安徽省高校数字图书馆 年度工作汇报2012

陈超 2013.3.19 @中国科学技术大学



安徽省高等学校数字图书馆前期进程





安徽省教育厅

皖教秘高 [2010] 76 号

关于 2010 年高校数字图书馆 建设专项经费支出的通知

安徽大学:

2010年预算到安徽大学的全省高校图书馆建设经费共计 300 万元,经省高校数字图书馆总馆和有关单位研究论证,我厅同意 该笔专项经费支出方式如下:

一、电子文献数据库采购。购买用于全省高校的中文电子期 刊数据库、中文电子图书和视频数据库,此项共计115万元,安 排到安徽大学,由省高校图工委秘书处按程序列支。

二、数字图书馆补贴。用于补贴省数字图书馆总馆及5个文 献服务中心,用于文献传递服务。补贴标准每校5万元,此项共 计30万元,分别拨付到中国科学技术大学、安徽大学、安徽师范 大学、安徽财经大学、安徽工商职业学院、安徽广播电视大学。

三、省数字图书馆门户网站建设。补贴总馆用于门户网站建设费用,此项共计10万元,拨付到中国科学技术大学。

四、文献资源集成系统开发。补贴用于全省高校的文献资源

集成系统开发费用,此项共计90万元,拨付到中国科学技术大学。

五、文献资源配套硬件采购。补贴用于全省高校的数字图书 馆文献资源镜像站点配套硬件维护费用,此项共计 30 万元,拨付 到中国科学技术大学、合肥工业大学、安徽大学,每校 10 万元。

六、文献传递与馆际互借系统。补贴用于全省高校的文献传 递与馆际互借系统,此项共计10万元,拨付到中国科学技术大学。

七、项目管理经费。用于数字图书馆的专家评审、会务和日常运转等的支出,此项共计15万元,拨付到中国科学技术大学。



安徽省教育厅办公室	2010年10月15日印发
依申请公开	共印 20 份

安徽省高等学校数字图书馆项目建设











资源建设(数图全额购买全省高校使用)

万方中文电子期刊

- 万方期刊一直是安徽省高校图工委联采的资源,面向全省高校开放
 使用,现在由省数图将继续引进该资源。
- 全省高校可以使用的内容为:万方数字化期刊、国家法律法规、外 文文献文摘库及中华医学会数据库。
- •费用延续原来方案:每年92万元。



资源建设(数图全额购买全省高校使用)

博看中文电子期刊

- 由武汉鼎森电子科技有限公司开发建设的人文社科类畅销期刊网络 传播平台,收录涉及党政、时事、军事、管理、财经、文摘、文学、 情感、家庭、健康、时尚、娱乐、科技、教育、行业等40多类主流 畅销人文期刊的全文,共有授权期刊2770多种。安徽省数图联采选 择了其中的1700种,是同方、万方、维普等学术类专业期刊的很好 补充。
- 省数图联采一年费用为12万元。



资源建设(数图全额购买全省高校使用)

爱迪科森教育培训库

- 北京爱迪科森教育科技股份有限公司产品,旗下另一数据库"网上报告厅"已经在安徽高校广为使用。就业培训库涵盖了大学生毕业时面临的公务员考试、研究生考试、就业、创业、出国深造等五个主要分流方向,分为九大子库,326门课程。安徽省数图第一年度联采了其中的研究生考试(492课时)、就业培训(545课时)、创业指导(115课时)三个子库。
- 省数图联采一年费用为11万元。



资源建设(几校出资购买全省高校使用)

