

江苏省高等学校实验教学示范中心 立项申报表

学 校 名 称： 江南大学

实验教学中心名称： 数字化语言实验教学中心

实验教学中心网址： <http://foreign.jiangnan.edu.cn/yyzx/>

公 章： 

江苏省教育厅制
二〇〇九年



一、实验教学中心基本情况

实验中心名称		数字化语言实验教学中心				
教学简况		实验课程门数	实验项目个数	面向专业个数	年实验人时数	
		52	52	63	1,048,516	
基础条件		实验室建筑面积 (平方米)	设备台件数	仪器设备总值 (万元)	10 万元以上设备	
					台套数	总值 (万元)
		5120	1479	877.2009	25	732.5998
实验中心主任情况	姓名	年龄	学历	学位	专业技术职务	联系方式
	董剑桥	男	本科	学士	教授	0510-85911925 13951581199 jqdong@jiangnan.edu.cn
	教学科研工作经历	<p>董剑桥教授现为江南大学外国语学院院长、教授、硕士生导师，江南大学数字化语言实验教学中心主任，江南大学英语语言文学学科带头人，江苏省高校外学教学研究会常务理事，江苏省高校教育技术研究会外语教学委员会常务理事，江苏省翻译协会理事，中国教育技术学会外语专业委员会理事。</p> <p>近十年来，董剑桥教授一直从事网络多媒体辅助外语教学与研究，先后主讲英语泛读、听说、口语、英美概况、英美报刊选读、商贸英语阅读、高级英语、应用语言学、计算机辅助语言学习 (CALL)、英语多媒体教案制作、互联网与中美文化、ICT 与英语教学、跨文化交际等本科基础课程与选修课程，主讲跨文化交际学、认知语言学、应用语言学等研究生课程，主持省部级人文社科研究和教改研究项目 6 项，出版专著、教材 4 部，主编、参编著作 3 部，发表论文 30 余篇，其中发表在 CSSCI 期刊与核心期刊的论文 10 多篇，获省部级奖励 4 项。</p> <p>董剑桥教授对外语专业的建设和语言实验室建设有深入研究。主持并完成江苏省教改重点项目“大学英语课程微观结构研究与精品课程建设” (2005-2008)；2007 年获江南大学优秀教学成</p>				

	<p>果一等奖;主持的“大学英语”课程获准为江苏省 2008 高校学校精品课程建设项目。2005 年任学院院长兼江南大学数字化语言实验教学中心主任以后,主持修订了江南大学外语学院的本科人才培养方案以及研究生培养方案,认真研究数字化语言实验教学中心的实验室平台建设、外语资源库建设与外语实验教学改革,为创建省级实验教学示范中心创造了充分的条件。</p>
<p>主要 教学 科研 成果</p>	<p>主持的教学研究课题(含课题名称、来源、年限):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 综合英语多媒体网络课程(主持人) 江苏省教育厅资助教改项目 2002-2003 年 2. 信息技术与外语课堂教学整合研究(主持人) 江苏省教育厅文科指导性课题 2002-2003 年 3. 信息技术环境下外语学习模式与师范英语课程改革(主持人)江苏省教育厅 03SJD740019 2003.12~2005.12 4. 高级英语(精品课程建设)(主持人) 江南大学精品课程 2005-2008 年 5. 大学英语课程微观结构研究与精品课程建设(主持人) 江苏省高等教育教学改革研究重点课题 2005-2008 6. 多媒体认知学习理论与二语习得研究(主持人)在研 江苏省社会科学基金项目 2007-2009 7. 多媒体语境下的二语习得研究(排名第二)在研 教育部人文社会科学课题 2007-2009 8. CALL 的语言认知模式与教学效用研究(主持人)已结题 江南大学校文科基金项目 2005-2007 9. 多媒体认知理论与外语创新教育研究(主持人)已结题

发表科研论文:

