

树人图情

浙江树人大学图书与信息中心 主办

2017 年 06 月 (第 2 期, 总第 36 期)

青春漫卷书香来 精心服务助毕业



又逢一年毕业季,为配合学校毕业生离校工作推进,让毕业生们能够对母校留下最后精彩的青春记忆,图信息中心开展一系列服务活动,顺利完成毕业生离校手续办理工作。日前,3900多名毕业生顺利办理了图书馆和一卡通离校手续。

为方便毕业生们办理手续，本着“以人为本”的态度，工作人员及志愿者齐齐上阵，为每一位毕业生送上高效、便捷的服务。一是做好前期筹备工作。提前培训好工作人员，精细化内部工作流程，各司其职，明确到人，并安排好设备和技术人员，做好充分的前期准备；二是做好时间配合工作。毕业生离校手续时间紧、任务重，为了保证同学们随来随办，工作人员们牺牲了不少休息时间，尽量为每一位前来的毕业生及时处理好问题；三是优化服务精简流程。对以往一些繁琐的程序进行了合理简化，把图书馆和一卡通办理地点合并，大大提升了办理效率。同时，通过服务台、志愿者、微信、微博等为毕业生们提供全方位的咨询服务，让同学们少跑腿、多办事，避免出现高峰期办理队伍拥堵现象。两天的办理时间内各项工作秩序井然，为毕业生们提供了良好的办理体验，收获了毕业生们的好评。

图书馆伴随大家度过了四年的青春岁月，用“站好最后一班岗，服务好最后一名学生”的心态，在毕业歌声中留下一抹书香记忆，愿广大学子们离校之后前程似锦，不忘初心。

书香清气满展厅 墨意千重与我逢

贡布里希在《艺术的故事》写满洞窟画至今的历史和神话；

《当荷马遇上梵高》后，带你从艺术家的高度来遍览名画；

《韩熙载夜宴图》里跳舞的胡女眉目入画也风姿翩跹优雅；

这一场书画展，希望能如同仰望星空遇见光，履行四海相逢月，给亲爱的你一份惊喜。

造缘



读书是一件讲究缘分的事儿，你来或不来，书就在那里，不急不躁；你读或不读，书香自在舒展，不减不消。

这一场书画展，初心是造缘。

珍藏在图书馆里的艺术类典籍，被温柔的拾起，以一个别样优雅的姿态来到我们面前。

与慧心独具的老师学生们奉献的书画作品共展一堂，书香墨染，笔意风流，漫卷风华。

能够遇见平时难得一见的好书，能够一窥艺术殿堂里的神品，能够一睹师生们的挥毫大作，这缘分，可遇而不可求，珍之重之难忘之。

倾心



金文小篆，隶书端方，颜筋柳骨，诗藏魏碑。

巧手剪纸，工笔花鸟，丹青勾勒，气韵留白。

这些作品，可能是你某天吃饭坐在你对面的姑娘所画，可能是图书馆擦肩而过的某个同学所写。当那些平凡普通的人与这些精彩的作品一一对应起来，我想，这感觉就是最会写情书的朱生豪描述的那样——我只愿凭这灵感的相同，带给彼此以慰藉，像流星的光辉，照耀我的梦寐。

共成



书画展的想法最初是灵光一现，然后，就获得了满堂共鸣。

可爱的志愿者们化身成了万能的小精灵，大家一起策划方案，布置展厅，苛求每一个细节都尽善尽美。

一个小小的盆栽，可能已经被挪了几十次，只为了能摆在最合适的位置；

每一本书的摆放，都反复测试了好多遍，只为了能够让爱它的同学一见钟情。

远望



我们所有的努力，是为了让亲爱的同学们爱上这里。

一个活在心里的图书馆，帮我们烙印下青春最单纯的努力。

无论走多远，都能记起那个午后，你驻足在书画展面前，一字一字的品读眼前那副书法的笔画，三寸日光照在你的肩上，书香萦绕鼻尖，内心丰满而安然，为奋斗在路上的自己，不忘初心，快乐前行。

