**委托测评申请表**

WXSTC /QP05-02

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 送测单位 | |  | | | | | | | 项目编号 | | |  | |
| 开发单位 | |  | | | | | | | 填表日期 | | |  | |
| 产品名称 | |  | | | | | | | 版 本 号 | | |  | |
| 公司性质 | | □独立科研机构 □大专院校 √国有企业 □股份公司 □集体个体 □其他 | | | | | | | | | | | |
| 软件类型 | | √应用软件 □系统软件 □数据库软件 □嵌入式软件 □其他 | | | | | | | | | | | |
| 测评依据 | | GB/T 25000.51-2010:《软件工程 软件产品质量要求与评价（SQuaRE） 商业现货（COTS）软件产品的质量要求和细则》 | | | | | | | | | | | |
| 产品运行平台及开发工具： | | | | | | | | | | | | | |
| 产品特点及主要功能模块： | | | | | | | | | | | | | |
| 软件产品附带文档及说明（不够可另加附页） | | | | | | | | | | | | | |
| 预计提交测试日期 | | |  | | | | 期望完成日期 | | |  | | | |
| **测评要求：**  **参测类型：** □ 确认测试 □ 高级确认 □ 验收测试 □ 性能测试 | | | | | | | | | | | | | |
| **备注：** | | | | | | | | | | | | | |
| **企业信息：**  电 话：  传 真：  地 址：  邮 编：  联系人：  Email ： | | | | | | **软件测评中心信息：**  电 话： 0510-85192950  传 真： 0510-85192955  地 址： 滨湖区锦溪路100号科教产业园23号4楼  邮 编： 214125  联系人： 钱裕香  Email ： wxtest@wxstc.org.cn | | | | | | | |
| **委托人** |  | | | **日期** |  | **受理人** | |  | | | **日期** | |  |

**填表说明：**软件产品附带文档指用户购买该产品时随软件一起分发给用户的文挡，一般包括用户手册、安装手册、维护手册、功能说明手册等。另外委托方还需要填写并提供《计算机软件产品功能列表》。

## **计算机软件产品功能列表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产 品 名 称 | | |  |
| 软件功能项目 | | | 功能说明 |
| 功能1 | 一级子功能1 | 二级功能1 |  |
| … |  |
| 二级功能n |  |
| 一级子功能2 | 二级功能1 |  |
| … |  |
| 二级功能n |  |
| … | 二级功能1 |  |
| … |  |
| 二级功能n |  |
| 一级子功能n | 二级功能1 |  |
| … |  |
| 二级功能n |  |
| 功能2 |  | |  |
| … | … | |  |
| 功能n |  | |  |

注：软件功能项目列表根据需要可以列出1~3级子功能。

## **性能测试列表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 性能要求 | 性能说明 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |
| 8 |  |  |
| 9 |  |  |
| 10 |  |  |

注：仅在确认测试中有性能测试需求时填写性能测试列表，其他测试类型不用填写。

## **测试现场软件及硬件环境**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 硬 件 环 境 | | 软 件 环 境 |
| 名称/型号 | 配置（CPU/内存/硬盘） |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 网络环境： □局域网 □互联网 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |

注：如是网络软件，请在本页后附上拓扑结构图

## **开发票需提供的信息**

（请完整填写以下信息）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 单位名称 |  |
| 2 | 单位地址 |  |
| 3 | 单位电话 |  |
| 4 | 纳税人识别号 |  |

**附件一**

## **计算机软件产品功能列表（填写示范）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产 品 名 称 | | 中小学学校信息管理系统 |
| 软件功能项目 | | 功能说明 |
| 设置 | 学校基本信息 | 设置学校基本信息和属性 |
| 年级设置 | 设置学校开设年级、学制等 |
| 班级设置 | 对班级进行编码，设置班级开班时间等基本属性 |
| 课程设置 | 对不同年级开设课程进行设置 |
| 系统参数设置 | 设置图片存放路径等参数 |
| 学生信息管理 | 基本信息 | 记录学生基本信息、出生年月、家庭情况、和学籍变动情况 |
| 学籍档案 | 记录学生在校行为表现。包括奖励、处罚、考勤、考评，考试成绩等 |
| 毕业 | 对毕业生进行毕业处理，记录学生毕业去向等信息 |
| 学生调班 | 学生可在学校同年级或不同年级班间调整，并记录调班信息 |
| 重新分班 | 可选择按男女比例，按入学成绩、考试成绩，平均或集中分配到同年级各个不同的班 |
| 转学办理 | 对转出学生进行分类、办理转学手续，出具转学证明等 |
| 学生考试成绩管理 | 考试成绩录入 | 录入学生各门课的考试成绩。 |
| 科目成绩统计 | 可统计各门课的最高分、最低分、平均分等，可按任课老师等条件进行比较 |
| 学生成绩统计 | 可统计出总分最高分、最低分、平均分；单科最高分、最低分、平均分等 |
| …… | …… | …… |

## 注：软件功能项目列表根据需要可以列出1~3级子功能。

**附件二**

## **测试现场软件及硬件环境**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 硬 件 环 境 | | 软 件 环 境 |
| 名称/型号 | 配置（CPU/内存/硬盘） |
| 1 | 数据库服务器/Dell R720 | CPU：3.3GHz\*8  内存：32GB  硬盘：1TB | 1、windows server 2008/操作系统；  2、MySQL 5.6/数据库 |
| 2 | 应用服务器/Dell R720 | CPU：3.3GHz\*8  内存：32GB  硬盘：1TB | 1、windows server 2008/操作系统；  2、Tomcat/web应用 |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 网络环境： √局域网 □互联网 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |