

最新通信技术读后感(实用9篇)

当观看完一部作品后，一定有不少感悟吧，这时候十分有必要要写一篇读后感了!那么该如何才能够写好一篇读后感呢?下面是小编带来的优秀读后感范文，希望大家能够喜欢!

通信技术读后感篇一

《混凝土结构设计原理》是土木工程专业的主干课程，学习这门课程的目的是使我们掌握结构设计基本原理，具备一般土木工程设计的能力，并为学习后毕业设计奠定基础。

这本书分10章来介绍混凝土结构设计原理：绪论；混凝土结构材料的物理力学性能；混凝土结构的基本设计原则；受弯构件正截面承载力计算；受弯构件斜截面承载力计算；受压构件承载力计算；受拉构件承载力计算；受扭构件承载力计算；正常使用阶段的验算；预应力混凝土构件的计算等。

刚开始学的时候，当我翻开这本书，见到书上列住这么多的公式，我就觉得厌烦极了。但其实当我认真学习下来的时候，却发现每条公式都有它的规律，每条公式之间都有着紧密的联系。我认为上课认真听讲是非常重要的，因为书上的内容很多，而学时又短，如果不认真听讲而自己看书是行不通的。自己看书是不能透彻理解每条公式是如何推导出来的，不能理解公式中每个量值的意义，不知道该去哪里和该如何通过查表查出每个需要的量值，不能正确运用每条公式等。所以只有认真听课才能学习好混凝土结构设计原理这本书，透彻理解书本上的内容，灵活运用书上所以公式，这为混凝土结构设计打下牢固基础。

本人在学习混凝土结构设计原理时也出现过困难的时候，例如因为内容太多，一时不能接受并消化，或是将几章节的内容混绕等。在感到学习有困难的时候我就会腾多点时间来学

习混凝土结构原理，遇到不明白的地方及时请教老师或是学习好的同学。力求越早解决越好，如果拖到最后再来就决，不但没有时间，而且更难解决。

以上就是我学习混凝土结构的心得体会，这学期我们还会继续学习混凝土结构课程，我会总结上学期的学习方法并改进之来更好的学习这学期的课程，希望这学期取得更好的成绩。

通信技术读后感篇二

通信是我们日常生活中不可或缺的部分。无论是语音通话、短信、电子邮件，还是社交媒体，都是通信的一种形式。在我的生活中，我发现了一些通信的心得体会，下面是我对这些心得的总结。

第一段：良好的沟通是成功的关键

通过通信，我们可以与世界各地的人进行有效的沟通，这种沟通是成功的关键。如果我们没有良好的沟通，我们将无法正常工作和生活。我曾经遇到过沟通失误的情况，这让我意识到了沟通的重要性。在这种情况下，我学会了正确阐述我的观点，而不是相互攻击。

第二段：尽可能简洁明了地表达自己

在通信中，尤其是在电子邮件中，简明扼要是至关重要的。当我们沉溺于写作时，我们可能会在细节上过多地纠结，让读者感到困惑和沮丧。因此，我学习了在电子邮件和短信中尽可能简洁明了地表达自己。这样可以使我表达自己的想法，同时也可以帮助读者更好地理解 and 回应我的邮件。

第三段：及时回复信息

当收到一条邮件或短信时，我会尽可能快地回复。这样可以

表现我的尊重和诚信，并使沟通更加流畅和高效。此外，及时回复信息还可以避免造成不必要的误解和困惑。

第四段：虚拟世界中不要失去真实

现在，我们经常和朋友在社交媒体上交流，但是我们也要注意不要在虚拟世界中失去真实。我们不能因为网络的便利而失去我们的个性。虽然我们可以在网络上通过一个假身份来隐藏真实的个人信息，但是这种做法会使我们失去信任和尊重。

第五段：在个人和职业生活中合理使用通信工具

通信工具在我们的个人和职业生活中具有重要的地位。我们应该在不同的情况下使用不同的通信工具。例如，我们可以在电话中解决紧急问题，电子邮件则更加适合详细的讨论和解释。合理地使用通信工具可以让我们更好地管理时间和更新我们的沟通技巧。

