最新售后服务和质量承诺书 售后服务质量承诺书(汇总8篇)

在日常学习、工作或生活中,大家总少不了接触作文或者范文吧,通过文章可以把我们那些零零散散的思想,聚集在一块。写范文的时候需要注意什么呢?有哪些格式需要注意呢?以下是小编为大家收集的优秀范文,欢迎大家分享阅读。

售后服务和质量承诺书篇一

- _____有限责任公司以"追求完美、步步领先"为宗旨,以"质量第一、用户第一、服务第一"为公司的质量目标。因此,本公司向用户做出一下承诺:
- 一、本公司新产品严格按照国际质量体系标准生产,出厂合格率达100%,产品管用30年以上。
- 二、凡是本公司的客户,均有权索取产品的'相关资料,公司保证客观公正的介绍本产品生产技术和成产工艺。
- 三、凡本公司的用户在本公司一律指导安装,若需要技术指导,公司将在24小时内提供服务,最迟不超过36小时。
- 四、凡本公司用户在安装时发现产品有质量问题,本公司将在48小时内免费更换。
- 五、凡用户订货,本公司保证按时交货并指导安装,如遇特殊情况本公司将会通知用户。通知后如违约,则按总金额的2%赔偿违约金。

(上述承诺,	本公司严格履行,	若用户对本产品管材不满	意,
可向公司投诉	。投诉电话:)	

有限责任公司
- 有限页性公贝

日期: ____年___月___日

售后服务和质量承诺书篇二

尊敬的客户:

首先, 感谢您选择我公司的产品!

随着国家市场经济的深入发展,竞争日益激烈,用户对产品的要求越来越高,并且对技术售后服务方面的要求也越来越高,为适应市场发展,公司在内部质量方面做了多方努力的同时,专门成立技术售后服务部,配备了多名专业技术人员负责公司产品售后服务。

为创造名牌,提高企业知名度,树立企业形象,我公司本着"精益求精,认真负责!"的精神,以"最优惠的价格、最周到的服务、最可靠的产品质量"的原则向您郑重承诺:

- 1、本公司所有阀门外观无沙眼气孔等铸造缺陷,法兰密封面 无碰伤划痕,流量、方向、公称压力、口径、材质等标示应 清晰齐全。
- 3、阀门油漆涂装后所有表面必须干净无灰尘、要连续平整、色泽统一、不起泡、无小孔刮痕、统一为喷塑。
- 4、每台产品配发检验合格证书和使用说明书,以确保用户正确安装使用我公司产品。
- 5、我公司保证出厂的产品均按国家标准生产和检验,不合格的产品决不出厂。严格执行国家工业产品售后服务有关规定,对出厂产品自发货日起的十二个月内,在产品说明书规定的正常操作下我公司将负责质保期限质量完好。

- 1、服务宗旨: 快速、果断、准确、周到、彻底。
- 2、服务目标:服务质量赢得客户满意。
- 3、服务效率:保修期内或保修期外如设备出现故障,供方在接到通知后,如需现场解决的,派出专业技术服务人员,48小时内赶到现场(路途遥远的72小时赶到),并做到问题不解决服务人员不撤离。
- 4、服务原则:产品保修期为十二个月,在保修期内供方将免费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏。保质期外零部件的损坏,公司本着长期与客户合作关系,提供的配件只收成本费,如需方人为因素造成的设备损坏,供方维修或提供的配件均按成本计价。
- 5、公司免费为客户人员培训技术售后服务,让他们更深入的了解阀门,让他们更好的为您工作,解除您的后顾之忧。

xx有限公司

日期□20xx年xx月xx日

售后服务和质量承诺书篇三

x有限责任公司以"追求完美、步步领先"为宗旨,以"质量第一、用户第一、服务第一"为公司的质量目标。因此,本公司向用户做出一下承诺:

