

全球公开资源管理平台

访问地址：<http://gkk.twbxyz.net/>

博学易知《公开课资源管理平台》是基于先进的流媒体及视频传输技术所研发的公开课视频资源共享管理平台，平台收录了北京大学、复旦大学、清华大学、台湾大学、耶鲁大学、哈佛大学、剑桥大学、麻省理工大学、牛津大学、哥伦比亚大学等世界各大名校公开课视频课程信息及视频资源，通过对课程多种分类、关键词标引、检索、视频上传等功能在满足老师和学生学习需要的同时，帮助学校建立自己的公开课视频资源库。

全球公开课一网打尽！免流量、不花钱、访问快、检索强！

【使用期限】

2019年00月00日至2019年00月00日

【服务方式】

访问地址：<http://gkk.twbxyz.net/>

访问方式：在指定的图书馆 IP 范围内，免费使用。

博学易知数据库简介

访问链接地址：<http://www.twbxyz.net/html/homeKs/>

一、产品简介

《博学易知考试数据库》提供考级、考证、考研、考公务员等考试相关电子教参书、电子试卷等资源，包含考试相关教参书和 300 多科近千种等级和职业资格类电子试卷 180000 多套，便于在线浏览、收藏、学习。涵盖计算机、法律、学历、金融、医学、语言、公务员、建筑工程、职业资格九大类的考试资源，学生可自主选择试卷在线答题，在线自测。全面辅助全学科各类学生通过相应的各种考试。

二、使用方法

1、使用电脑，直接点击以下访问链接即可进入博学易知考试数据库。进入后，在 ip 范围内即可免费使用博学易知考试数据库内的各项资源。

2、进入博学易知考试数据库后，可以手机扫描博学易知 APP 和微信公众号二维码，自行注册博学易知个人账号。打开博学易知 APP——利用注册号的账号和密码登录——即可通过手机随时随地访问博学易知平台所有资源。

访问地址：<http://www.twbxyz.net/html/homeKs/>

博学易知职业技能库

访问链接地址：<http://www.twbxyz.net/html/homeZy/>

一、产品简介

《博学易知职业技能库》立足于职业技能的提升和职业考试的辅导为出发点，辅助学员全面提升专项职业能力。包含各阶段教师资格、执业医师、审计大师等职业视频课程，课时总量近 1000 课时，内容涉及到笔试、操作、综合、实例等。根据学习的需求将课程进行分类展示，提升学员的职业能力。

全面的智能服务：博学易知不仅提供 PC 版使用模式，同时提供安卓版移动 APP 和苹果版移动 APP，便于用户运用手机访问平台资源。并且提供博学易知微信公众号，可以获取到各类考试、学习、就业、指导类资讯信息。

新工科创新资源数据库

访问地址：<http://xgk.twbxyz.net/>

《新工科创新资源平台》包含大数据、人工智能、物联网、移动互联等资源。以提供“创新、交叉融合、实用”的知识服务为理念；以就业为导向，设置学科

快报、视频基站、学科体系以及社区分享版块，突出专业应用实训的“一库多用”创新型工程教育知识服务资源库平台。视频基站拥有超过 8 个方向大类、超过 60 个知识点小类的 5000+部视频，总时长约 1000 小时。主要包含以下内容：

◎**学科快报**：传递国内外研发新技术、相关行业报告、新工科建设进展等信息，方便用户查看新工科建设相关的最新动态。

◎**视频基站**：涵盖大数据、人工智能、云计算等专业技能以及创新思维、职业规划、大学生形象礼仪、创业技能等的八大方向、超过 60 个知识点的千余部综合课程资源。

◎**学科体系**：从学科类别、产业应用的角度出发诠释专业学科，并绘制技能学习图谱、知识体系学习路线以及企业应用案例解析，方便学生快速了解专业学科和规划职业方向，从而有目的、高效率的学习专业技能。

