“象形性”越强越好，花纹同世界上的真实事实越接近价值越高。

3、橡木家具颜色。自然生长的橡木主要有红橡木、白橡木两大分类树种，两种橡木在产品材质上差距不大，两种橡木木材中芯都为黄褐色或红褐色。在购买橡木家具时可以仔细观察，家具局部上有少量油漆部位(例如板材结合不，家具板材背面等)或采用脂油保护部位，对比实木颜色是否纯正。

4、橡木家具是否干燥。由于橡木质地特别硬沉，水分脱净比较难。有不少家具商在木料尚未干透时就制作家具，过一年半载后容易发生变形。

木门厂木工车间制度篇四

1、施工项目的组织机构管理。

2、施工项目质量管理。

3、施工项目的成本管理。

4、施工项目安全生产与礼貌施工的管理，管理好一项工程需要从各个方面具体着手控制好各项具体施工步骤。

x月的实习虽然短暂，让我学会了不少东西，继续回到校园脚踏实地的努力工作学习，摆正自己的心态，从初涉社会工作的被动状态转变到开始适应社会的主动状态，以放松的情绪，充沛的精力重新回到紧张的学习工作当中。

这次实习让我深刻体会到读书固然是增长知识开阔眼界的途径，但是多一些实践，徜徉于实事当中，触摸一下社会的脉搏，给自己定个位，也是一种绝好的提高自身综合素质的选取。

此次实习，在社会这个大校园中学习实践知识。这也是我第一次真正接触社会，感受社会。

大学生活是紧张而又充满期望的日子，学习的闲暇时总是憧憬着背起行囊，远离亲人朋友以及师长护佑，去走真正属于自己的路。然而当我们最后能够像刚刚长满羽毛的雏鹰般离开长者们搭建好的巢穴，独自一人走上社会工作这个大舞台时，却发现人生的道路原先是如此的坎坷不平，任何人的成功都是经历一番狂风暴雨的。

很荣幸能接触到师傅来带我，给了我工作上的明白和帮忙，在实践中使自己能够充分的将所学的理论与实践结合起来，明确了自己今后的发展方向，虽然在实习的开始过程中碰到了诸如语言等方面的一些障碍，但是更使得自己明确了自身的不足努力学习，踏实工作，用心应对每一次新的机遇。

木门厂木工车间制度篇五

1、红橡木主要产地是美国,所以很多都要依赖进口,所以红橡

木家具的价格比较贵.

2、红橡木家具密度较高,所以处理脱水比较困难,而未脱净水的木材制作出来的家具,变形的机率比较高.

3、红橡木家具比较容易和橡胶木家具混淆,会影响消费者的判断.在国内的红橡木家具虽然工艺处理各方面都很好,但是一般红橡木家具不好好保养的话,一年半载之后就可能会变旧收缩了.

以上就是美国红橡木家具的优缺点,供大家参考.通过上面美国红橡木家具的优缺点,你是否找到了红橡木家具好不好的答案呢.总之,选购家具之前多多了解红橡木家具的优缺点,是很有必要的.