- 一、本公司新产品严格按照国际质量体系标准生产,出厂合格率达100%,产品管用30年以上。
- 二、凡是本公司的客户,均有权索取产品的相关资料,公司保证客观公正的介绍本产品生产技术和成产工艺。

三、凡本公司的用户在本公司一律指导安装,若需要技术指导,公司将在24小时内提供服务,最迟不超过36小时。

四、凡本公司用户在安装时发现产品有质量问题,本公司将在48小时内免费更换。

五、凡用户订货,本公司保证按时交货并指导安装,如遇特殊情况本公司将会通知用户。通知后如违约,则按总金额的2%赔偿违约金。

(上述承诺,本公司严格履行,若用户对本产品管材不满意,可向公司投诉。投诉电话□xxxxxxxxxxxx

xx有限公司

日期[]20xx年xx月xx日

售后服务和质量承诺书篇四

有限公司现就 产品,	做出如下书面承诺:
--------------	-----------

- 1、我公司保证所供产品是全新的、未经使用的原装合格产品,保证提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下,在其使用寿命内具有良好的性能。交货时提供产品检验报告。
- 2、我公司承诺对所供产品的质量标准按国家有关质量技术标准及相关法律、法规和规定的要求执行,并按不低于原厂商质保条例及相关供货标准进行供货(即按照现生产的技术标准,原材料也按照目前的供应,即线用漆包线,硅钢片用35-w300的硅钢片,并按照工艺流程进行生产《附件》),杜绝假冒伪劣产品。
- 1、售后服务期划分:

a[]免费保修期:两年内免费维修,如果是质量问题,我公司无偿更换;

b□质量维护期: 质保期外提供终身维修服务。

2、质保期内提供免费上门服务:

a∏免费送货至采购人指定地点;

c[]定期回访维护保养:售后定期个月内电话回访,及时了解 采购人意见和建议,以促进我公司售后服务工作进一步完善。

- 3、建议:为保证设备的正常使用,降低故障率,保证设备正常的使用寿命;用户在保修期内耗材及相关配件应首选原厂正规产品。
- 4、售后服务联系方式:

服务电话:	
联系人:	
供应商全称:有限	公司
委托代理人:	
日期: 20 年 月 日]

售后服务和质量承诺书篇五

售后服务也是我们队商品所关心的问题,下面小编整理了售后服务质量承诺书,欢迎阅读!

_____有限责任公司以"追求完美、步步领先"为宗旨,以"质量第一、用户第一、服务第一"为公司的质量目标。因此,本公司向用户做出一下承诺:

- 一、本公司新产品严格按照国际质量体系标准生产,出厂合格率达100%,产品管用30年以上。
- 二、凡是本公司的客户,均有权索取产品的相关资料,公司保证客观公正的介绍本产品生产技术和成产工艺。
- 三、凡本公司的用户在本公司一律指导安装,若需要技术指导,公司将在24小时内提供服务,最迟不超过36小时。

四、凡本公司用户在安装时发现产品有质量问题,本公司将在48小时内免费更换。

五、凡用户订货,本公司保证按时交货并指导安装,如遇特殊情况本公司将会通知用户。通知后如违约,则按总金额的2%赔偿违约金。

(上述承诺,本公司严格履行,	若用户对本产品管材不满意,
可向公司投诉。投诉电话:)

有限责任公司

日期: 20___年___月___日

尊敬的客户:

首先,感谢您选择我公司的产品!

