

“适合农民需求的才是最好的”

联想集团江苏大区总经理苏立军接受快报记者专访



作为惠农、强农的一项重要措施,电脑下乡进一步刺激了农村消费群体拥有并使用电脑的欲望;同样,作为中标PC队伍中的领军人物,联想是如何看待电脑下乡给江苏地区农民朋友带来的变化?记者昨天采访了联想集团江苏大区总经理苏立军。

电脑下乡可缩短城乡差距

记者:作为一个经济比较发达的省份,你认为电脑下乡能给江苏地区的农民兄弟带来哪些实质性的变化?

苏立军:在电脑下乡项目启动以后,作为IT产品,高科技的新技术对农村农户的应

用,不管在哪个省份都会有三个突出优点:第一,农民可通过互联网快速接受到教育资源,缩小城乡之间的教育落差。第二,帮助农民找到相适应的信息,将农副产品信息传递到外地,帮助农民致富。第

三,丰富农民多样化的生活,电脑是丰富大家生活的手段、是大家相互联系交流的工具。苏立军表示,苏南农村、乡镇上有许多企业,电脑下乡后可以帮助这些企业更好地走出去与引进来。

适合农民需求的才是最合适的

记者:农村的用电环境对电脑来说并不理想,比如电压不稳,电脑线被老鼠或者其他的小动物咬,碰到类似的问题怎么办?

苏立军:联想在硬件上早已作了相应的调整,比如说宽频电压的适应能力,应对电压不稳定带来的损耗;同时,雷电频发的地区,怎样在规格和安全性上作出相应的保障。与此同时,联想产品一贯的易用性在农村非常受欢迎,简单易

用,非常便捷。
记者:电脑下乡所有产品的价格不高于3500元,这不是说这些产品都比较低端且越便宜就越会有竞争优势?

苏立军:首先电脑下乡的产品并不一定都低端,现在农民关注更多的是产品的配置和性能,联想中标的15款产品中,几乎所有的配置都是高性价比的,只有了解了农民的需求才是最重要的。

记者:拥有电脑后,上网

是一个很受关注的问题,联想在电脑下乡实施后是否会有更好的服务举动?

苏立军:现在非常实惠的上网已经不是问题。联想已经对农民购买电脑后上网进行关注,一方面联想将会拿出更多适合农村市场、带有上网模块整合的电脑;另一方面,将会与相关运营商作进一步沟通,对未来在农村率先实施捆绑进行探讨。

未来一年门店数量翻一番,更深入

记者:江苏分苏南、苏中和苏北,经济条件不一样,联想在电脑下乡的过程中,在地区安排上会有哪些共性与差异?

苏立军:首先谈共性,不管是苏南、苏中还是苏北,农民想接触电脑知识的想法都是比较强烈的,下乡过程中需要接受培训等方面都是不可或缺。在差异性方面,苏南的购买力比较强,已经有比较成熟的销售店面。在电脑下乡的过程中,联想将会进一步在苏南和苏中深入到镇级,在苏

北深入到县一级,目前联想在苏南、苏中已经有70家左右的直接门店,在未来一年,这一数字肯定会翻一番,当然联想的所有服务也都将本地化。

记者:买了一个产品以后,如果出现了问题,这个产品怎么办?现在许多的厂家在农村市场,没有修理,出现了问题,需要几个月,或者更长时间才能把产品修好。在这方面,联想有没有什么优势?

夏立:相比其他PC厂商,联想独立的服务网络系统在

江苏地区应该是很发达的。联想与其他的品牌不太一样,所有的维修找到的都是联想,通过电话、维修站等,我们维修在全程监控的范围之内,给大家提供服务。此外,在电脑下乡的进程中,联想将开展售前培训,比如最基本的知识培训、电脑的正确使用等,售后服务比如认证一定数量的售后工程师等,不断拓展的服务维修体系,使联想的服务有出色的表现。

快报记者 徐勇

图书数字化 能否捅破这张“纸”