总之，通信在我们的生活中扮演着至关重要的角色。学会正确地进行通信，尤其是学会简洁明了地表达自己，可以极大地提高我们的成功率和影响力。在个人和职业生活中，我们应该学会合理地使用不同的通信工具，并在虚拟世界中保持真实。

通信技术读后感篇三

在公司领导和郭经理的精心安排下本人经过短短5天(8月25--8月31日)第一和第二阶段的新员工实习培训。使我对“巨盈”的企业文化和所处的行业特点、发展历程、商业模式有了初步的了解。5天里从观看公司的各种信息资料和随相关工作人员到公司的钢材加工中心和仓库,从我接触的业务和营销人员,有那么多优秀的员工熟练地讲述着自己工作中的职责和工作经验。谈到公司,谈到工作,他们眼睛里闪烁着自信的

光芒;谈起未来,谈起团队,他们言语里尽是关 照。“巨盈实业”成立至今,经过多年的建设和发展,已建成了一个覆盖范围广、钢材产品质量高、业务品种丰富、服务水平领先的综合钢材贸易型企业。同时,建设起了完善的网络和业务支撑系统,不断推进行业和企业信息化的建设和应用,在促进地区经济建设和钢材行业建设中发挥着重要的作用。这样传奇式的发展速度,怎能不让我这个刚到上海、踏进“巨盈实业”的新员工由衷敬佩呢!从雄厚的实力,再到组织机构的健全、社会良好的口碑,这一切就像一块磁石紧紧的吸引了我。

从进公司实习的那一天起,我就不断地告诫自己,对自己一定要“高标准、严要求”。事实证明,在这段时间中,我有所收获,感悟很深。更重要的是我对自己能在这样一个快节奏、高效率、充满生机与活力的企业里工作而感到自豪。在第二阶段实习期间,我得到了公司领导和郭经理谆谆的教导和各部门各位老员工的悉心的帮助,加之公司规范的管理制度和员工严谨的工作作风,使得我对公司的历史和现状有了初步的了解。“纸上来的终觉浅,绝知此事要躬行。”在短暂的第一阶段的实习生活中,我深深的感到自己对钢铁这个新行业知识的欠缺。但通过这段时间的细心学习和同事们热心帮助,我对公司的相关业务逐渐熟悉起来,这对于我来说不仅是工作也是一种生活阅历,虽然时间不长,但我觉得我在这个新公司的新的岗位上的每一天都很充实,每一天对公司各项业务流程的加深了解便是我工作价值的体现。本着谦虚、谨慎、戒骄、戒躁、耐心、细致的心态进入到下一个阶段的培训实习。

移动营业厅是移动公司直接面向客户的一个窗口,在这里的工作人员就是移动的一线工作人员,直接与客户打交道,直接代表着移动的形象。在两个多月的营业厅前台实习中,我不仅看到了前台人员工作的认真和生活的激情,更是感受到那种以公司为家的强烈的责任心与归属感。具体而言,我不仅对前台的业务流程有了最基本的熟悉,而且对前台工作人员的职责有了更全面、深入地地了解。业务方面,除了正常的

收费、办理业务等工作外，接待用户、协调关系、化解矛盾、咨询、受理 投诉等也发挥着重要作用；营业员工作职责方面，高水平的业务和协调工作的能力、较强的责任心、谦虚的工作态度、团队作战的精神、服务的热情等是衡量前台优秀员工的基本准则。这些都体现了中国移动需要什么样的员工。中国移动需要什么样的员工？在工作期间我深深体会：1、强烈的创新意识；2、艰苦奋斗的精神；3、尽善尽美的追求；4、谦虚谨慎的态度。只有注意从身边的点滴做起，真正发挥自己的战斗力，才能为公司、社会做出应有的贡献。

经过几个月充实、丰富、辛苦的实习后，我经常不断地总结、思考，也获得了不少的心得与体会。

1、培养细致而敏锐的观察力，抓住一切机会学习。实习的过程在某种程度上也是一个不断发问的过程，因为作为短时间实习的人员，师傅不可能有太多时间来 手把手的教我们，而且他们自己都有一大堆的工作。因此，很多时候我们必须学会自己去看、去揣摩，通过观察来自己学习、自我完善。