1. 信息技术应用与外语课堂教学变革 《外语电化教学》
2001.4
2. 外语多媒体软件的界面设计认知策略模式 《南通师院学报》
2002.2
3. Grice 会话合作原则的 ICT 应用 《南通师院学报》
2003.2
4. ICT 与外语课程教学整合 《浙江大学学报》 2002.3
5. 论信息技术对教材改革的影响 《教育发展研究》 2002.3
6. 英语专业教学的性向特点及其教材的活性处理 《南师大学报》
2002.10
7. 超文本结构与意义连贯性 《南京师范大学学报》 2003.1
8. 教学媒体的形态差异及其意义 《外语电化教学》 2003.5
9. 认知“连贯性”与超文本设计 《南通师院学报》 2004.3
10. 高校外语教学资源配资系统观 《外语电化教学》 2004.5.
11. 高校内部管理制度改革的跨文化思考 《江南大学学报》
2007.12
12. 无锡市城市国际化进程中的语言发展战略思考 《无锡发展研究报告》
2007.9

获得的教学表彰/奖励 (不超过五项):

1. 《综合英语》 江苏省教育厅二类优秀课程奖 1998
(主持人)
2. 《综合英语网络课程》江苏省教育厅高校“方正奥斯杯”
多媒体课件三等奖 2002.1 (主持人)
3. “大学英语课程结构与教学模式改革研究” 江南大学教学
成果一等奖 2007.12 (主持人)
4. 《大学英语》江苏省高等学校精品课程 2008.7 (主持人)

实验中心人员情况	实验教师	总人数	其中专职教师人数				其中兼职教师人数
			小计	正高	副高	中级	
		49	49	3	26	20	/
实验技术人员	总人数	其中高级工程师/实验师人数		其中工程师/实验师人数		其它技术人员人数	
	5	/		2		3	
其它人数							
2006年以来实验中心经费投入和支出情况	时间	经费投入(万元)	支出项目	支出子项目	支出金额(万元)	备注	
	2006年	134.3000	中央修购及配套	多媒体语音室	33.1200	72座电脑型	
				多媒体语音室	29.8800	3个72座普通型	
				多媒体语音室	39.8000	2个32座电脑型	
				同传室	31.5000	32座	
	2007年	323.9448	中央修购及配套	多媒体语音室	226.7350	7个72座电脑型	
				学习平台系统	61.3430		
				中央集控系统	35.8668	二教楼6楼	
	2008年	126.8408	中央修购及配套	多媒体语音室	121.1100	5个48座电脑型	
				中央集控系统	5.7308	一教楼3楼	
2009年	39.45	重点学科建设经费	多模态语言学习研究中心	23.6500	30座		
			外语学习中心平台	15.8000			
合计	624.5356						

一、实验教学中心教师承担科研课题主要情况

2004年以来,外国语学院实验教学中心教师共承担省部级科研课题项目25项,其中教育部人文社科基金项目1项,国家基础教育实验中心重点课题1项,江苏省人文社科基金项目2项,教育部高教司教改课题3项,江苏省教育厅教改课题2项(含1项重点项目),江苏省教育厅社科基金项目14项,以及北外中国外语教育研究中心课题2项。参见下列主要科研课题成果表。

实验教学中心教师主要科研课题成果一览

2004年以来
实验中心
教学科研
主要成果
(只列省
级以上
成果)