方略学科导航数据库

- 北京雷速科技有限公司创办的面向学术、科研、教学、考试、管理等各个学科提供集数据库服务、深度研究、专业咨询于一体的百科知识门户网站。包括哲学、经济学、学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、军事学、管理学、旅游学和文化学14大门类中的马克思主义、哲学、力学、基础医学、政治学等108个一级学科、600多个二级学科、3000多个三级学科,以收录各个学科高品质网络灰色文献为主。
- 数图资源经费不足,为让安徽高校尽快使用,第一、二年先由科大、安大、
 工大、农大出资联合购买,提供给全省高校使用,第三年开始拟吸收更多学校参与,或者使用数图经费购买。
- 三年经费分别为198000 元、 207900 元、 218295 元。



资源建设(几校出资购买全省高校使用)

单位名称	第一年分摊费用	第二年分摊费用
中国科学技术大学图书馆	80000元	80000元
安徽农业大学图书馆	20000元	20000元
合肥工业大学图书馆	49000元	53950元
安徽大学图书馆	49000元	53950元

单位名称	第三年分摊费用	备注
中国科学技术大学图书馆	52000元	三家图书馆承担总费用的6o%,即为
安徽农业大学图书馆	13000元	130977元
合肥工业大学图书馆	32988.5元	
安徽大学图书馆	32988.5元	
项目参与成员馆	本科院校图书馆每馆8000元;非本科 院校图书馆每馆6000元。	其余图书馆承担总费用的40%,即为 87318元。



资源建设(联合谈判单校购买使用)





资源建设(联合谈判单校购买使用)

牛津期刊

• 安徽组团方案相比于CALIS的最大优点在于取消了纸本捆绑,目前已有多家 学校参加。

RSC电子书(英国皇家化学会)

•目前是科大、工大等参加。

超星学术名师大讲堂视频数据库

其他

•数图成立之前,一直由科大图书馆牵头的springer电子期刊slcc、springer 电子图书、ebsco电子期刊、wsn电子期刊、kuke数字音乐图书馆继续进行。



资源建设(访问方式)

• 联采资源的访问方式:主站访问、镜像数据。

联采资源	访问方式
万方电子期刊	科大、安大、工大三个镜像
爱迪科森就业培训库	科大、安大两个镜像
博看中文电子期刊	目前是三个主站访问 (在科大、安大、 工大图书馆主页设有链接) ,后续也要设 立镜像
方略学科导航	远程包库 , 同时开通科大、安大、工大 三个镜像 , 正在进行中
以前图工委联采的超 星电子图书	继续对省数图全部高校开放 , 安装科大、 安大、工大三个镜像。

以上镜像安装所需服务器、存储空间及软件环境大都由所在学校馆自行解决。



安徽省高等学校数字图书馆项目建设















2011	2012
 4月9日,安徽高校文献 资源共享服务平台试运 行 6月1日,省数图门户网 站试运行 12月1日,安徽高校课程 资源共享平台试运行 	 4月15日,安徽高校非书 资料资源中心平台试运 行 做好维护工作,确保各 平台正常运行





省数图门户网站







- 2011年完成招标、运行与验收工作。
- 2012年运行良好。
- <u>http://eng.anhui.superlib.net</u>

首页 联合搜索 图书导航 期刊导航 数据库导航	页
安徽高校资源共享服务平台 3/	
全部 知识 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 专利 标准 単文搜索 中文搜索 ● 全部字段 ◎ 书名 ◎ 作者 ◎ 主题词 ◎ 丛书名 ◎ 目次	
● 刊名 ◎ TI名 ◎ TISSN	
▲ 按字顺查找期刊 ▲ B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z	
☑ 按学科分类查找期刊	
() 拼学 () (法学) () (法学)	







