

欧普瑞白皮书&案例分析 瑞风协同

产品名称	欧普瑞白皮书&案例分析 瑞风协同
公司名称	北京瑞风协同科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区知春路56号西区（中海实业大厦8层）
联系电话	13811298796 13811298796

产品详情

欧普瑞白皮书&案例产品利润分析

为更少做更多。在当前激烈竞争的环境中，作为一个设计工程师，为了设计高质量的产品处于很大的压力中。你有产品的制造要求、配合要求以及功能要求等等，而且要保证产品的时间节点要求。同样，你的公司也处于巨大的压力中，股东期望很高，盈利空间窄，结果是，预算更加紧张。相比为争夺市场领导权而进行的无休止的斗争，设计工程师在公司成功上扮演了一个比他们所能想到的更加重要的角色。但是，这并不仅仅意味着哪家公司拥有较好的产品，欧普瑞白皮书&案例分析价格，同时也包含了哪家公司更成功地控制了产品成本。对于制造企业而言，在每年收入中花掉的较大的费用是所卖产品的成本，可用COGS表示。COGS代表的是成本占生产所卖产品价格的百分比。一般地，这一数字为你公司所挣的毛利的70%到90%。因为COGS在制造业中是如此之高，如果公司能降低其产品的成本1%，对于利润增长而言已是相当可观了。

想了解更多服务信息，您可拨打图片上的电话咨询！查看我们相关的成本管理白皮书。

欧普瑞白皮书&案例分析执行摘要

如果你负责外购零件的采购工作，欧普瑞白皮书&案例分析，你会知道采购流程是如何繁琐。成百上千个零件，多个供应商，质量要求且时间紧迫，要确切知道你是否为每个零件争取到便宜的价格，这些对你来说是比较困难的。多数公司的采购从业者都会面临巨大的时间压力。他们也必须确定采购的零件有合格的质量和优惠的价格。采购员常常遇到短时间内需要采购非常多零件。这样加上一些其他因素使得采购过程异常复杂。因此并不奇怪，甚至是那些极其熟练的采购专家，有时也不能找到低成本供应商或者更加高效的采购流程。但是关于采购的新思路将会改变所有的这一切。采购行家为了砍价，一般会让现有的供应商重新报价，欧普瑞白皮书&案例分析报价，或者寻找新的供应商，或者两者同时进行。然而，还是很难知道他们的努力是否较大化的节省了开支。如果采购人员没有足够的信息去和供应商高

效的再次谈判，那就不会有最有益于公司的采购协议。降低大多数产品的成本这个目标落在采购职员的身上，取得大的采购成果效益将会越来越困难。较大的问题是确保采购人员进行再次报价或者再次采购时花费的时间用在了正确的外购零件上。很多零件几乎没有可能通过再次报价和再次采购来节省成本，但是一些零件可能有显著节省成本的机会。问题是如何知道哪些部分有较大节省成本的潜力。本文用于探讨采购人员节省产品成本的扩展选项，并着眼于如何用各种方法促使改进。从零件再报价、再采购到工艺路径重新规划，欧普瑞白皮书&案例分析多少钱，再到明确哪些零件需要重新设计，新的技术解决方法使得采购团队提高效率，达到节省成本目标，并能帮助公司更具竞争力。

以上内容由瑞风协同为您提供，欢迎各位朋友拨打热线电话进行咨询！

欧普瑞白皮书&案例分析挑战

作为一个拥有25亿美金营业额的全球超前的制造商，NMHG对产品设计和成本具有很高的标准。NMHG在北美，欧洲，日本和中国面临着严峻的挑战者，产品质量和成本管理一直都是公司关键的重点措施。从概念到投产，每一个新产品都要经历过一个结构化的开发流程。由于其制造和产品研发中心分布在全球各个地区，流畅化产品研发流程以消除上升的材料成本所带来的影响，并且保证项目的研发计划有效推进不是件很容易的事情。产品工程师通常是将他们的设计发给NMHG的制造团队的成本工程师以进行成本的估算。制造团队依靠产品资源管理系统(PRMS)，将相关资源和数据汇总到NMHG的IBM MRP系统，以计算产品的成本。这一过程非常复杂，并且是高度的手工操作过程，这也就是说需要花费大量的时间，并且这一成本估算系统是只能被一小部分的成本估算专家使用。结果是，成本信息不是始终很快拿到，并且在不同部门或者不同地区分享这些细小变得比较难。公司一开始设定了设计的产品成本，但是通常在投产时发现成本已经超出了当时设定的成本。这也就造成了NMHG的产品研发流程时间延长，减慢了新产品入市。

对于身为NMHG的制造工程和模具部门的经理RickGoldsmith来说，公司需要采取不同的成本估算方法变得日益迫切。这样，他开始寻找一个工具能够帮助汇总成本到一个单独的系统中，以方便其团队能够分析和监测产品成本，并且有效的弥补之间的差别。他同时也希望有一种解决方案能够使得设计团队在发布产品设计时能够承担更多的成本控制的责任，这样使得制造成本在目标成本内。

本信息由瑞风协同为您提供，如果您想了解更多服务信息，欢迎拨打图片上的热线电话！！！！

欧普瑞白皮书&案例分析- 瑞风协同由北京瑞风协同科技股份有限公司提供。北京瑞风协同科技股份有限公司（www.rainfe.com）是从事“试验测试,综合保障,知识平台,高速摄像机,虚拟试验,铸造设计”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：车经理。