序号	主持人	课题名称	项目来源	立项起止时间	项目编号/批准号	经费(万元)
1	董剑桥	大学英语-江苏省高等学校精品课程	江苏省教育厅	2008	苏高教[2008]33号	2.0
2	董剑桥	大学英语课程微观结构研究与精品课程建设	江苏省教育厅	2005.07-2008.06	苏高教[2005]27:39	3.5
3	董剑桥	多媒体认知学习理论与二语习得研究	江苏省社科基金	2007-2009	07YYC006	2.0
4	董剑桥	信息技术环境下外语学习模式与师范英语课程改革	教育厅社科项目	2004.10-2005.10	03SJD740019	0.4
5	包通法	老庄哲学、宋明理学与翻译学研究	教育厅社科项目	2006.09-2008.12	06SJD740007	0.5
6	陈方	任务影响下的英语写作过程认知模式	教育厅社科项目	2004.12-2006.12	04SJD740008	0.5
7	杜军红	二语词汇习得与词汇教学策略的研究	教育厅社科项目	2008.04-2010.04	0866002	0.5
8	龚晓斌	英语专业课程体系及教学模式的建设与研究	北外中国外语教育研究中心	2008.04-2009.08	86630	0.7
9	龚晓斌	现代语言学与社会科学的关联	教育厅社科项目	2004.12-2006.12	04SJD740009	0.5
10	顾琦一	多媒体语境下的二语习得研究	教育部社科项目	2007.12-2010.12	07JA740040	2.0

11	顾琦一	输入、输出在程序性知识建构过程中的作用	教育厅 社科项目	2006.09- 2008.12	06SJD740005	0.5
12	顾琦一	课程主导的中国儿童英语语法意识问题研究	教育厅 社科项目	2004.12- 2006.12	04SJD740005	0.5
13	郭锡华	教育部大学英语教学改革试点	教育部 高教司	2004.02- 2005.06	教高司函 [2004]21号	8.6
14	郭锡华	利用校内资源建立英语自助学习中心	江苏省 教育厅	2001.12- 2004.12	苏教高 [2001]97号	0.5
15	刘丹丹	大学英语教师计算机焦虑与计算机效能感研究	北外中国 外语教育 研究中心	2008.04- 2009.08	A200845	0.7
16	刘丹丹	多媒体辅助英语教学中学生学习风格的调查与研究	教育部 高教司	2004.11- 2005.07	教高司函 [2004]250号	1.0
17	施惠平	网络辅助大学英语阅读教学的改革与研究	教育厅 社科项目	2004.12- 2006.12	04SJD740006	0.5
18	陶菊倩	大学英语教学与素质教育相关性研究	教育厅 社科项目	2008.04- 2010.04	866001	0.5
19	陶菊倩	多媒体辅助大学英语过程写作教学模式研究	教育部 高教司	2005.11- 2006.08	教高司函 [2005]192号	1.0
20	吴 飒	中国学生英语学习风格研究——对比与发展的视角	国家基础 教育实验 中心	2009.01- 2011.01	JJWYZD 2009009	2.0
21	夏玉玲	语言的形态	教育厅 社科项目	2006.09- 2008.12	06SJD740006	0.5
22	张俊萍	中英关系逆转时期自我对他者认知心态研究	江苏省 社科基金	2008.04- 2010.04	866003	2.0

23	张蔚	广告英语语言的说服性和模糊性的语用研究	教育厅 社科项目	2007.07- 2009.12	07SJD740019	0.5
24	张效国	英汉比较范畴对比研究	教育厅 社科项目	2007.07- 2009.12	07SJD740018	0.5
25	朱莉	二语习得中的语义差异与文化差异的链接	教育厅 社科项目	2003.09- 2005.09	2003ZZD004	0.5

二、实验教学中心教师出版科研著作情况

2004年以来,外国语学院实验教学中心教师出版科研著作、教材及教辅材料共27部:包括专著4部(其中参编1部)、教材7部(其中参编2部)、教辅16部。详见下表。

实验教学中心教师出版著作一览

序号	著作名称	作者	类别	出版社	出版日期
1	翻译思维学	龚光明	专著	上海社会科学院出版社	2004
2	西方文学评论文稿	刘剑锋	专著	兰州大学出版社	2004
3	输入与输出在程序性知识建构中的作用	顾琦一	专著	外语教学与研究出版社	出版中 (2009)
4	功能语言学与外语教学	李学宁	专著	外语教学与研究出版社	2005
5	大学英语泛听(1)	董剑桥	教材	外语教学与研究出版社	2008
6	大学英语泛听(2)	董剑桥	教材	外语教学与研究出版社	2008
7	英语国家社会与文化(美国篇)	董剑桥	教材	苏州大学出版社	2008
8	英文写作指南	龚晓斌	教材	河海大学出版社	2004