◎**学科分享**：新工科用户分享交流的线上空间。它突破时间和空间的限制，让用户在讨论中学习，在学习中成长技能。

访问地址：<http://xgk.twbxyz.net/>

《新工科创新资源平台》意义：

服务于高校：从图书馆的角度出发，提供既包括学科路线又涵盖知识点的课程学习路线，辅以最新前沿知识和干货分享等内容，填充高校新工科资源的广度和深度。

服务于教师：拓展教学资源范围。讲师的教材资源不再是规定的课本知识，行业资讯等内容，平台提供产业企业应用案例、最新技术、以及疑难问题等实践知识，方便其作为案例课题素材。

服务于学生：筛选社会热门方向的专业学科，并提供从最基础的专业方向介绍至企业应用案例，逐一进行讲解，对于不太明白的地方也可进行提问。应用案例的设置，连接高校专业学习和社会热门岗位需求，架起学校和企业之间的“隐形桥梁”

博学易知职业能力与创业学习资源总库

访问地址：<http://xy.twbxyz.net/>

数据库简介：

博学易知-《职业能力与创业学习资源总库》立足国内广大就业创业群体的实际需求，内容涉及就业环境认知、就业知识储备、人才需求分析、职业岗位解读、职业技能提升、创业基础教育、创业案例解析、创业过程探索、创业计划实施、创业模拟实训等内容，总库的课程体系有利于完善职业生涯规划 and 创新创业教育，为学习就业与创业课程提供教学素材支持，有效地为读者构建立体化的就业力实践通道，为有创业梦想的年轻人打造全方位的实战平台。

访问地址：<http://xy.twbxyz.net/>

高校课程思政资源数据库

访问地址：<http://sz.twbxyz.net/>

《高校课程思政资源数据库》由光明网和浙江博学易知信息技术有限公司共同研发，服务于高校“课程思政”学科资源建设，提供包括时政热点、视频、国家发展专题、全景思政（爱国主义教育基地）等资源素材。内容基于高校思政相关教材以及各专业学科培养理念、人才要求等方面将资源进行多方位组合与发布，使其从国家发展、专业学科建设、文化生活等方面传递“正能量”，引导学生树立正确的人生观、价值观和世界观。平台主要包括以下模块：

访问地址：<http://sz.twbxyz.net/>

博学易知数字期刊阅览室

网址：<http://www.twbxyz.net/html/homeLK/index.html>

博学易知数字期刊阅览室：

“博学易知数字期刊阅览室”，与纸版刊物同步发行，是建设和谐社会、丰富校园文化、完善馆藏建设优化资源、提高读者人文综合素质的必然选择。

即如我们经常使用的“期刊阅览架”一样，将 3000 多种人文大众类数字化

期刊杂志按时事政治、现代文学、文化艺术、管理财经等九大类进行归集整理，每个大类的每个刊物都是以整刊现刊网络出版的方式呈现，供读者“取刊”使用，方便阅读。

二、数字期刊阅览室的特点：

● “人文大众名刊荟萃”：

数字期刊阅览室以收录国内出版的人文大众类期刊进行数字化出版为资源特色，到目前已经收录了 1800 多种人文大众类名刊大刊，这些期刊都是从全国发行量最大、传播面最广、影响力最强的期刊中遴选出来的，在此基础上根据社会大众读者的阅读习惯及刊物特性划分为“时事政治、党史党建、管理财经、现代文学、综合文化、综合艺术等”九大类，这当中既包含了《新华文摘》《三联生活周刊》《南风窗》《财经》《青年文摘》等以文制胜的期刊，也包括如《中国国家地理》《大众电影》《大众摄影》等以图悦目的杂志，更有文学类期刊四大名旦《十月》《当代》《收获》《人民文学》尽收其中，都是读者喜闻乐读的杂志。

“网络同步出版更新”：

数字期刊阅览室当中的收录的每本期刊，基于印刷版出版的方式，以整刊现刊的形式同印刷版出版同步更新，基于印刷版但更优于印刷版：

印刷版一刊一读，电子版一刊多读：无并发用户数限制的服务系统，解决了图书馆长期存在的读者喜闻乐读的期刊因受复本数限制而不能满足使用需求的情况。

● 读者互动交流：

在提供数字化期刊等内容资源服务的同时，通过对 WEB2.0 技术的应用，推出了与读者实现互动交流的投荐稿中心、博客、我的阅览室等知识互动服务，变传统内容资源提供单向信息流为双向互动信息交流。