

## 1.建设计划

本项目在满足我校电子商务、工商管理、经济学及相关专业实验教学的基础上,今后将从以下几个方面持续加大投入力度,以便服务于兄弟院校及行业企业:

第一,在内容建设方面,本项目将从深度和广度两个层面持续对项目内容进行深入拓展。一方面进一步挖掘跨境电商直邮监管的流程细节,不断丰富完善项目内容,增加虚拟仿真实验教学环节,培养学生的实际操作能力。另一方面通过不断的拓展,将我院在跨境电商直邮监管方面的特色优势逐步融入到项目中,大力提升项目的服务质量。

第二,在网络建设方面,本项目将进一步改善网络环境,建立稳定、安全、畅通的网络管理平台。依托网络信息平台 and 智能化数字校园建设的支持,建立全方位、立体化的用户管理模型,逐步将有线网络延展到无线领域, windows 系统拓展到其他系统。进一步改善用户的网络环境,保证更多用户能随时、安全、快速地共享。

第三,在平台建设方面,本项目将进一步建设具有开放性、扩展性、兼容性和前瞻性的虚拟仿真实验教学管理和共享平台,实现更大范围内的实验教学资源共享,满足多地区、多院校、多专业开展虚拟仿真实验教学的需要。

## 2.面向高校的教学推广应用计划

该项目自 2018 年投入使用以来,已面向我院电子商务、工商管理、经济学及相关专业的学生开展教学,4 年使用学生达 1000 余人。

今后三年,本项目将充分利用平台的可扩展性,根据跨境电商直邮需求进行二次开发与升级,从网址访问与访问界面要求、客户端硬件配置、软件环境要求及安装方法等方面达到仿真实验要求,为专业化学习提供稳定、先进的虚拟仿真平台。同时,本项目将继续依托《物流管理实训》、《跨境电商实务》、《国际贸易实务》等课程,在我院全面推广使用,预计每年服务人数达 300 人以上。

另外,本项目将进一步加大开放力度,与全国兄弟院校进行合作与推广,面向全国兄弟院校免费共享,预计今后三年兄弟院校服务人数达 300 人次以上。

## 3.面向社会的推广与持续服务计划

我们将与许昌市商务局、许昌市电子商务协会和许昌市国际贸易网商协会合作在跨境电商培训时推广该仿真系统,计划今后三年社会服务年均 300 人次以上。