教务处、图书与信息中心赴正方公司展开信息化建设调研

为更好地开展我校信息化建设，建立合作伙伴关系，2月28日，教务处副处长林仁柄、图书与信息中心副主任金林樵、邱宁等前往杭州正方公司考察调研。正方公司董事长叶青松等热情接待了我校一行人员。

交流会上，叶青松首先就正方近几年的发展情况以及目前正在全国高校中实施的信息化项目做了简要说明，并重点介绍其目前做的几个典型项目，如在浙江大学开展的人事考核系统和浙江工业大学发展规划处的目标计划考核系统等。会上，我校一行人员肯定了正方公司对于我校信息化工作做出的贡献，同时指出正方在我校现行信息系统中存在的问题，并督促及时修正，以提高全校师生对于信息化服务的满意度；教务处就学分制如何利用正方公司新教务系统开展进行了深入的探讨，决定就此主题及时组织相关人员对具体的流程和业务展开调研。

通过本次调研开拓了信息化建设的思路，进一步明确今后的建设方向和目标，为做好“十三五”信息化规划编制工作做铺垫。

海研全球科研项目数据库试用通知

海研(HiResearch.cn)全球科研项目数据库(以下简称海研)在我校开通试用，试用期至2017年10月31日，网址入口：<http://172.17.2.15/opendb.asp?Dbid=00188>，也可以从图书馆主页一试用数据库中进入。

海研涵盖：海研全球科研项目数据库、海研科研资助机会通知信息、海研企业技术需求信息三大板块。欢迎各位老师使用！

海研全球科研项目数据库简介：

海研是遵循武汉大学信息资源研究中心与江苏中杨数据科技有限公司的科技合作协议、共同推进中国记忆与数字保存协同创新中心建设而开发的大型科研信息数据库。

海研资源全面,全球视角,目前汇聚了世界上二十多个科技发达国家和地区的 800 多万个受资助科研项目数据,最早可追溯到 20 世纪 50 年代,涵盖了全学科领域,具有多个主流语种,是收录范围最广、数据规模最大的科研项目数据库。海研实时动态更新,确保始终具有最新的科研项目数据。

海研能实现实时多语种一站式检索国内外相关科研项目情况,独特的资源优势、全球视角、信息前瞻,能有效帮助到科研老师进行国内外或区域间科研对比、了解其科研项目差异,为科研立项申报赢得先机;能有效帮助到科研老师了解某主题领域分支和领域交叉或领域晋级层面的项目情况,获取该主题领域拓展研究的灵感;能有效帮助科研老师了解某主题领域项目的科研生命周期及其规律,遵循其规律确立科研方向;能有效帮助科研老师了解其拟申报项目所关联的项目在同时时间段的立项状态,辅助科研老师对其拟申报项目竞争力做科学预判及决策、科学管理。

海研科研资助机会通知信息可以分地区检索,科研老师可以通过面向全国和面向其所在省市的科研资助机会通知信息了解到与其相关的科研资助机会通知信息,增加实现科研立项的机会。

海研企业技术需求信息是科研老师科研成果转化的机会信息。

建议:

- 1、以某主题领域项目数据集合形式阅读海研全球科研项目数据库,探寻其科研机会。
- 2、建议充分利用好海研全球科研项目数据库的维基自编辑功能,建立属于科研老师的科研学术氛围。

海研全球科研项目数据库使用方法:

- 1)在学校 IP 范围内,访问海研网址入口:<http://172.17.2.15/opendb.asp?Dbid=00188>
- 2)在界面搜索框内,输入您要检索的关键词或其他信息,就能快速检索出科研项目列表。
- 3)系统其他功能可以访问界面顶部、右侧功能列表,也可进入右上方“用户中心”查看更多信息。

建筑数字图书馆试用通知

平台介绍:

《建筑数字图书馆》是中国建筑工业出版社打造的建筑工程行业服务平台。平台为针对用户的现实需求而设计的资源类服务系统,旨在为建筑工程领域科研、教学及实践用户提供包括基础文献资料、互动知识服务和科研辅助等一整套的学术服务,着力打造建筑工程领域行业级数字内容运营平台。平台收录建工社自 1979 年至今出版的五千余种高质量电子图书。资源实时更新,可满足建筑领域不同层面用户的多元化需求。