9	简明比较文学教程	张俊萍	教材	江苏教育出版社	2007
10	跨国公司在华	杨祖宪	教材	南京大学出版社	2006
11	挑战四级 710 分	陈海忠	教辅	外语教学与研究出版社	2008
12	挑战四级 710 分写作和翻译	陈海忠	教辅	外语教学与研究出版社	2006
13	挑战四级 710 分综合测试	陈海忠	教辅	外语教学与研究出版社	2006
14	大学英语专业四级词汇考前速记 30 天	陈洁	教辅	人民教育出版社	2005
15	大学英语四级考试指导与全真模拟	郭锡华	教辅	苏州大学出版社	2004
16	现代英语教程辅导用书 3	郭锡华	教辅	外语教学与研究出版社	2004
17	新编工程硕士研究生英语教程	吴书社	教材	南京大学出版社	2006
18	新剑桥商务英语 (初级)	杨祖宪	教辅	人民邮电出版社	2005
19	新剑桥商务英语 (高级)	杨祖宪	教辅	人民邮电出版社	2006
20	新剑桥商务英语 (高级)	杨祖宪	教辅	人民邮电出版社	2005
21	新剑桥商务英语 (中级)	杨祖宪	教辅	人民邮电出版社	2006
22	中国公司在华·外国公司在华	杨祖宪	教辅	苏州大学出版社	2007
23	心影相随	杨祖宪	其他	中国摄影出版社	2007
24	饭店工作英语 (初级&中级)	周霞	教材	中国旅游出版社	2006
25	饭店工作英语 (高级)	周霞	教材	中国旅游出版社	2006
26	英语专业八级听力指南	朱篱	教辅	上海交通大学出版社	2004
27	英语专业四级听力指南	朱篱	教辅	上海交通大学出版社	2004

三、实验教学中心教师发表学术论文的主要情况

2004 年以来，外国语学院实验教学中心教师共发表论文 317 篇，其中发表在 CSSCI 期刊上论文 28 篇、发表在中文核心期刊上论文 25 篇。许多论文发表在《外语与外语教学》、《中国翻译》、《上海翻译》、《当代外国文学》、《国外文学》、《外语电化教育》、《国外外语教学》、《外语学刊》、《外语教学》、《解放军外国语学院学报》、《社会科学辑刊》、《电化教育研究》等刊物上。

详情参见我校申报网站：

<http://foreign.jiangnan.edu.cn/yyzx/>

二、教学实验中心建设方案

建设意义和必要性:

外国语学院的数字化语言实验教学中心在我校既是一个公共基础课实验教学中心，又是集多种外国语言(英、日、德、法等)教学、实践、科研的重要基地，同时还是全校双语教学课程智力支撑和资源保障。本中心实验教学对象包括本专业和全校所有本科生、研究生，其特点是“面广、量大、专业化”。高校外语教学质量及资源环境和学生实际外语水平直接反映了学校国际化办学水平和人才培养质量。随着高等教育的进一步发展，为适应规模化、层次化、专业化、个性化实验教学的需要，我们对外语语言实验教学体系进行了系统的改革，既加强了实验设备、实验条件、实验环境等硬件环境的建设，也加强了教学理念、教学内容、教学模式以及教学方法等软环境建设，并以网络化应用作为两者之整合，在已有教学改革成果的基础上，更大范围、更深层次上将现代教育技术引入语言教学与学习，为语言学习者营造个性化、数字化学习环境，使学生的外语学习真正从知识记忆转向实践技能，从课堂学习转向实际应用。

现有建设基础(包括管理体制、实验教学、实验教材、实验队伍、仪器设备、开放管理、环境与设施、保障机制等方面):