随着国家市场经济的深入发展,竞争日益激烈,用户对产品的要求越来越高,并且对技术售后服务方面的要求也越来越高,为适应市场发展,公司在内部质量方面做了多方努力的同时,专门成立技术售后服务部,配备了多名专业技术人员

负责公司产品售后服务。

为创造名牌,提高企业知名度,树立企业形象,我公司本着"精益求精,认真负责!"的精神,以"最优惠的价格、最周到的服务、最可靠的产品质量"的原则向您郑重承诺:

- 一、产品质量承诺:
- 1、本公司所有阀门外观无沙眼气孔等铸造缺陷,法兰密封面 无碰伤划痕,流量、方向、公称压力、口径、材质等标示应 清晰齐全。
- 3、阀门油漆涂装后所有表面必须干净无灰尘、要连续平整、 色泽统一、不起泡、无小孔刮痕、统一为喷塑。
- 4、每台产品配发检验合格证书和使用说明书,以确保用户正确安装使用我公司产品。
- 5、我公司保证出厂的产品均按国家标准生产和检验,不合格的产品决不出厂。严格执行国家工业产品售后服务有关规定,对出厂产品自发货日起的十二个月内,在产品说明书规定的正常操作下我公司将负责质保期限质量完好。
- 二、售后服务承诺:
- 1、服务宗旨: 快速、果断、准确、周到、彻底。
- 2、服务目标:服务质量赢得客户满意。
- 3、服务效率:保修期内或保修期外如设备出现故障,供方在接到通知后,如需现场解决的,派出专业技术服务人员,48小时内赶到现场(路途遥远的72小时赶到),并做到问题不解决服务人员不撤离。
- 4、服务原则:产品保修期为十二个月,在保修期内供方将免

费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏。保质期外零部件的损坏,公司本着长期与客户合作关系,提供的配件只收成本费,如需方人为因素造成的设备损坏,供方维修或提供的配件均按成本计价。

5、公司免费为客户人员培训技术售后服务,让他们更深入的了解阀门,让他们更好的为您工作,解除您的后顾之忧。

____有限公司

日期: 20____年___月___日

售后服务和质量承诺书篇六

本着"为顾客提供最满意的产品和服务"的经营宗旨,电子科技有限公司郑重承诺:在确保设备的先进性、可靠性、稳定性的同时,不断改进服务质量,从售中到售后的交货、调试开通、设备维护管理、技术服务、用户技术培训等各方面,保证顾客能得到最好的服务,让顾客满意、放心。

- 1、保证设备包装符合防潮、防雨、防锈、防腐及防震要求,标识清晰无误,使物品安全、及时运抵现场。
- 2、优质、快捷的技术服务

为更好地保证设备的正常运行,及时解答用户提出的疑问,帮助用户解决问题,公司维护中心和各地维护网点,负责各地的开通、维护和技术咨询等服务。维护中心由专职工程师负责随时为客户免费提供技术咨询服务。

保证在接到用户故障电话后,江浙沪皖24小时内赶赴现场,其它地区48小时内赶赴现场,并在24小时内解决问题。

公司维护中心有24小时的电话服务,由专职的工程师受理用户来话,保证用户在使用设备的过程中,及时得到技术上的支援。

专线电话: 24小时电话:

3、免费为用户调试、开通

工程师负责现场设备的安装、调试、开通、检测。设备在调试成功后,供方应书面给用户提供测试结果,在征得用户同意后供方技术人员方可撤离现场。

4、定期巡检

我公司将巡检制度为常规维护工作之一,即公司组织每半年 对运行的设备巡检一次。公司巡检工程技术人员为主,有设 计人员参与。并听取用户维护人员反映的问题及建议,不断 完善产品的软硬件功能和质量。

5、质保期

质保期:合同项下设备保修期为安装调试成功后18个月。保修期内(除天灾及人为损害外)部件、元件费用、出差费用均由供方承担。

6、终身维护,保证用户利益

电子科技有限公司的设备自开通验收合格之日起,正常条件下(不含天灾及人为造成的损坏),称体部分(钢结构)保修三年,电气部分免费保修18个月。保修期外,本公司提供终身有偿服务。

7、建立用户档案,完善产品质量

公司维护中心除开展用户技术咨询服务外,还负责受理和收

集用户投诉咨询信息,保证用户提出的问题和要求能得到及时处理,并对处理情况进行跟踪和验证。同时建立用户档案记录产品使用情况,为今后产品的质量改进提供依据。我们将不断努力,精益求精,为顾客提供最满意的产品和服务。

