武汉软件开发验收确认测试

产品名称	武汉软件开发验收确认测试
公司名称	腾创实验室(广州)有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:腾创软件测评 型号:科技项目验收测试报告 范围:全国
公司地址	广州市黄埔区彩频路9号502-1、502-2房(注册地 址)
联系电话	020-32206063 13825019240

产品详情

软件开发是根据用户要求建造出软件系统或者系统中的软件部分的过程。软件开发是一项包括需求捕捉、需求分析、设计、实现和测试的系统工程。软件一般是用某种程序设计语言来实现的。通常采用软件 开发工具可以进行开发。软件分为系统软件和应用软件,并不只是包括可以在计算机上运行的程序,与 这些程序相关的文件一般也被认为是软件的一部分。

武汉软件开发验收确认测试:

软件验收确认测试的目的是要表明软件是可以工作的,并且符合"软件需求说明书"中规定的全部功能和性能要求。确认测试是按照这些要求定出的"确认测试计划"进行的。测试工作由一个独立的组织进行。而且测试要从用户观点出发。

软件确认测试是通过测试活动积累经验,预防缺陷出现,降低产品失败风险。

武汉软件开发验收确认测试报告的意义:

1.把关的职能:

把关是质量检验基本的职能,也可称为质量保/证职能。这种职能是质量检验一出现时就存在的,不管是过去和现在,即使是生产自动化高度发展的将来,检验的手段和技术可能有所发展和变化,质量检验的把关作用,仍然是不可缺少的。

2.预防的职能:

现代质量检验区别于传统检验的重要之处,在于现代质量检验不单纯是起把关的作用,同时还要起预防的作用。广义来说,原材料和外购件的入厂检验,前工序的把关检验,对后面的生产过程和下工序的生产,都能起到预防的作用。

3.报告的职能:

报告的职能也就是信息反馈的职能。这是为了使有关质量管理部门及时掌握生产过程中的质量状态,评价和分析质量体系的有效性。为了能作出正确的质量决策,了解产品质量的变化情况及存在的问题,必须把检验结果,用报告的形式,反馈给领导决策部门和有关管理部门,以便作出正确的判断。