# 关于高分子材料与工程专业毕业实习报告通用(五篇)

来源：网络 作者：星海浩瀚 更新时间：2025-01-21

*关于高分子材料与工程专业毕业实习报告通用一为了今后实际工作的需要，为了接触广阔的社会，丰富我们的知识和阅历。进工厂见习是一个很好的办法。马克思主义哲学唯物辩证论的一个最显著的特点，就是强调它的实践性。这次见习的主要目的是使我对与专业密切相关...*

**关于高分子材料与工程专业毕业实习报告通用一**

为了今后实际工作的需要，为了接触广阔的社会，丰富我们的知识和阅历。进工厂见习是一个很好的办法。马克思主义哲学唯物辩证论的一个最显著的特点，就是强调它的实践性。这次见习的主要目的是使我对与专业密切相关的一些产品的生产流程有了进一步的了解。比如了解中空吹塑、注塑成型过程及其结构以及轮胎等产品的具体生产流程。

我们的首站是位于本校内的xx制罐厂。

首先我们听了厂的负责人给我们讲了有关中空吹塑机和注塑机的生产原理和流程。

中空吹塑机的产原理：将聚乙烯原料投入到吹塑机，加热到熔融状态，再从吹塑机的直角机头挤出管坯，当管坯达到要求的长度时，迅速合模，切断管坯，并在管坯中注入压缩气体，使模具中的管坯吹胀成型。

在工厂中我们也认识了原材料高密度聚乙烯和红色母的形状和破碎机，混色机等的生产设备。也了解了一些生产的相关参数和混合的比例。

在跟生产工人的交谈中也了解到他们的日生产量大概是xx个左右。每天是工作x个小时。生产出来的产品主要是用来装润滑油。

我们的第二站是xx工业有限公司。

首先该产的带队人给我们简单的讲解了该公司的介绍，该公司是全国力车胎、摩托车胎生产的重点企业，拥有先进的轮胎设备及检测设备；年生产摩托车轮胎、自行车轮胎能力x套以上；摩托车胎有代号、公制、小轮径三大系列的普通型轮胎、加强型轮胎、真空胎、自补胎等x多个品种；自行车胎有直边、钩边、软边三大系列的普通型轮胎、加强型轮胎、精品胎、彩色胎等x多个品种。公司有x多年的轮胎生产经验，＂xx＂牌轮胎已通过国家强制性产品认证，先后被评为省优、部优和国家a级产品，xx市＂十大工业品牌＂之一。

接下来我们便参观了该厂的生产过程，xx公司采用了国际上先进的生产技术：成型弹簧反包、精度高；硫化电脑自动控制；密炼采用橡胶共溶的薄膜包装后自动投料；压延采用自动调节的高精度四辊压延机压延复胶；橡胶加工采用生物凝固技术代替酸凝固，从根本上保证了橡胶优异性能。

在这x天的见习中我们学到了更多的东西，可以说大大的开阔了我们的眼界。

1、从中我了解到了以塑木复合材料来代替木材，不仅可以減少我国未来对木材的需求量、节约大量的森林资源。为固体废旧物的综合利用提供了一条新的途径。它是一项利用废弃资源综合开发、变废宝、既具有很高的经济效益、又具有良好的社会效益的可持续发展特点的环保型项目。目前，塑木复合材料已广泛用于建筑、装饰、包裝、运输、仓储等民用和商用领域。

2、通信电缆护套料产品采用xx公司工艺技术生产的线性乙烯电缆专用树脂为基料，加入炭黑和多种添加剂，经混炼、塑化、造粒而成。

3、编织袋产品以xx乙烯生产的优质产品为原料，经先进的设备和工艺精心加工而成本产品具有强度大、包装牢固、防潮、防水的特点；且外观美、容易码垛、搬运和运输方便及包装费用低廉。适用于化工产品、化肥、饲料、粮食、水泥、矿沙等粒状、块状、粉状等固态物质的包装。

4、丁苯透明抗冲树脂以其透明、抗冲、无毒、高光泽、易加工、极易与其它聚合物共混的优越性能，使其成为发展最为迅速的一种高新材料。广泛应用于包装、医疗器件、家电、玩具、鞋业、高档日用和办公用品等领域。其薄膜具有高透明、刚性、柔韧、光亮等显暑优点，用途广泛。

虽说只有x周的时间，但还是觉得收获满大的。感受颇深的一点是，理论学习是业务实战的基础，但实际工作与理论的阐述又是多么的不同，在工作的闲暇之间，在同一些工作多年的工人的交谈中，深知，在工作岗位上，有着良好的业务能力是基础能力。因此，对于我们这些在校的大学生，掌握好牢固的专业知识就显得尤其重要了。