8、公司备品备件库,可提供用户20xx年的使用,以最优惠价提供备件。

9、要求及建议

作为电子科技有限公司的用户,我们感谢您对我公司的信赖,您对我公司的产品有任何建议和要求应及时告知我们,同时应按公司各类产品的使用说明书和维护手册进行定期维护,设备出现故障应及时通知我公司各要的维护人员,做到及时发现及时处理,并做好设备运行站日常记录,我们相信通过双方的沟通和配合,一定会维护好设备。

xx有限公司

日期[]20xx年xx月xx日

售后服务和质量承诺书篇七

xx有限公司现就xx产品,做出如下书面承诺:

- 1、我公司保证所供产品是全新的、未经使用的原装合格产品,保证提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下,在其使用寿命内具有良好的性能。交货时提供产品检验报告。
- 2、我公司承诺对所供产品的质量标准按国家有关质量技术标准及相关法律、法规和规定的要求执行,并按不低于原厂商质保条例及相关供货标准进行供货(即按照现生产的技术标准,原材料也按照目前的供应,即线用漆包线,硅钢片用35-w300的硅钢片,并按照工艺流程进行生产《附件》),杜绝

假冒伪劣产品。

1、售后服务期划分:

a[]免费保修期:两年内免费维修,如果是质量问题,我公司无偿更换;

b□质量维护期: 质保期外提供终身维修服务。

2、质保期内提供免费上门服务:

a∏免费送货至采购人指定地点;

c[]定期回访维护保养:售后定期个月内电话回访,及时了解 采购人意见和建议,以促进我公司售后服务工作进一步完善。

- 3、建议:为保证设备的正常使用,降低故障率,保证设备正常的使用寿命;用户在保修期内耗材及相关配件应首选原厂正规产品。
- 4、售后服务联系方式:

服务电话[]xx

联系人∏xx

服务质量承诺书服务质量承诺书

供应商全称[xx有限公司

委托代理人∏xx

20xx年xx月xx日

售后服务和质量承诺书篇八

xxx有限公司:

关于贵公司xx招标文件,我们作为投标人已熟知并愿意参加此项目的投标。如果我方有幸中标,十分感激评委及建设单位的信任,在该项目建设和施工过程中,我们除响应招标文件中所有的条款及履约合同资料外,并对工程售后服务做出如下承诺:

- 1、我方将对所承诺的产品,在工程竣工后对质量进行回访,征求意见,以用心的态度做好服务,确保总体工程的质量到达更优秀的标准。
- 2、严格按照本公司质保体系的规定,按国家、地方规定和合同文件要求,明确本公司的职责并在质保期内带给免费保修服务。
- 3、工程竣工后,我方将负责壹年的工程质量无偿保修,以优质的服务,实现我们忠实的承诺;真正做到以一流的施工,创一流的质量的服务宗旨。
- 4、在质量保质期内我方将带给技术援助电话,解答贵公司在使用中遇到的问题,保证24小时内委派专业人员到达现场并72小时内进行处理,确保贵方的正常工作。
- 5、发生紧急抢修事故的,我方在接到通知后,确保做到立即到达事故现场。
- 6、对于涉及安全的质量问题,按照《建筑工程质量管理条例》的规定,做到立即报告,及时采取防范措施。

- 7、质保期外服务承诺:质量保证期过后,我方同样带给免费电话咨询服务,并承诺带给产品上门维护服务。
- 8、如招标方有产品升级、更新、换代、维修等需求时,我方承诺以优惠价格带给售后服务。以上是我方对该工程的售后服务的承诺,若我方达不到甲方要求及我方承诺标准在售后服务中给贵方造成了巨额损失,我方甘愿受法律法规处罚;承担由此造成的职责,并赔偿由此造成的一切经济损失。

此致

敬礼!

保证人□xxx

20xx年xx月xx日