平台功能特点:

用户可在线浏览中国建筑工业出版社五千余种高质量电子书,为广大读者提供专业数字内容的浏览、搜索、试读、借阅、在线、离线阅读等全流程服务。系统分类引导性较好、搜索快,

能够便捷地为用户找到所需数字书籍。

登录地址:

<http://172.17.2.15/opendb.asp?Dbid=00191>, 或者在图书馆主页—试用数据库—建筑数字图书馆进入。校园网内可直接在线学习, 无需输入用户名和密码。

试用期限: 2017 年 5 月 19 日—2017 年 8 月 19 日

Worldlib 外文数据库试用通知

一、Worldlib 国外文献整合平台

Worldlib 国外文献整合平台(以下简称 Worldlib)团队通过参考国内 500 余所重点本科高校 OA 资源使用情况, 整理出采集的目标网站, 涵盖了国外优秀大学及科研机构的 OA 资源, 如 Elsevier、Springer、Taylor & Francis Group、DOAJ、EBSCO、IOP、Wiley 等免费开放期刊资源, OATD 收集了世界各地 1100 多所高校发布的 3, 559, 281 篇开放获取研究生论文和论文等。

采集原则上以目标网站的发布字段为主, 以其它公开信息为辅。依托强大的技术支撑, 将多种不同类型的数字文献进行整合, 平台本身具有极高的安全性, 且检索速度快、检准率高。

平台的特点:

(1) 所整合文献均遵守国际通用知识共享 CC 协议, 严格尊重知识产权。平台上的所有文献数据都能获取全文且由第三方提供下载。

(2) 平台搜索引擎基于海纳仓储平台, 该引擎创建于 2006 年, 在军事院校中广泛使用, 具有极高的安全性, 检索速度快、检准率高。

(3) 整合 DOAJ、OATD、OAPEN、ArXiv、IOP、[ProQuest](#)、[GoOA](#) 等国外知名学术网站的资源, 内容涉及 20 多个语种, 1 万余种期刊, 上百万种电子图书, 以及全球 1000 余所知名大学数百万篇博硕士学位论文, 数据量为千万级。

(4) 数据更新及时, 数据量持续增加。提供千万级的数据量, 每年更新量可达数百万条。

(5) 为学校定制整合指定的文献资源。

(6) “一站式检索”服务平台运用云计算技术, 实现了云服务。

(7) 在持续更新文献数据量的同时, 不断丰富文献资源类型, 如国际名校公开课、流失海外的古籍文献等, 会陆续发布到平台上。平台的 WEB3.0 搜索引擎也在开发中, 届时将会为广大学术研究者提供更好的服务。

访问地址:

<http://172.17.2.15/opendb.asp?Dbid=00189>, 也可在图书馆主页—试用数据库—Worldlib 国外文献整合平台进入。

二、Worldlib E-BOOK 外文原版电子图书

Worldlib Ebook 外文原版电子图书基于国内知名海纳仓储管理系统打造, 搜集国外各种语言近 5 年出版的 10 多万种电子图书, 资源搜集以欧美国家为主。内容涵盖艺术、科技、生物、计算机、建筑、电子、医学、电子等各个学科。

主要特点 (Key Features)

1. 外文原版图书信息实时更新, 基本保证与欧美市场同步;
2. 在科学研究、工业技术、医药卫生、经济管理等学科方向优势明显;
3. 支持远程访问、镜像安装等多种阅读模式。

平台优点 (Advantages)

1. 高清晰在线阅读, 阅读体验国内一流;
2. 支持 PC 及移动在线阅读, 无需安装任何软件或插件;
3. 支持学院 IP 字段和用户登录双重认证;
4. 支持各类复合检索、跨书全文搜索及快速导航。

访问地址:

<http://172.17.2.15/opendb.asp?Dbid=00190> , 也可在图书馆主页一试用数据库—Worldlib Ebook 外文原版电子图书进入。

NoteExpress 参考文献管理与检索系统试用通知

自即日起至 2017 年 12 月 01 日, 图书馆已开通 NoteExpress 系统使用权, 无帐号密码, 通过 IP 控制, 欢迎读者使用, 为您查阅文献、论文写作提供便利!

