

# 大学生参观农场的英语短文 大学生参观实习报告(通用5篇)

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？下面是小编为大家收集的优秀范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

## 大学生参观农场的英语短文篇一

12月6日下午，经过半个多小时的车程，我们终于来到了x市机床二厂。

最先映入眼帘的是高大的x机床二厂办公楼，楼前的广场上是一幅巨大的世界地图浮雕，展现了机床二厂的宏伟蓝图和国际化格局。我们在工作人员的引领下排好队带上统一的安全帽，开始这次认识实习的行程。

首先我们进入接待厅，工作人员给我们播放企业的宣传视频。通过视频的介绍，我们了解到x机床二厂是一家国有独资企业，始建于1937年，经过多年发展现已成为全国机床行业大型重点骨干企业，是全国机床行业的“十八罗汉”厂之一。他们制造的冲压线被美国福特公司看中，并在生产车间里大规模使用，这标志着中国的机械制造技术已经达到国际先进水平。接下来，机床二厂的人力总监给我们介绍了机械行业的现状和发展前景，并强调现在的大学生要注重创新能力的培养，做复合型人才。

然后我们在工作人员的带领下前往机床生产车间进行近距离的参观。在参观过程中，我们见识到了新中国成立以来自主制造的第一台龙门刨床，第一台大型闭式机械压力机。通过直观的感受，我们了解到车间里大型机械设备的运营和维护

流程，对车间里的工作环境有了初步的印象。随后工作人员领我们去了冲压生产线的生产车间，这里是向美国福特公司供货的生产车间，拥有世界领先的生产技术。济二生产的冲压线的生产效率可达15件每分钟，超过德国的13件每分钟的记录。

参观完这个车间后，我们第四次认识实习到此也就告一段落。这次的实习让我了解了车间里的实际生产环境和生产设备，开阔了眼界，也了解了很多关于工业生产流程的知识，受益良多。

## 大学生参观农场的英语短文篇二

近年来，大学生实地参观已成为大学校园生活中不可或缺的一部分。通过实地参观，学生们可以亲身感受到不同领域的工作环境和实践经验，加深对所学专业的理解和认识。在这次大学生实地参观活动中，我所参观的是一家知名企业，这次参观让我有了许多新的收获，也有一些深刻的体会。

首先，这次实地参观让我深刻认识到了理论与实践的重要性。在大学的课堂上，我们学到了很多理论知识，但往往只是停留在理论层面，对于实际操作并没有太多的了解。而通过现场参观，我看到了这家企业的生产线和 workflows，实际感受到了理论知识在实践中的应用。这让我明白了理论和实践两者的密切关系，只有在实践中不断实践和改进，理论才能得到深入的理解和应用。

其次，实地参观也让我意识到了团队合作的重要性。在这次参观中，我看到了这家企业中的各个部门之间密切的合作和高效的协调。每个岗位都扮演着不可或缺的角色，只有各个环节通力合作，整个生产线才能正常运转。这给我留下了深刻的印象，也让我对团队合作有了新的认识。我意识到，在以后的工作中，除了个人的努力和能力，与他人的协作和配合也是非常重要的，只有团队共同努力，才能取得更好的效

果。

另外，实地参观也让我对自己的未来有了更明确的规划。在这家企业中，我看到了各个岗位的工作内容和要求，这让我对自己的专业有了更深入的了解。我可以清楚地看到，我所学的专业与这家企业的业务息息相关，并且有着广阔的发展前景。通过这次参观，我对自己的未来工作有了更明确的目标，也更加努力去学习和提升自己的专业能力。

最后，实地参观也提醒我要保持好奇心和积极向上的态度。在参观过程中，我不断提问和探索，通过与企业员工的交流，我了解到了许多以前没有了解过的事情。同时，我也看到了这些员工对工作的热情和积极向上的态度，他们每天都充满激情地投入到工作中，这也给了我很大的启发。我意识到，保持好奇心和积极向上的态度是非常重要的，只有这样才能在工作中不断进步和成长。

总之，通过这次大学生实地参观，我受益匪浅。我深刻认识到了理论与实践的重要性，意识到了团队合作的重要性，对自己的未来也有了更明确的规划，并且意识到了保持好奇心和积极向上的态度的重要性。这次参观不仅让我对所学专业的了解更加深入，也为我未来的工作生涯提供了宝贵的经验和启示。我相信，在今后的学习和工作中，我会将这些收获付诸实践，不断提升自己的能力，为实现自己的目标努力奋斗。