2、积极主动，不是等工作上门，而是自己找上门。在实习刚开始时，由于他们的工作很忙，因此我们经常也会处于半闲置的状态，逐渐地感觉到实习的匮乏， 但作为实习人员，我们不能光想自己学习东西，也要去想如何发挥自己的特点，达到相互学习、帮助的双赢效果。为此，我经常主动、积极地参与到一些自己可以胜任的工作中去，如营销活动的市场调查、信息反馈、移动农村市场的调查等，起到了一定的预期效果。

以上是我的毕业实习报告。在以后的工作中，我会投入更多的热情，以岗为家，以职业为事业，发挥自己的人生价值，做出自己更大的贡献。

通信技术读后感篇四

通信是人们日常活动中不可或缺的一部分，无论是面对面的交流还是远程的沟通，通信都起到了极为重要的作用。在我的生活中，通信也扮演着不可或缺的角色，让我更加高效地完成工作，更好地与家人和朋友保持联系。通过与亲人、朋友、同学、老师以及同事的交流，我也收获了很多通信的心得体会。

第二段：尊重对方，言语得当

在与他人交流时，我们必须尊重对方，避免使用不当言语。有时候因为思路不清，我们会说出一些过于冲动或者伤人的话语，这并不是好的沟通方式。虽然说话无法像书写一样可以修改，但是我们需要牢记的是，伤害别人的话语将会在你心灵深处留下痕迹，因此，我们需要在沟通过程中掌握好黄金的“三不”原则——不说伤人的话、不发不必要的言、不抬高自己贬低对方。

第三段：注重沟通方式和技巧

除了言语的得当外，沟通方式和技巧也同样重要。不同的人需要采取不同的方法，例如，有些人喜欢和气生财的口吻，而某些人则更偏向于直言不讳的方式。注重语速、语气、表情等细节也是非常重要的一步，这将会让对方把沟通看作是一件愉快的事情，并且愿意与你建立更深层次的联系。

第四段：善于倾听

面对交流，倾听也是至关重要的一部分。我们需要尽可能地理解对方的情况和需求，通过倾听让对方感受到被尊重和被关注。除此之外，我们还要注意到双方沟通的意图和目的，通过沟通达成共识而不是互相推卸责任或是冲突。

第五段：结语

总之，上述这些心得是在我长期接触、学习、实践的基础之上总结出来的。我们需要在生活中充分运用这些心得和方法，使自己更加成熟、更加善于与人沟通，用言语和思想把握住人生中的每一个细节和转折。通过遵循正确的沟通方式，与他人享受更加愉快、健康和深刻的交流。

通信技术读后感篇五

上个世纪20年代末期，曾经作为国民党军队李宗仁部队飞机、大炮维修厂的五菱柳机，现在正在成长为中国500家最大机械工业企业之一。具备了国内一流微型汽车发动机设计、研发、制造规模。拥有80年历史的五菱柳机，在装配上自主创新和自主品牌双引擎后，正加大油门在中国汽车工业大道上全速前进。多年来五菱柳机不仅积淀了丰厚的人文财富，也聚拢了一批年轻有为的科技人才，正是这种雄厚的智力储备，使得五菱柳机新产品不断。五菱柳机先后设计和研制成功100多种型号的汽油机、柴油机及其配套产品，目前上市的主导产品有lj462qe型电喷汽油发动机系列□lj465qe型电喷汽油发动机系列□lj474qe型电喷汽油发动机系列□lj491qe型电喷汽油发动机系列和lj486qe型电喷汽油发动机系列等，该系列产品以卓越地性能，深受用户好评，在200万用户当中建立起了良好的口碑。

二、实习目的及意义

- 1、通过生产实习加深对汽车运用与维修专业认识，巩固专业思想，激发学习热情。
- 2、熟悉汽车修理环境、修理工具。为以后走上工作岗位积累一定的知识与经验。
- 3、开拓我们的视野，增强专业意识，巩固和理解专业课程。

4、通过现场维修实习和企业员工的交流指导，理论联系实际，把所学的理论知识加以印证、深化、巩固和充实，培养分析、解决工程实际问题的能力，为后继专业知识的学习、课程设计和毕业设计打下坚实的基础。

