



海纳全球的优质教育资源，  
通过互联网技术重构教与学

## 关于新加坡九竹系统科技

以竹子制成的竹简形成于造纸术问世以及纸张普及的三千年前左右，是中国历史上使用时间最长的书籍形式，并对人类整体文化和知识的传播起到了至关重要的作用。互联网时代，九竹系统科技通过现代网络、资讯技术和服 务，为人们打造了学习、创造和分享知识的载体和平台。

公司成立以来，九竹教育云平台在个人学习、企业培训、大中小学教育领域均有成功实施案例。凭借国际化视野和跨国多元文化团队，公司立足新加坡，向中国、新加坡及东南亚各国的企业和教育机构提供了最先进的云平台解决方案，并为其国际化进程提供技术和平台的保障。

我们的网站：  
[www.bamboosys.com](http://www.bamboosys.com)

## 客户介绍

在“互联网+教育”这一时代大背景下作为联合国教科文组织的战略合作伙伴，伟东云教育基于自身在高等教育事业上的资源优势，联合国家数字化学习工程技术研究中心和成都欧洲创新中心共同成立了“面向一带一路国际网络教育基地”。而承载该基地的互联网综合服务平台——海纳易学，便也由此应运而生。海纳易学通过聚合国内外优质教育内容、制订全球高校学分互认标准、搭建社交和人脉网络、研发互动式AI智能学习模型，从而全面打造全球教育一体化互联网大学。

## 项目背景

海纳易学希望整合多方资源，制定全球高效学分互认标准，提供全面的课程资源。海纳易学希望一个全面的，可指定的面向教师和学生的在线学习管理平台。平台能够提供对教师的一站式支持，包括课程创建、资源上传、课程发布、资源共享等。通过平台，学生能够加入相关的学校，购买和学习到高质量的课程，从而全面提升学生的技能并为学生打造完美的教学体验。

## 客户需求

针对此项项目，海纳易学的目的是打造全球教育一体化的互联网大学，帮助制定全球高效学分互认标准，搭建社交和人脉网络等，海纳易学预计平台将会拥有大量的用户。因此，海纳易学会对平台功能提出了许多需求，主要包括：

- 支持上千用户同时在线学习
- 支持多种模式的课件，包括（PDF、PPT、音频、视频、SCORM）等
- 减少教师的工作负担，实现资源和材料的有效保存和共享
- 移动设备支持，可用平板电脑、手机进行学习
- 院校管理，管理与其合作的国内国外精英大学与其课程内容
- 学生能够加入相关的学校、购买和学习到高质量的课程
- 严格完善的系统，必须具备的安全和可靠的措施等
- 提供考试、在线评估和反馈功能，随时检验学员学习效果

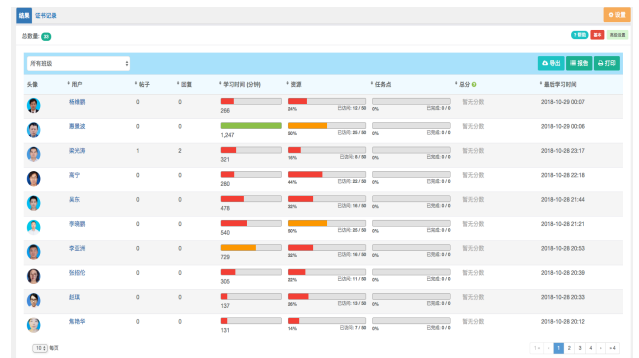
## 平台解决方案

针对海纳易学的这些需求，九竹系统科技将为海纳易学量身定制在线教育平台，全面满足海纳易学打造全球教育一体化互联网大学的需求，平台的主要功能包括：

- 用户管理，全面管理学生，教师及管理员权限
- 全面的在线内容管理系统：统一的课程内容创建工具，并支持多种格式的课件，打造引人入胜的课程内容
- 院校管理，管理与其合作的国内国外精英大学与其课程内容，支持学院专业课，必修课，选修课，平台公开课等不同种类课程
- 移动应用，多系统，多设备支持，使学生能够在任何时间，任何地点学习课程
- 实时视频，实时的教学模式，能让学生学习时感到身临其境，巩固学习，提高兴趣
- 电子支付，方便快捷的电子支付系统
- 在线考试，成绩总结和评估系统
- 交流互动：提供论坛、即时消息、博客、活动、新闻等多种功能，便于学生，家长，学院，教师之间随时交流
- 学员进度追踪：供教师和管理员随时查看学员学习情况



学校主页



学生学习进度追踪



平台首页



公开课程界面

平台框架



## 九竹教育云，打造全球开放教育生态圈

九竹教育云平台的核心理念：开放、协作、分享，服务每一个教育者和学习者

我们的定位：亚洲互联网教育科技与平台技术方案的领导者

我们的愿景：为人们学习、创造和分享知识的方式带来革命性变化

电子邮件: info@bamboosy.com

网址: www.bamboosys.com