还有一点就是在进行自身相对循环重复的工作中，不仅应保持工作的质量及效率，还应具备创新精神。

当我在一个分厂看到有些包装袋是用英文打印时，虽基本能看懂大概的意思，但个别的专业单词还是没看懂，终于意识到高分子专业英语的重要性了。

在见习的过程中，自己学到了许多原先在课本上学不到的东西，而且可以使自己更进一步接近社会，接近企业。也发现了自己看问题的角度，思考问题的方式逐渐开拓，这与实践密不可分，在见习过程中，我又一次感受充实，感受成长。

**关于高分子材料与工程专业毕业实习报告通用二**

甘肃——【文科状元】

姓名：汪鉴

总分：620

毕业学校：西北师大附中

状元心得：避免死记硬背给学习带来枯燥和压力，享受增长和拥有知识的快乐。

吉林——【理科状元】

姓名：程思佳、徐劲松

总分：688

各科分数：语文133分、数学148分、英语142分，理综279分(程)语文122分、数学137分、英语144分，理综294分(徐)

毕业学校：吉林市第一中学

状元心得：主要就是在课堂上认真听讲，跟着老师的思路吃透所学知识。(“吃透”是国内绝大多数学生的软肋)

北京市——【理科状元】

姓名：李泰伯

总分：723分(含20分加分)

各科分数：语文：138数学：146英语：140理综：279

毕业学校：北京人大附中

状元心得：时间从来不是一个问题，是因为有兴趣和信念，学习充满动力。

贵州——【理科状元】

姓名：杨锦瑞

总分：718

各科分数：语文 134;数学 129;英语 143;理综 292;加民族分

毕业学校：遵义一中

状元心得：玩就好好得玩，学就好好得学。

吉林—— 【文科状元】

姓名：申佳颖

总分：653分(含少数民族加分)

各科分数：语文(汉)131分、数学129分、理科综合244分、外语135分、语文(朝)139分。

毕业学校：吉林延边一中

状元心得：综合素质很强的孩子，多才多艺，在同学中间很有人缘。

北京市——【文科状元】

姓名：齐肇楠

总分：685分(含10分加分)

各科分数：语文142数学142英语131文综260

毕业学校：北京5中

状元心得：其实老的学习方法最管用，上课认真听讲，下课认真做笔记。

宁夏——【文科状元】

姓名：张佳颖

总分：620分

各科分数：语文117，数学129，英语136，文综238

毕业学校：宁夏银川一中

状元心得：日常学习紧跟老师步伐，及时完成日常作业，注重基础知识。

宁夏——【理科状元】

姓名：范海霆

总分：667分

各科分数：语文130，数学139，英语141，理综257

毕业学校：宁夏银川一中

状元心得：老师精心的备课，他所说的每一句话都是在引导我们。

浙江——【文科状元】

姓名：钟隽仪

总分：725

各科分数：语文129，英语139，文综253，数学148，模块56

毕业学校：海盐元济中学

状元心得：学得很轻松，效率非常高，别人做一张试卷的时间，她可以做两张。

浙江——【理科状元】

姓名：李乐

总分：740

各科分数：语文118分，数学145分，英语135分，理综262分，自选模块60分，加分20分

毕业学校：镇海中学

状元心得：最重要的就是要适应高三的节奏

甘肃【理科状元】

姓名：party仪

总分：685

毕业学校：西北师大附中

状元心得：打牢基础都是至关重要的。如果有一科特别出色，就要分清主次，主攻薄弱环节。

贵州——【文科状元】

姓名：江林晏

总分：660

各科分数：语文133分，数学109分，文综255分，英语143分，加分20分

毕业学校：贵阳一中

状元心得：高三复习的时候，会根据自己各科的水平来分配复习时间。

审题好比驾驶员打方向，方向对了，哪怕开得慢点，也会顺利到目的地。如果审题不清，书面表达的成绩不知道会有多惨。学生真正开始写作前，必须花相当一部分时间做写前阅读、思考等准备，包含以下四方面：

1)审体裁。根据情景提示首先要弄清写何种体裁文章。

2)审结构。明确开始部分、正文部分和结尾部分，定好段落。

3)审格式。如日记、便条、书信、通知的格式等。

4)审内容。弄清什么必需写，哪些略写，尤其是图画式书面表达，要学会连贯性，读懂图的意思

英语作文除了结构，还有一个是阅卷老师最敏感的，那就是时态，这也是一篇作文是否得高分的关键。要明确文章的时态、同时人称要一致、数要一致、首尾要呼应。再根据内容要求，现确定事情是过去已经发生还是未来即将发生，比如记叙一件事要用一般过去时;写经常发生的事或对人物的描写，要用一般现在时;对于未来的憧憬要用一般将来时;过去的事情对现在造成的影响或过去延续到现在的状况都用现在完成时。一定不能乱用乱配。

一篇作文是由单词和句子组成的。这是写作最基本的要素，就像万丈高楼需要一砖一瓦层层盖起来一样，如果砖瓦质量不好，那么这座高楼很快就会垮掉。同样的，如果基本的词句掌握不好，那么我们在写文章的时候就会感觉提笔无从下手，甚至连一个句子都很难写出。这就是因为头脑中没有“存货”造成的。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！