三、实习时间和地点

三、实习内容及过程

(一) 发动机保养

不管是旧车还是新车，在使用一段时间后由于磨损老化等原因，就必须对汽车进行保养，以保持和恢复汽车的技术性能，保证汽车具有良好的使用性和可靠性，延长汽车的使用寿命。

五菱柳机《发动机保养规定》：车辆实际行驶里程 $20_0 \pm 2500\text{km}$ 时到就近服务站进行第一次保养；车辆实际行驶 $7500 \pm 500\text{km}$ 时到就近服务站进行第二次保养；车辆在进行第二次保养后，每间隔里程5000公里必须进行1次例行保养。

(二) 发动机常见故障

1、发动机启动后易熄火。检查防盗器，检测点火系电火花是否太弱，空燃比是否正确及进气压力大小。

2、发动机工作，起动机不工作。检查火化塞，供油体统是否供油，燃油含水量，进气压力，点火正时。

3、怠速时高时低。点火不良，空然比不正确，怠速调节阀电路有故障，进气有泄漏，检测发动机控制单元电压及点火正时。

4、转向有异响，前悬架平面轴承，球笼轴承，球笼轴承护套破损破损。

5、暴震。火化塞选用不正确，汽油辛烷值过低，缸内集炭，点火正时。

6、倒档响。倒档主动齿轮，惰轮损坏。

7、空调不制冷。空调冷凝器上异物灰尘过多，风扇运转不正常，压缩机传动带离合器打滑，缺氟。

8、发动机故障灯闪烁。一直亮时发动机本身问题，闪烁可能时燃油油品问题。

四、实习心得

我觉得这次实习，看到他们工作的辛劳，我就像看到了以后的自己一样，心里异样的沉重。但是既然选择了这一行，我就会坚持走下去，就像指导师傅告诉我的那样：随着时间与经验的积累，你总有一天会成为一块抢手的金子。在以后的工作中，这次实习正是我们所需要的过渡期，在这里学到的技术与经验将对以后的工作有着不小的作用。

通信技术读后感篇六

通过近一周的学习,我们从感性上学到了许多东西,也对我们将来的学习和研究偏向的确定产生了深远的影响。通过这次参观实习丰富了本人的理论知识,加强了本人观察能力,开阔了视野,并使我对以后的工作有了定性的认识,真是让我收获颇多。现将本次实习就参观实习内容、实习收获、以及未来本身努力的偏向等作以总结。移动通信始于一九九二年,至今已建成功能完善、质量优良、覆盖全区的gsm数字移动通信网。到20xx年四月二七日,全市移动通信网上通话客户总数已达一五九万户。除提供移动电话话音通信业务外,先后推出了点对点短消息、移动手机支付、移动交费卡、移动彩铃、企信通等新业务,开辟了移动通信服务新范畴,更大范畴、更高程度地方便了广大客户利用移动电话业务。作为学习通信工

程专业的学生,作为以后即将成为一名通信人的学生来说,了解通信基础知识,掌握通信专业的学习方法,明白通信行业最前沿的科技知识,是干系到本身前程,干系到本身人生价值能否实现的人生大事。实习单位及心得体会移动(分公司)一、公司概况中国移动通信企业文化的核心内涵是“责任”和“杰出”,即要以“正身之德”而“厚民之生”,做兼济天下、善尽责任、不停进步的优秀企业公民。

根据国家电信体制革新的要求,移动通信有限责任公司分公司(简称“移动”)于一九九九年七月一九日正式成立,负责中国移动通信网在地域的网络建设、维护、发展与运营管理,经营范围为移动电话业务、移动数据业务以及移动话音、数据ip电话和多媒体业务,除提供基本话音业务外,还推出了多种话音增值业务和无线数据业务。目前,公司拥有“全球通”、“神州行”、“动感地带”三大客户品牌,客户号码段包括“一三九、一三八、一三七、一三六、一三五、一三四(零至八号段)”、“一五零”、“一五八”和“一五九”。公司下辖一零个职能部门、一一个生产部门、四个县市业务部,共有移发动工四五七人,平均年龄三五岁。20xx年七月,公司完成注资重组、改制上市,成为中国移动(香港)有限公司全资拥有的外商独资企业。