• 系统流程









• 共有50家成员馆进行了文献传递申请



◎ 中国科学技术大学

 文献传递请求,全部是由参建高校图书馆的文献咨询工作人员 来查找处理发送。

中国科学技术大学 文献咨询管理平台 欢迎管理员: kdning 本区城在线1人1過出							
山文献咨询任务	文献咨询任务、待处理任务 回复不合格的情况						
▶区域待处理任务 ▶单位待处理任务	文献咨询记录查找: 邮箱 🔽 数据来源: 全部		▼ 查找			🖉 我的任	务(0条) 最新:暂无
◆ 我的任务	找到16条记录,分1页,当前为第1页 上一页下一页 1						
▶全部咨询	标题	类型	数据来源	读者单位名称	读者邮箱	提交时间分	操作
」 咨询统计	Wheat straw ethanolysis under subcritical and supercritical conditions 详细	期刊	SpringerLink;	安徽农业大学图书馆	wangjing1272@126.com	2013-01-29 09:09	领取任务
ビ管理 日本助	Microbial biomass dynamics and soil wettability as affected by the intensity and frequency of wetting and drying during straw decomposition 详细	期刊	EBSCO(asc/bsc);EBSCO(asp/ bsp);Wiley InterScience;Ingent aConnect;	安徽农业大学图书馆	wangjing1272@126.com	2013-01-29 09:21	领取任务
	Renewable Energy Faces Subsidy Issues 详细	期刊	ProQuest;	安徽财经大学图书馆	hehui810227@163.com	2013-01-28 16:10	领职任务
	Green Energy Tax Policies: State and Federal Tax Incentives for Renewable E nergy and Energy Efficiency 详细	期刊	ProQuest;ProQuest Research Library;	安徽财经大学图书馆	hehui810227@163.com	2013-01-28 16:16	领取任务
	清末民初宋诗派文人群体研究 详细	学位论文	CNKI;CNKI镜像;	安庆师范学院图书馆	yedqian@163.com	2013-01-29 08:58	领职任务
	食品安全性行为毒理学评价的方法学研究丨详细	学位论文	万方(pdf);万方;	安徽农业大学图书馆	oujunxiu@126.com	2013-01-28 10:00	领职任务
	资讯安全委外决策类型之初探丨详细	期刊	CEPS台湾电子期刊;TEPS台湾 期刊;	合肥工业大学图书馆	wuyong@hfut.edu.cn	2013-01-29 09:26	领取任务
	Process design of flow control forming for rib-web structure 详细	期刊	IngentaConnect;	合肥工业大学图书馆	luteng1990@gmail.com	2013-01-28 16:19	领职任务
	An energy-efficient adaptive clustering algorithm with load balancing for wireles s sensor network 详细	期刊	IngentaConnect;	安徽滁州学院图书馆	yaogshun@126.com	2013-01-28 16:56	领取任务
	6-Pentadecylsalicylic acid: an antithrombin component isolated from the stem o	田田	EBSCO-MEDLINE;医学读秀;S		209637505/2000 com	2013-01-28 21:00	领取任务



- 成员馆回复文献传递请求106780 , 占59.9%
- 成员馆外回复请求74638 ,占41.1%





• 成员馆共进行了文献传递服务: 106780篇





- 2011年成员馆共进行了文献传递服务18935 篇
- 2012年成员馆共进行了文献传递服务87845篇





• 满意度99.26%





① 回复全文99.94% ② 回复文摘0.04% ③ 回复原文链接0.02%



中国結子我よ大学

文献传递使用量趋势图



· 中国斜学技术大学 University of Science and Technology of China

文献传递使用量趋势图

- 2011年 55659 篇
- 2012年 125759 篇





安徽高校课程资源共享平台

安徽省课程资源共享平台

- 是基于多媒体信息技术和网络技术支持条件下开发设计的。
- 其最终目的就是要实现安徽省高校优质公开课程资源的共享,并逐步推进开放的课程从点到面、从校内到校外的进程。
- 目前共收集本科课程14212门,高职高专课5834门,国外开放课程 3223门。
- 内容丰富, 支持在线阅读教案。