NoteExpress 是目前流行的参考文献管理工具系统, 其核心功能是帮助读者在整个科研流程中高效利用电子资源: 检索并管理得到的文献摘要、全文; 在撰写学术论文、学位论文、专著或报告时, 可在正文中的指定位置方便地添加文中注释, 然后按照不同的期刊, 学位论文格式要求自动生成参考文献索引。

其核心功能如下:

1) 检索: 支持数以百计的全球图书馆书库和电子数据库, 如万方、维普、期刊网、Elsevier ScienceDirect、ACS、OCLC、美国国会图书馆等。一次检索, 永久保存。

2) 管理: 可以分门别类管理百万级的电子文献题录和全文, 独创的虚拟文件夹功能更适合多学科交叉的现代科研。多种标识标签实现文献个性化管理。

3) 分析: 对检索结果进行多种统计分析, 从而使研究者更快速地了解某领域里的重要专家, 研究机构, 研究热点等。

4) 发现: 与文献相互关联的笔记功能, 能随时记录阅读文献时的思考, 方便以后查看和引用。检索结果可以长期保存, 并自动推送符合特定条件的相关文献, 对于长期跟踪某一专业的研究动态提供了极大方便。

5) 写作: 支持 Word 和 WPS, 在论文写作时可以随时引用保存的文献题录, 并自动生成符合要求的参考文献索引。系统内置 3800 种国内外期刊和学位论文的格式定义。首创的多国语言模板功能, 可以自动根据所引用参考文献语言不同差异化输出。

软件下载地址:

<http://172.17.2.15/opendb.asp?Dbid=00192>

也可从图书馆主页—试用数据库—NoteExpress 文献管理系统进入

温馨提示:

- 1、建议安装 NoteExpress 时先关闭杀毒软件及 word, 安装成功后再恢复正常;
- 2、如果您以前安装的是 2.0 版本, 需要先卸载后再安装 3.0 版本
- 3、建议用户正式使用时建立自己的新数据库, 并选择附件存放的文件夹以及附件存放方式

欢迎读者下载安装桌面端, 并利用下列使用教程获得帮助, 使用过程中可以随时通过论坛进行经验交流、获得技术支持!

NE 视频教程优酷专辑: http://www.youku.com/playlist_show/id_26239355.html

图文教程: <http://www.inoteexpress.com/wiki/index.php/%E9%A6%96%E9%A1%B5>

技术交流 QQ 群: 114113503

技术支持论坛: <http://www.inoteexpress.com/nesupport/forum.php>

技术支持电话: 010-88595046

CNKI 手机移动端 APP 试用: 全球学术快报

各位读者:

现推出 CNKI 手机移动端试用。

全球学术快报(CNKI Express)基于中国知识基础设施工程(CNKI)的核心建设成果《中国知识资源总库》和中国最完整的中英文信息服务平台——CNKI Scholar,面向全球学者实施推送最

新的学术成果。

下载地址: <http://m.cnki.net/mcnkidown/index.html>, 请在学校内网进行下载安装, 机构关联时会自动检测当前网络权限, 然后关联。只要绑定机构, 就可以免费下载学校购买的文献。默认情况下, 机构账户下载是关闭状态, 需要开启。

常见问题: <http://m.cnki.net/mcnkidown/use-help.html> (如何注册、登录、关联机构; 如何检索和下载论文等)

帮助文档: <http://m.cnki.net/mcnkidown/introduce.html>

如有问题请与图书馆联系 QQ: 908215572, TEL: 7189

图书馆

2017.6.7

超星期刊免费试用

简介: 超星期刊项目自 2015 年 5 月启动以来, 得到了广大学术界、期刊界和出版界专家、学者的大力支持, 截至目前收录总量超过 6500 种, 其中核心期刊超过 1300 种, 独有期刊 734 种, 预计 2018 年收录总量将达到 8000 种。

试用网址: <http://qikan.chaoxing.com/>

不限 IP, 不限流量。

主 办: 浙江树人大学图书与信息中心
地 址: 杭州市树人街 8 号
联系电话: 0571-88296970
网 址: <http://lib.zjsru.edu.cn>