移动通信始于一九九二年,至今已建成功能完善、质量优良、覆盖全区的gsm数字移动通信网。到20xx年四月二七日,全市移动通信网上通话客户总数已达一五九万户。除提供移动电话话音通信业务外,先后推出了点对点短消息、移动手机支付、移动交费卡、移动彩铃、企信通等新业务,开辟了移动通信服务新范畴,更大范畴、更高程度地方便了广大客户利用移动电话业务。公司成立以来,紧紧围绕争做天下一流通信企业的战略目的,始终寻求高水平的运营和管理,着力推进企业可持续发展。目前,已建成一个覆盖范畴广、通信质量高、业务种类丰富、服务水平一流的移动通信网络,网络信号覆盖到了全省所有州里,重要交通干线实现了连续覆盖,城市内重点地域、

小区和重要酒店、宾馆等实现了室内覆盖;网络已周游通达二一六个国家和地域。陆续推出了短消息、移动梦网、飞信、手机邮箱、移动秘书、移动全球呼□gprs□随e行、彩信、无线局域网、手机支付等多种移动新业务、新功能。

公司向广大客户提供一零零八六服务热线二四小时服务,增长了业务网点数量和服务功能,推出了多种交费方式,推行全球通大客户经理服务,实施客户积分奖励计划,开展“收费误差双倍返还”服务承诺活动,推行团体客户信息化办理方案,为广大中国移动客户提供专家级的移动通信服务,促进了社会和企业自身的可持续发展,并较好的维护了客户的合法权益。移动的客户数量以每年超过一零零万户的速度增长,目前已超过一零零零万户。面向未来,移动分公司将始终坚持以科学发展观为引导,时刻承袭“寻求客户得意服务”的经营理念,片面提升公司在通信行业的领先优势,推进企业片面、协调、可持续发展。

二、通信基础知识一. 数字移动通信数字通信包括gsm□cdma等。第三代移动通信(三g)目前重要有两种主流的技术偏向。

其中一种是从第二代cdmaone演进而来的cdma二零零零技术,cdmaone移动通讯网络在北美、南韩和香港等地域得到了广泛的使用□20xx年五月中国联通采用了加强型的cdmaone的技术在中国片面建设移动通信网□cdma二零零零与cdmaone的空中信道具有相同的码片速率,向后兼容cdmaone的系统,可以由cdmaone平滑升级而来。其演进的路线是cdmaone--cdma二零零零一x--cdma二零零零一xev□另一种主流的第三代通信技术是由第二代gsm标准发展而来的wcdma技术,由于gsm采用的是tdma(时分多址)调制方式,而wcdma采用了cdma(码分多址)的调制方式,其空中信道无法兼容,采用机站积叠和利用多模手机的方式向后兼容gsm系统,其演进的路线是gsm--gpr写事的作文s--edge--wcdma□在制式上则有时分多址(tdma)(如欧洲的gsm系统)和码分多址(cdma)两种。二者均能够实现高速分组的三g数据业务,但从空中信道调制、

核心接入网络和终端用户等多个方面比较,两者之间存在着根本的区别。

目前国际电联接受的三g标准主要有以下三种[wcdma]cdma二零零零与td-scdma]cdma是code division multiple acces的缩写,是第三代移动通信系统的技术基础。会计实习周记第一代移动通信系统采用频分多址(fdma)的模拟调制方式,这种系统的重要缺点是频谱利用率低,信令干扰话音业务。第二代移动通信系统重要采用时分多址(tdma)的数字调制方式,提高了系统容量,并采用独立信道传送信令,使系统性能大为改善,但tdma的系统容量仍旧有限,越区切换性能仍不完善。

cdma系统以其频率计划简略、系统容量大、频率复用系数高、抗多径能力强、通信质量好、软容量、软切换等特点显示出巨大的发展潜力-gsm是天下上第一个对数字调制、网络层布局和业务作了规定的蜂窝系统-gsm是为了办理欧洲第一代蜂窝系统分崩离析的状态而发展起来的-msn空间完美搬家到新浪博客!