安徽高校课程资源共享平台

中国斜学技术大学

http://202.38.93.28:8080/reader/html/index.html



Copyright © 2011 NextLib 中国科学技术大学 技术支持:南京大学数图实验室 苏ICP备10219522号

安徽高校非书资料资源中心平台

安徽省非书资料资源中心

- 安徽省非书资料资源中心(试用)是省数图面向全省高校的非书资料管理和
 应用系统(目前主要是随书/刊光盘系统)。
- 集信息加工、资源发布、文件浏览、内容下载于一体,通过将海量非书资源
 与信息管理系统和网络发布系统的有机结合,满足安徽省高校用户对图书馆
 非书资源妥善管理、有效利用的目标,并实现非书资源的共建、共享,避免
 重复建设,以节省人力、财力。
- •2012年4月15日开始平台试运行。
- •目前云中心的光盘总量为:7万种,40余T
- 镜像到安徽省中心的光盘数量为:5.2万多种,26T



安徽高校非书资料资源中心平台

• <u>http://202.38.93.29/</u>

			<u>设为首页 加入收藏</u> 3	夹 <u>联系我们 使用说明</u> <u>管 理</u>
	博云	非书资料管	空理系统 资源由心	
	P-cloud	multimedia d	ata management system	
	I -cloud	muntimetita t	iata management system	
A 检索方式: [中文]题名	▲ 輸入内容:	选择?	分类:所有记录 ▼ 检 勃	。
口首页 口总览 口分类》	うちょう ひょうしょう しょうしん しんしょう しんしょ しんしょ	□注销		访问数: 483952
登录	中图分类法			
您的IP已登陆!!	· <u>工业技术 [27615]</u>	· <u>农业科学 [130]</u>	· <u>交通运输 [173]</u>	· <u>航空、航天 [11]</u>
帐号:	<u>环境科学、安全[59]</u>	· <u>综合性图书 [13</u>	0] · 马克思主义、列[11]	· 哲学、宗教 [255]
	· <u>社会科学总论 [539]</u>	· <u>政治、法律</u> [94	5]	· <u>经济 [2946]</u>
	· <u>文化、科学、教[1711]</u>	· <u>语言、文字</u> [97	86] 文学 [766]	· <u>艺术 [2503]</u>
金陆 注册	<u>自然科学总论 [42]</u>	· <u>数理科学和化学</u>	·[568] · 天文学、地球科[171]] _ <u>生物科学 [173]</u>
公告栏 更多	· <u>医药、卫生 [1466]</u>			
·欢迎使用ProOne	最新收录			<u>更多</u>
	书名		作者	出版社
	B <u>最初后期制作</u>		程大鵬主编	科学出版社
	■ C语言学习手册		陈振安,李鑫等编著	电子工业出版社
	□ <u>教你──年翻10倍</u>		郭银涛	中国时代经济出版社
点击排行榜 更多	<u> 長业和谐形态交易</u>		木羊	中国经济出版社
	<u> 专卖店空间设计</u>		王凌民	中国建筑工业出版社
	Imit A mathematication Imit A mathematication Im		李延祜	北京大学出版社
	E <u>足部按摩与对症食疗</u>		歐阳英,许汉文	浙江科学技术出版社
	🕒 综合新程		差乘白,张凤春	上海外语教育出版社



安徽高校非书资料资源中心平台



中国科学技术大学



- 安徽工业大学 (22073)
- 安徽科技学院(21006)
- ■安徽新华学院(8995)
- 合肥学院 (6959)
- ■安徽大学(6085)
- ■皖西学院(4561)
- ■安庆师范(3831)
- 黄山学院(1776)
- ■安徽国际商务职业(774)
- ■安徽建筑工业学院(428)
- 安徽巢湖学院(165)
- ■淮南师范学院(121)
- 安徽理工大学(113)
- ■其他(512)

安徽省高等学校数字图书馆项目建设













- 2012年4月17日省数图文献传递与交流会议
- 2012年9月25日省数图馆长会议





2013/3/20

























- 这些推介会中,共有省内近 60所高校的2000多名图书馆 教职工和高校师生参与到各 种活动,受到了各校师生的 一致欢迎。
- 相比较省数图建设之前,
 2012年度安徽省内高校的文 献传递量增长了近百,文献 传递效率增长了10倍。