## 大学生参观农场的英语短文篇三

随着高等教育的普及，大学生实地参观已经成为一种常见的学习方式。实地参观能够让学生们更加深刻地了解实际情况，并且培养他们的实践能力和创新意识。近期，我作为一名大学生也有幸参与了一次实地参观活动。在这次活动中，我不仅亲身感受到了企业运营的复杂性，还得到了许多宝贵的经验。在这篇文章中，我将分享我在这次实地参观中的心得体

会。

首先，实地参观让我对理论知识的理解更加具体和深入。在课堂上，我们学习了很多理论知识。然而，只有在实地参观中我们才能真正感受到这些知识在实际运作中的应用。比如，在工厂参观中，我们看到了机器的运作过程，了解了各个工序的具体操作和产品的生产过程。这让我们对课本上的知识有了更加全面和深入的理解。实地参观不仅让学生们巩固了所学知识，还能够激发他们对该领域的兴趣和热情。

其次，实地参观培养了我们的实践能力。在实地参观中，我们能够直接亲手参与到一些活动中，例如实地操作和实地调研。通过实地操作，我们不仅能够锻炼我们的动手能力，还能提高我们的团队合作意识和沟通能力。而通过实地调研，我们需要亲自与被调研对象交流，了解他们的实际需求，并针对性地提出建议。这些实践环节不仅让我们学会从理论中转变为实践，还能够提高我们的问题解决能力和创新意识。

另外，实地参观也加深了我们对社会的认识。在实地参观中，我们还能够了解企业的经营理念以及企业所面临的挑战和困惑。我们可以看到企业员工们为了实现企业目标所做出的努力，并且了解到他们所付出的艰辛和困难。这种体验让我们对社会有了更为直观的认识，让我们更加明确自己的目标和方向。同时，我们也能够了解到不同行业的发展状况和前景，为我们的未来职业规划提供参考。

最后，实地参观还能够拓宽我们的眼界和思维。通过实地参观，我们能够接触到各种各样不同的事物和人群，这些都会给我们带来全新的体验和思考。我们能够看到专业领域的前沿技术和发展趋势，了解到一些新兴行业的机遇和挑战。同时，我们还可以与其他学校的同学进行交流和互动，分享彼此的观点和经验。这种交流不仅让我们了解到不同学校和地区的差异，还能够拓宽我们的思维和视野，提高我们的综合素质。

总之，大学生实地参观是一种非常有价值的学习方式。通过实地参观，我们能够加深对理论知识的理解，提高实践能力，增加对社会的认识，拓宽眼界和思维。在今后的学习和工作中，我们一定要积极参与实地参观，不断丰富自己的经验，为未来的发展奠定坚实的基础。

## 大学生参观农场的英语短文篇四

20xx年xx月xx日中午12点50分，大家准时集合在实验楼旁。经过了约半小时的车程，我们在老师的带领下来到了位于千佛山校区的机械类实验室。

这次的实习我们总共参观了三间实验室。

我们首先来到第一实验室，老师向我们展示了一些传统的加工方式，传统车床，加工齿轮的滚齿机，铣床，牛头刨床。随后，老师向我们展示了测量表面粗糙度的仪器，精密测量的三坐标测量仪以及放大倍数很高的超级显微镜。三坐标测量仪是指在一个六面体的空间范围内，能够表现几何形状、长度及圆周分度等测量能力的仪器，又称为三坐标测量机或三坐标量床。三坐标测量仪又可定义“一种具有可作三个方向移动的.探测器，可在三个相互垂直的导轨上移动，三坐标测量仪的测量功能应包括尺寸精度、定位精度、几何精度及轮廓精度。

第二间实验室与第一间相反，展示的是一些先进的特种加工方法，不同于传统的机械类加工方式，在这所实验室中，机械零件的加工方式主要是利用电能、热能、声波等新型工具，来高效节能快速安全的完成加工零件的工作。

由于时间原因，老师只向我们详细介绍了电火花加工的几类机器：电火花加工时，脉冲电源的一极接工具电极，另一极接工件电极，两极均浸入具有一定绝缘度的液体介质中。工具电极由自动进给调节装置控制，以保证工具与工件在正常

加工时维持一很小的放电间隙。当脉冲电压加到两极之间，便将当时条件下极间最近点的液体介质击穿，形成放电通道。由于通道的截面积很小，放电时间极短，致使能量高度集中，放电区域产生的瞬时高温足以使材料熔化甚至蒸发，以致形成一个小凹坑。