通信技术读后感篇七

在本学期的学习中,我选修了通信导论这门课程。这是一门集理论与实践于一身、涵盖广泛、与日常生活息息相关的课程。通过本课程的学习,我深刻认识到通信技术的重要性,学习到了很多新的知识和技能,真正意义上实现了从“门外汉”到“入门级”的转变。在本文中,我将分享我在通信导论课程中的体验,包括学习到的知识、实践经验以及对未来的期望。

第一段: 深入理解通信技术

通信技术在现代社会中起到了非常重要的作用。在课程中,我们学习了通信系统的组成部分以及各个部分之间的协同工

作原理。同时，我们也学习了各种不同类型通信系统的特点和特殊的应用场景。通过学习这些理论，我对通信技术有了更深入的了解，同时也亲身体会到了如何通过创新和发展来提高通信技术的效率和便利性。

第二段：实践经验

在通信导论的课程设计中，我们通过实践环节来深入了解通信系统的组成和协同工作过程。在模拟实际的通信系统设计和实验中，我们学习了如何制定实验计划，如何分析和处理测试数据以及如何优化实验结果。这些实际操作为我们提供了难得的机会，让我们能够通过实验深度理解课程内容，并发掘实际应用中的问题、挑战和解决方案。

第三段：技能与知识

通过通信导论的学习，我学会了许多新技能和知识，例如基本的通信原理、通信系统组成、数字信号处理等。这些知识和技能非常实用，让我在我的日常工作和生活中受用。更为重要的是，通过通信导论的学习，我开始形成了一个同创新技术保持接触并不断学习新知识的心态。我相信，这将是未来我求职竞争和职业发展中重要的因素。

第四段：挑战与机遇

在通信技术的快速发展背景下，课程开设宏大而挑战也非常明显。尽管如此，通过舒适和协调的教学方法，以及集体分工和协作的实践学习方法，我们充分发掘了许多机遇，例如学习到了最新通信技术、为未来职场发展做好准备等。在未来的学习和求职生涯中，我深刻认识到了挑战永远是存在的，但坚定的学习和发展信念，能帮助我更好、更高效地面对未来的挑战。

第五段：对未来的期望

通过通信导论的学习，我加深了对通信技术的认识，积累了大量实践经验和学习到了许多新的技能和知识，并且形成了不断进取、奋斗和创新的信念。未来，我会不断地学习新的知识、掌握新的技能，努力不懈地为自己和公司的发展做出贡献。

总之，通信导论的学习让我受益匪浅，不仅是增加了我的知识和技能，也为我的未来职业发展提供了重要的基础。学习不是一件孤立的事情，与他人的互动，分享，以及教授你知识的专业人员指导都会在你的学业中扮演重要的角色。通过在通信导论学习的过程中，我感到更有信心、更有能力迎接未来职业生涯的挑战。

通信技术读后感篇八

近年来，随着信息技术的高速发展和网络化建设的不断深入，通信已经成为社会运行和发展中不可或缺的重要组成部分。通信保障作为信息通讯领域中不可或缺的环节之一，是国家维护经济、政治、军事、文化领域安全的重要保障措施。在通信保障工作中，我们涉及到机电设备运维、网络安全维护、技术支持等方方面面，通信保障心得体会更是非常丰富。下面，笔者将围绕这个主题，结合自己的经验和感悟，探讨通信保障心得体会。

第二段：保证设备正常运转

通信保障中，保证设备正常运转是我们的首要任务。对于提高通信保障工作的效率和水平，设备问题必须得到及时的诊断和解决，避免由于设备故障而影响通讯系统的运转。因此，在日常工作中，我们需要对设备的运转情况进行日常巡检，及时发现设备的变化或问题。在设备出现故障时，要先排除常见的问题，比如线路接触不良、配线板接口等；然后按照问题的先后顺序逐步进行分析和处理，如果遇到解决不了的问题，必要时可以求助厂家或其他专业人士。平时也需要进

行常规维护和保养，及时更换设备零配件或升级软件系统，确保设备的正常运转。

第三段：保证网络安全

网络安全是通信保障的一个重要方面。随着网络攻击和信息泄露的不断增多，网络安全已经成为不可忽视的问题。因此，在通信保障工作中，我们需要时刻关注网络安全，采取一系列措施保证通信系统的安全。首先，要加强口令管理，设置复杂口令和定期更换口令。其次，加强系统防火墙的设置与管理，严格控制外部网络对内部网络的访问权限。最后，要加强数据备份，确保数据安全可靠。在日常工作中，要注意异常情况的监测和分析，及时处理潜在的威胁和风险。

第四段：技术支持的重要性

通信保障工作是一个不断发展和变化的过程，在这个过程中，技术支持的重要性自不必说。通信保障工作需要专业技术支持人员的支持和指导，他们能够帮助我们解决许多难题，提高通信保障工作的效率和质量。同时，在现代社会中，通讯技术的不断革新和升级，技术支持人员也需要不断学习和更新知识和技能，以应对复杂多变的技术环境。因此，在通信保障工作中，我们应该积极与技术支持人员保持沟通和联系，及时寻求援助和反馈，提升自己的专业水平和技能。

第五段：总结

通信保障工作是一个艰巨而又重要的工作，需要我们不断学习和积累经验和技能。通过对通信保障中的设备运转、网络安全和技术支持的探究，我们体会到通信保障工作的复杂性和重要性，也从实践中感受到了工作的喜悦和成就感。在今后的工作中，我们将不断努力，不断学习和进步，为提高通讯系统的安全和运转水平作出积极的贡献。

通信技术读后感篇九

首先，我们来明确一下通信的概念，通信是由两个或多个人之间进行交流的过程。在现代社会中，通信已经成为了人们日常生活中必不可少的一部分。通过通信可以让人们的思想观念彼此交流，促进商业和文化的合作，还可以让人们从信息中获得更多便利。因此，对于我们每一个人来说，掌握良好的通信技巧和交流方式显得尤为重要。

其次，良好的通信可以帮助我们解决许多问题。在日常生活中，我们经常需要与他人交涉和处理一些问题。如果没有良好的通信技能，我们很难将自己的意愿和想法清晰地表达给他人，也难以理解他人的想法和要求。这会对交流过程造成很大的阻碍，让问题的处理变得复杂起来。因此，我认为与人交往时要善于倾听、发问和解释，这些基本技能可以让我们的言谈更加恰当、得体。在交流中还要避免使用过于武断或刻薄的言辞，要尽可能使用中性且客观的语言，这样才能让交流不易误解。

再次，有效的通信需要注意对方的需求和情感，了解对方的心情和立场，让对方感到被理解和尊重。了解对方的想法并给予肯定可以使交流更进一步，同时也会让对方更加愿意听取我们的意见。一些基本的行为技巧，如面带微笑、眼神互动、身体语言协调、声音柔和等等，都会让我们与他人的交流变得更加和谐，更加愉悦。但是，在交流中有时候也会遇到一些无理取闹的人，这时候我们可以采取“以柔制刚”的策略，用忍耐和耐心去面对一些不合理的言行，避免自己陷入情绪波动中。

第四，在数字化的时代，通信技能的应用更加广泛。网络、手机、社交媒体等数字化场景都需要我们具备相关的交流技巧。我们需要知道如何在网络平台上明确表达自己的意见和看法，怎样在手机短信中使用恰当的语气和用词，以及如何在社交媒体上协作和交流。在数字化的环境下，语言的表达

需要更加简练、具体，同时还需要注意措辞和语气，以免误解和扭曲信息的传递。此外，我们也有责任在数字化环境下保护自己的隐私和安全。在使用网络应用程序时，需要注意信息的保密性，不轻易透露私人信息，避免遭到诈骗和攻击。

最后，通信是一种能力，也是一种学习和培养的技巧。我们可以通过各种方式增强自己的交流技能，如参加演讲比赛、加入社团组织、参与讨论等等。通过不断地锤炼，把交往的技巧变成自己的长处，这会在大多数情境下给我们带来许多优势和信心。同时，交流也需要不断地实践和反思，有输入和产出的过程，我们可以通过反思自己的言行得到更好的提升。

总之，我认为良好的通信可以帮助我们更好地与他人交往，解决日常生活中的问题，带来协作和成功；良好的通信技巧也是数字化时代的必备技能之一。通信是一种能力，需要不断地学习和实践，在发展我们个人的同时，也可以使我们更好地融入社会和世界。