安徽省高等学校数字图书馆项目建设













经费安排(省厅经费划拨情况)





经费支出	经费/年度
万方期刊	92万元
博看中文电子期刊	12万元
爱迪科森就业培训库	11万元
年度续订统一检索及文献传递系统 (超星)	68万元(第二年)或90万元(首年)
博云非书资料光盘共享平台	年度10万元 (维护费) 或30万元 (首年)
NEXTLIB教学资源共享平台	10万元
会务及推广培训费	13 万元
文献传递补贴和奖励	9万元





2012年度截止到目前尚未支出的有40万元

- 课程课件系统10万元
- •博看期刊12万元
- 爱迪科森11万元
- 管理及补贴奖励等7万元

缺口20万元





基本维持现状数图每年至少需要经费325万元

- 电子文献数据库采购140万元(有大量需求,但取决于经费。)
- 文献资源集成及文献传递系统80万元
- 光盘及课程共享平台20万元
- 文献传递与馆际互借补贴10万元
- •针对总馆及中心馆的补贴每校5万合计30万元
- •针对提供省镜像服务学校硬件补贴合计30万元
- 其他费用15万元





邻近省份数图经费状况

- •浙江省省数图第一期教育厅投入6500万,各参建馆投入6500万。
- 湖北省省数图第一期三年投入1500万,随后每年200万维持。十二 五期间经费申请数额为5000万。
- 湖南省省数图第一期三年教育厅投入800万,各参建馆自筹800万。
 随后每年教育厅投入200万,各参建馆自筹300万维持。





安徽省高校数字图书馆建设的总体目标

- 全方位满足省内教师学生和创新主体的教学科研需求,为安徽省高等学校 教学、科研和重点学科建设提供高效率、高质量、全方位的文献资源信息 保障与服务。
- 并将服务延伸至政府、科研机构和企业,最终成为安徽省的"资源中心"、 "服务中心"、"培训中心"和"学习中心",为安徽省成为教育强省和科 技强省提供强有力的信息保障。





继续进行资源建设工作

•考虑新增一些有需求的电子书刊和工具资源,加大联采资源的

数图经费补贴

- •继续进行各类平台建设与维护工作
- 整合检索平台功能扩展、光盘共享及特色库、统一认证平台等。

继续进行省数图巡回推介和培训工作

•以总馆为主,吸收各分中心及重点高校老师参与。



精品课程与视频公开课资源建设

1、在汇集全国各学科、专业精品课程信息的基础上,集中重点,针对安徽省各高校精品课程相关内容进行资源建设工作,建设安徽省精品课程资源库和资源中心

2、走进名校课堂,领略大师风采。"视频专区"重点建设及公开展示安徽省内的精品教学视频,同时汇集国内外优质教学视频,带你开辟知识探索新途径,走进学习成长新境界,获得个人提升新动力。

3、按学科、专业分类展示,检索方式多样化,便于广大师生快捷地浏览 课程、共享交流,使全省高校广大教师和学生能够方便、快捷地享用优 质教学资源,促进高等教育教学质量不断提高。



安徽省高校研究生信息素养暑期夏令营

活动内容及目标

- 内容主要包括开题定题文献检索、数据库高级技巧、文献管理分析 软件、搜索引擎高级技能,资源概览及安徽省数图平台使用等。
- 旨在更加充分地引导学生读者去使用安徽省高校数字图书馆的各类资源和工具。
- 培养高校研究生(或高年级本科生)在科研学习活动中的信息获取、
 信息挖掘分析、信息处理能力。



安徽省高校研究生信息素养暑期夏令营





安徽省高校研究生信息素养暑期夏令营





Т

F

S

S

W

Μ

Т



一中国科学技术大学



