|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 合同编号： |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **测 评 产 品 协 议** |
|  |
|  |
|  | 职业院校学生思想政治素养测评系统 |
| **委托方（甲方）：** |  |
|  |  |
| **受托方（乙方）：** | **山东城通科技有限公司** |
|  |  |
| **签 订 时 间：** | **202 年 月** |
| **签 订 地 点：** |  |
| **有 效 期 限：** | **202 年 月至 202 年 月** |

中华人民共和国科学技术部印制

**填 写 说 明**

一、本合同为中华人民共和国科学技术部印制的技术开发（委托）合同示范文本，各技术合同认定登记机构可推介技术合同当事人参照使用。

二、本合同书适用于一方当事人委托另一方当事人进行新技术、新产品、新工艺、新材料或者新品种及其系统的研究开发所订立的技术开发合同。

三、签约一方为多个当事人的，可按各自在合同关系中的作用等，在“委方”、“受托方”项下(增页)分别排列为共同委托人或共同受托人。

四、本合同书未尽事项，可由当事人附页另行约定，并作为本合同的组成部分。

五、当事人使用本合同书时约定无需填写的条款，应在该条款处注明“无”等字样。

**测评产品协议**

|  |  |
| --- | --- |
| **委托方****(甲方):** |  |
| **住 所 地：** |  |
| **项目联系人：** |  |
| **联 系 方 式** |  |
| **通 讯** **地 址：** |  |
| **电 话：** |  | **传 真：** |  |
| **电子信箱：** |  |
| **受托方(乙方):** | **山东城通科技有限公司** |
| **公司****注册地：** | **济南市高新区新宇路747号** |
| **法定代表人：** | **彭志忠** |
| **项目联系人：** | **苏勉** |
|  | **电话:13910408477** |
| **通 讯** **地 址：** | **济南市历下区泺源大街29号圣凯财富广场611室** |
| **电 话：** | **0531-88870997** | **传真：** | **0531-88870271** |
| **电子信箱：** | **Peng\_zz@vip.sina.com** |

“全国学生素质能力发展测评培训项目”是教育部教育管理信息中心、中国老教授协会智慧教育研究院立项开展的面向大中小学在校学生开展综合素质与发展能力测评与培训项目。乙方是全国学生素质能力发展测评培训项目的研发单位，拥有全部学生测评云平台知识产权，在教育部中国老教授协会智慧教育研究院的指导下，负责全国学生素质能力测评项目的推广工作。

双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国合同法》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守，签订协议后获得测评平台永久使用权。

 **第一条** 本合同乙方免费赠送甲方测评产品：《**职业院校学生思想政治素养测评系统**》，甲方每年向乙方支付技术服务费用。本产品包括以下主要内容：**（详细技术功能参数表见附件）**

**（一）职业院校学生思想政治素养综合测评系统**

**（二）职业院校学生思想政治素养专项测评系统**

**1、政治素养测评**

**2、道德素养测评**

**3、法纪素养测评**

**4、思想品质测评**

**5、心理素质测评**

**6、能力素养测评**

**7、科学素养测评**

**8、实践素养测评**

**9、创新素养测评**

**（三）职业院校学生思想政治素养测评WEB-APP系统**

**1、职业院校学生思想政治素养综合WEB-APP测评系统**

**2、职业院校学生思想政治素养专项WEB-APP测评系统**

**（四）测评管理**

**1、高校信息维护**

**2、系统权限维护**

**3、学生信息管理**

**4、在线测评管理**

**5、测评档案管理**

**（五）系统管理**

**1、系统配置管理**

**2、平台用户管理**

**3、测评数据管理**

**第二条** 乙方提供的技术服务内容:

1．提供平台云服务器空间，负责平台运行必须的网络环境；

2、提供测评平台部署安装与技术支持服务；

3、向甲方提供系统的操作使用手册；

4、为甲方指定的人员提供远程技术指导。

**第三条** 甲方应向乙方的协作事项如下：

1. 提供支持平台运行的网络环境，并保证网络运行正常（安装甲方服务器方案）；
2. 协助乙方进行测评系统实施和调试工作；

2、甲方保证该测评平台不被第三方所应用；

3、按合同规定每年向乙方支付该项目的技术服务费用价款。

**第四条** 本合同价款及支付方式：

1、该项目的技术服务费用（包含租赁乙方的云服务器空间费用）报价为: 人民币：壹万陆仟陆佰元/年整 （￥16,600.00元/年）。

2．甲方 每年 支付乙方系统技术服务费用。合同签订后，甲方 按年 支付乙方合同额的100%；计人民币壹万陆仟陆佰元整（￥16,600.00元），乙方收到甲方的系统技术服务费用款项后，向甲方开具技术开发费增值税抵扣发票，提供测评平台的部署安装与技术支持服务。