数控电火花成形加工：该方法是通过工具电极相对于工件作进给运动，将工件电极的形状和尺寸复制在工件上，从而加工出所需要的零件。

精密电火花线切割加工：该方法是利用移动的细金属丝作工具电极，按预定的轨迹进行脉冲放电切割。按金属丝电极移动的速度大小分为高速走丝和低速走丝线切割。

最后我们来到了高级数控机床实验室。其中很多均是从国外数控机床公司进口的，其中一台德国进口的数控机床能实现五个方向的运动，使加工产品的适应性更强；有的机床转速能达到6000—8000r/s，远远高于普通机床，因此在生产过程中，效率更高，精度更高。其中还有几台机床是xxxx大学和沈阳机床厂联合设计定制生产，价钱高，转速快，让我们感叹学校机械专业技术的先进。

参观完最后一个实验室，我们的第二次实习到此也就告一段落。这次的实习让我认识了很多的机械制造工具，开阔了眼界，也了解了很多关于实际操作生产零件的流程，获益良多。

## 大学生参观农场的英语短文篇五

- 1、使我们理解、深化和巩固所学过的专业基础知识，实现理性认识和感性认识的统一。
- 2、锻炼我们的动手能力，将学习的理论知识运用于实践当中，反过来还能检验书本上理论的正确性，有利于融会贯通。

3、开拓视野，完善我们的知识结构，达到锻炼能力的目的。

实习单位发展情况□xxx天津公司生产的产品由小到大，从设计到生产、组装，均采用统一的德国质量标准和规则，这使得xxx天津公司可以向用户提供与xxx德国公司品质完全相同的优质产品。自成立以来□xxx天津公司一直秉承着以客户为中心的工作理念，使xxx产品成为国内诸多大中型企业和国家重点项目首选品牌。

### 1、参观xxx减速电机零件加工

在公司领导的带领下，我们参观实习一行人首次步入了公司的加工车间，之后我们先后参观了减速器的挡板、主动轴、传动轴、底板、齿轮、轴承的加工过程，不禁感慨机械设备的重要性。

### 2、参观xxx减速电机自动化加工设备

（中国）投资有限公司是德国独资企业，所以厂内所有的自动化设备都是德国制造，如：西门子、德吉玛等著名自动化设备制造商。车、铣、刨、磨、钻样样都是自动化，大大提高了产品的生产效率。

### 3、参观xxx减速电机装配过程

在走进装配车间的一刻就看见每个人都在做自己分内的事情，工人们都在努力的工作，我们不禁驻足在一个工人身旁看他是如何装配，流利的手法，叹为观止，装配过程也是加入了很多自动化设备，一个产品的所以零件都是放在一个盒子里面，一起被送到装配工手中，再经过装配工之手很快一台装好的减速器就完工了。

### 4、参观xxx减速电机仓库销售管理

在减速器生产出来后就需要销售了，在还没有完全销售出去之前就需要有个仓库存储，走进仓库我们就看见在此存储的产品是那么多，我们发现这些都是已经被订购了，领导还跟我们介绍了每台机器在出厂时都是带着一份“身份证”的，每台减速器是什么时候生产的，什么时候出厂的，跟各种参数都是记录在上面的。

## 实习总结：

进入车间，一切都是那么的陌生，大型机器的轰鸣声掩盖了几乎所有说话的声音，工人师傅都在忙碌，一切的一切在进入工厂的瞬间发现：现实与梦想之间是有距离的，在实习一周后我发现，这距离也并不是遥不可及的。工厂，车间，陌生的环境，我只有在师傅的讲解与自己的观察中去慢慢了解他们的工作、生活并学习师傅众多的生活工作经验。工作，师傅的工作看上去似乎很简单，但亲自动手操作后才发现并非如此，在看到、想到和做到之间还有很远的距离，不要理所当然的认为，看上去很简单的东西做起来也很简单。有些同学认为很简单就不去亲手操作，有些同学认为这么简单，做了没有意义。到此，我想起电视剧《士兵突击》里的一句话：不要对没做过的事说没意义。才发现很多听过的至理名言以前并没有真正懂得。一句话，知道它的意思不能叫懂得，最多算是了解，只有因此产生对人生的感悟才算是真正懂得了前辈们用实践换来的经验。