近日,中国出版科学研究所发布了“第五次全国国民阅读调查”结果,报告中称,国人读书率在近5年内首次止跌,而造成这一结果的最主要因素便是数字化图书的普及。



“图书数字化的最大挑战,便是对传统与习惯的挑战。”汉王科技董事长刘迎建在谈到汉王进入电子阅读市场时表示,传统的读书人非常迷恋书的那种形式,这种传统是根深蒂固的,是几千年来的一种习惯,要改变它是有困难的,需要时间。对于中国的图书数字化今后的发展,这是最大的挑战。“我们必须清楚地认识到,在相当长的一段时间内,传统图书与数字化图书是并存的。因此,作为数字化图书的倡导者,我们要想让读者接受数字化图书,首先一点便是要让他们在阅读数字化图书的时候找到传统阅读的感觉。”随着科技的发展,很多产品都可以成为数字化图书的载体,但其高辐射、易疲劳等技术局限,制约了数字化图书的普及。因此,无论是亚马逊,还是汉王科技,他们的产品都力求在技术上达到最高水准,从而给使用者带来舒适便捷的享受。

均采用电子油墨技术,采用了电子油墨技术的电子显示屏的阅读效果被认为是“最为接近纸张的阅读”与传统的纸质书籍相比,电子阅读器会带给读者诸多全新的体验,无辐射,无背光;而如汉王电纸书等采用智能电源管理技术的电子阅读器,可以使CPU动态地在休眠状态和唤醒状态之间进行转换,不但不影响CPU的文档处理能力,而且极大降低了系统功耗。

近年来,人们的环保意识越来越强,传统的出版模式使得大量的印刷品耗费了相当多的资源,同时也产生了严重的工业污染。电子阅读以它内容丰富、基础性强、见解性强、时事性强且绿色环保的巨大优势,发起了对传统阅读方式的强大冲击。当前社会,电子阅读取代传统阅读方式已成为必然趋势,在这种背景下,图书数字化的发展势不可挡,纸张一定会逐渐进入少部分领域甚至进入博物馆,成为阅读发展史的见证。

快报记者 徐勇

Weight Watchers 慧侬轻体
国际健康减重顾问

收获美丽人生 成就辉煌事业

Weight Watchers International Company 慧侬轻体国际公司,始于1961年,是纽约证券交易所的上市公司。它致力提供全球领先的减重和咨询服务,并帮助人们维持健康体重。慧侬轻体进入中国与达能合资,成立了慧侬轻体达能(中国)减重咨询有限公司,携手中国专家共同研发能适应中国消费者要求的减重和维持健康体重的服务。

客户服务专员 (Member Service Specialist) - 南京

应聘条件

- 如果您是--年龄35岁以下,性别不限,有3-5年工作经验,其中至少有1-2年相关销售或客户服务工作经验;
- 大专以上学历优先;
- 如果有营养师资格证及心理咨询师证书者优先;
- 如果您--热爱减重事业,性格开朗,善于沟通;
- 如果您--渴望一份知名外企职业经历,一个实现您事业与生活梦想的腾飞平台;
- 有门店工作经验者优先。特别是,如果您的BMI指数接近23并且可以至少减3公斤,减重后的体重指数仍能达到19.6(测量您的BMI! BMI指数测量方法:体重(公斤)/身高的平方(米)的),欢迎您加入Weight Watchers (WW) 慧侬轻体达能中国减重咨询有限公司!

您将得到

- 在国际专业减肥服务机构中开创辉煌事业的美好机会;
- 健康减重专业知识和策略的前沿性、完善性的在职培训;
- 轻松保持自身体重的持续技术和环境支持;
- 帮助他人成功减重的成就感。

工作内容

亲自体验减重课程并获得成功

招募新会员

在门店为顾客设计减重课程,并进行课程(产品)销售为新顾客进行授课,并提供每周的减重互动课程支持能适应综合计时工作制,即做一休一,工作时间10:00-22:00,或按照公司要求出勤

简历要求

请在您的简历中,提供您的体重(公斤数)及身高(米数)

联络方式

请发送您的简历至:Recruitment@weightwatchers.com.cn

客户服务专员将是员工中的核心团体。你们将发起慧侬轻体在中国的业务,同时也是我们的减重服务和体重控制的体验者。经考核正式成为客户服务专员的人员将在为期4周的带薪专业技能培训之后开始工作,从培训之日起您就开始了自己的减重课程,在过程中您会得到各种支持,帮助您成为我们需要的成功典范之后,人们将来向您学习求教如何有效减重并保持体重不反弹。

NARI 深圳南瑞
服务中国电力 发展民族产业 创造科技未来

- ★ 国家规划布局内重点软件企业(国家发改委认证)
- ★ 深圳市高新技术企业
- ★ 深圳市行业龙头企业
- ★ 深圳市重点软件企业
- ★ 深圳市自主创新百强企业
- ★ 深圳市市级研究开发中心

深圳南瑞科技有限公司是国内电力自动化产业领域的知名高新技术企业,专业从事电力系统自动化产品的研发、设计、生产、销售以及相关的技术服务,研制的产品主要为继电保护装置、智能测控装置和计算机实时监控系统,产品与服务已遍布全国电网。作为国内变电站综合自动化控制领域的主流厂商之一,深圳南瑞是国家电网公司和南方电网公司主要的自动化设备和系统技术供应商,是国内超高压微机保护技术研发的重要产业基地,也是国内电力二次设备行业中变电站保护和控制系统的前三强。“深圳南瑞”是业界高品质的标志,被誉为国内微机保护领先品牌。

观念引才,机制育才,实践留才,环境留才,深圳南瑞人才团队年轻,管理务实,追求精细化。公司员工队伍中专业技术人员占85%,拥有一批事业心强、专业基础扎实、学术水平高、科研开发能力强、实践经验丰富、技术精湛的优秀中青年技术和管理人才,是一个典型的高科技团队。现因发展需要,诚招以下职位:

营销中心

高级销售经理(5人) 工作地点:深圳/南京
岗位职责:
* 执行公司销售策略,负责完成所负责行业或区域内销售计划;
* 负责所辖区域市场的开发、维护、运营、管理。
任职要求:
* 35岁以下,市场营销、电力、自动化及相关专业,本科以上学历;
* 二年以上石化、冶金、铁路、市政、轨道交通等领域销售经验;
* 具有强烈的市场开拓意识和客户开发能力;
* 良好的沟通能力和协调能力;
* 具有吃苦耐劳的品质,可以经常出差;
* 有客户基础者优先。

技术服务工程师(20名) 工作地点:深圳/南京
* 28岁以下,身体健康;
* 电力系统自动化或相关专业本科以上学历,一年以上电力系统继电保护、变电站综合自动化设备生产安装、调试经验。
* 熟悉变电站二次系统、变电站综合自动化系统;
* 熟悉继电保护原理与运行规程,了解常用通讯规约;
* 吃苦耐劳,沟通能力、应变能力强,能适应长期出差。
* 有较强的沟通能力和应变能力。

研发中心

研发工程师(10人) 工作地点:深圳

① 通讯研发工程师:
* 计算机、通讯相关专业,本科以上学历,2年以上通讯相关产品开发经验;
* 精通C/C++语言开发,有大型项目开发经验;
* 精通Linux、vxworks等嵌入式操作系统,并具备在其之上开发的丰富经验;
* 具备团队合作精神,具备良好的沟通能力和积极主动做事的工作方式。

② 监控后台研发工程师
* 计算机、通讯相关专业,本科以上学历,2年以上C/C++项目开发经验(在Unix/Linux操作系统下);
* 熟悉网络编程,熟悉QT开发者更佳;
* 精通TCP/IP协议及编程,熟悉互联网应用协议;
* 全面的软件知识结构(操作系统、软件工程、设计模式、数据结构、数据库系统、网络安全);
* 了解变电站综合自动化系统,有监控系统项目开发课题经验为佳;
* 具备团队合作精神,具备良好的沟通能力和积极主动做事的工作方式。

选择深圳南瑞,成就一路精彩,详情请登陆公司网站:www.sznnari.com。
建议使用Email联系我们:zhaopin@sznnari.com,或将个人简历、近期生活照、身份证及学历证明等相关证书复印件邮寄或传真至我公司人力资源部收。合则约见,谢绝来电咨询,资料恕不退还。
地址:深圳市南山区高新技术产业园北区朗山路3号(518057) FAX:0755-33018889