3、乙方开户银行名称、地址和帐号为：

开户银行：中国交通银行济南开发区支行

地 址：济南市历城区花园路

帐 号：3716 3200 0018 0001 1104 5

**第五条**  双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

 甲方：

1．保密内容（包括技术信息和经营信息）：该平台系统软件程序、实施技术信息、系统实施和开发技术文档资料和系统结构等

2．涉密人员范围：参与人员

3．保密期限：长期

4．泄密责任：经济责任

 乙方：

1．保密内容：甲方测评管理和学生测评信息数据

2．涉密人员范围：参与该项目的实施人员

3．保密期限：长期

4．泄密责任：经济责任

**第六条** 本合同一式 肆 份，甲乙双方各持两份具有同等法律效力。

**第七条** 本合同经双方签字盖章后生效。

甲方： （盖章）

法定代表人/委托代理人： （签名）

 年 月 日

乙 方： 山东城通科技有限公司 （盖章）

法定代表人/委托代理人： （签名）

 年 月 日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 产品技术功能参数 |  |
| **产品****名称** | **城通职业院校学生思想政治素养测评系统****体验门户：www.chinazyxscp.org（包含APP机制）** | **套** |
| **产品****目录** | 一、职业院校学生思想政治素养综合测评系统二、职业院校学生思想政治素养专项测评系统三、职业院校学生思想政治素养测评WEB-APP系统四、测评管理五、系统管理 |  |
| **一、****职业****院校****学生****思想****政治****素养****综合****测评****系统** | **职业院校学生思想政治素养综合测评：**1、政治道德素养测评矩阵2、思品行为素养测评矩阵3、科学实践素养测评矩阵 |  |
| **二、****职业****院校****学生****思想****政治****素养****专项****测评****系统** | **职业院校学生思想政治素养专项测评：**1、政治素养测评2、道德素养测评3、法纪素养测评4、思想品质测评5、心理素质测评6、能力素养测评7、科学素养测评8、实践素养测评9、创新素养测评 |  |
| **三、****职业****院校****学生****思想****政治****素养****测评WEB-APP系统** | 职业院校学生思想政治素养测评WEB-APP手机版系统是专为职业院校学生利用手机和IPAD进行测评的机制产品，学生利用手机或者IPAD访问主页登录WEB-APP手机版测评系统后，在测评系统中可参与列示的测评项目。1、职业院校学生思想政治素养综合WEB-APP测评系统2、职业院校学生思想政治素养专项WEB-APP测评系统 |  |
| **四、****测评****管理** | 1、高校信息维护2、系统权限维护3、学生信息管理4、在线测评管理5、测评档案管理 |  |
| **五、****系统****管理** | 1、系统配置管理2、平台用户管理3、测评数据管理 |  |
| **平台****运行****环境****需求****技术****参数** | **（一）测评平台运行模式**测评平台采用B/S网络应用模式，乙方在甲方租赁的乙方云服务器空间部署测评平台，为甲方部署独立测评专区与提供测评平台访问网址、测评管理用户信息；乙方在客户端电脑或APP端通过浏览器访问即可参与测评。**（二）测评服务器环境安装需求**服务器操作系统要求为Windows Server 2012 R2，安装部署测评平台之前，需要先安装如下软件：1、Web服务器：IIS8.0；2、微软.NET框架：Microsoft .NET Framework 4.6；3、Microsoft ASP.NET 2.0 AJAX Extensions；4、Adobe Flash player插件；5、Microsoft Office 2007（安装时需要完整安装）；6、PDF阅读软件Adobe Reader；7、Microsoft SQL Server 2008 R2数据库（10.50.1600.1版本或以上）。**（三）客户端电脑软件环境**参测者参与测评所需的客户端电脑环境如下：（1）客户端电脑支持的操作系统：Windows 7 、Windows 8、Windows 10、Windows Server 2008、Windows Server 2012等版本；（2）浏览器推荐使用IE11.0或以上、360浏览器等；（3）flash\_player插件；（4）Microsoft Office 2007或以上版本；（5）PDF阅读软件Adobe Reader。 |  |
| **平台****技术****参数** | 1、采用主流开发语言，采用三层架构开发。系统支持windows平台IIS服务器安装机制，可以在校园网、互联网的PC端和手机APP端使用。2、数据库管理系统采用主流的数据库系统SQL SERVER 2008数据库。3、系统具有数据的导入导出功能，将EXCEL表数据快速地导入系统，查询的数据可以随时进行导出。4、提供全面的系统维护运行服务，系统支持用户分权限管理，具有多类型的管理员与管理范围，具有不同的用户管理权限。可以按照自己的管理要求完成每个人的权限设置，不同的用户按照各自的使用权限进行有序的工作。5、本系统提供数据备份、数据恢复与数据存储解决方案，并支持Windows平台SQL Server数据库的在线随机数据备份功能；6、在不同的系统之间数据传递时必须遵守国家标准，数据安全规范在应用层面为数据交换提供安全约定,数据安全主要考虑基于 XML 的加密、解密、签名和访问控制。7、所有系统须符合国家软件工程、信息系统工程最新标准或规范，符合学校信息编码标准，数据接口等要向用户全面开放。8、易于安装和维护，运行质量高，开放性好，便于移动、扩展。9、系统配置永久使用许可授权，实现Windows平台下的正常运行；10、平台不限制客户端的数量，不限制测评人数、测评次数。 |  |