管理体制

中心严格执行《高等学校仪器设备管理办法》、《江南大学实验教学管理规定》、《江南大学实验室开放管理规定》、《江南大学实验室各级人员职责》等管理文件的精神，照章办事。在学校统一领导下，学院和中心共同制订实验教学示范中心管理条例。中心采取院系两级管理，实行主任负责制，中心人员在主任的领导下制订中心发展规划、课程建设目标和实验教学要求，购置实验设备和实施实验教学。实验室的建设实行项目管理，每年度各实验室分别制订实验室规划、实验项目设置及其实验开放规划和经费使用计划，通过中心组织专家论证后实施、验收、评比。

实验教学

中心现已承担全校各级各类外语课程共 50 多门，其中既包括大学英语、本院英语、日语专业基础阶段听说读写等语言技能实践课程、也包括大学英语拓展课程群、外语专业文化课程的实践教学环节和实习实训活动。中心实验教学人员经多年努力，为全校各专业双语教学课程采集原版视频教学节目、音视频学术讲座以及各种开放性课件 3TB，从而为纯语言性教学向与专业内容相结合的语言专业实践性外语教学转移创造了绝佳的资源条件。

实验教材

中心所有实验教学课程均使用国家级外语出版社系列规划教材，这些教材配有多媒体光盘，主干教材还提供网络版本以便实施网络化教学。针对基于数字化网络教学模式的需要，中心开发了外语教学中心网站，涵盖了实验教学中心网站、精品课程网站、外语视频点播平台、英语在线学习平台等网站，定期发布规定性学习内容和拓展性学习内容，全程监控学生的学习过程，为学生提供组织精良、选择多样的多模态英语学习材料，内容涵盖所有专业板块。

实验队伍

中心现有实验教师 49 名，其中教授 3 名，副教授 26 名，硕士以上学位教师（41 人，其中博士 7 人）达 83.7%，具有丰富的教学经验和教改实验能力。中心主任及骨干力量大都既是从事语言教学的专家，又对多媒体辅助语言教学有深入系统的研究，承担过多项省部级相关研究课题，开发的课件课程多次获得省部级奖项。中心实验教学团队结构非常理想，除语言教师以外，还有 IT 专业硕士研究生 4 名，专门负责实验教学的技术支持和研发合作。

仪器设备

中心实验室建设规划合理，充分考虑了设备的层次性、互补性、适用性。自 2004 年以来，分批购置了总值达 850 多万元的设备。现有数字化程控语言实验室、多媒体语言实验室 8 个，网络多媒体机房 16 个，计算机总数达 950 台。基于建设多媒体网络环境下“英语学习中心”的理念和目标，我们按计划在 2007 完成了中央集控系统，将多媒体语言实验室、网络多媒体机房、电台、卫星电视、同声传译实验室、多模态语言实验研究室等组成完整的网络化实验教学环境，实行课堂教学（语言教室网）、自主上机（语言中心网）、课外自修（校园网）全方位网络管理，利用外语教学中心网站（课程网站、在线学习网站、视频点播系统等），整合所有教学资源，为教师和学生服务，使课堂实验教学和课后自主学习相衔接，使外语的教与学向更广阔的空间和时间延伸。

环境设施与开放管理

外语教学资源库、教学管理平台、个性化网络教学环境等项目的投入使用是本实验教学体系的特色和重点。为此，我们设置了 8 台专用教学服务器（Web 服务器、数据库服务器和媒体服务器）和 10 个 TB 容量的磁盘阵列，以保证基于网络多媒体环境的实验教学活动正常、可靠的运行。

本中心采取开放式管理，所有实验室除上课时间外，向全校学生开放。中心计算机采用实名刷卡或账号登陆方式，指定房间座位上机，每个机房都通过中央集控系统统一监控管理，做到管理人员最少化。

建设的目标与思路:

建设理念：

- 通过实验教学中心建设运行，为学生提供最优质教学资源和最优化实践教学环境；
- 通过整合国内外优质学科教学资源，为学校高水平、国际化办学营建最佳外语环境(语言性、文化性、学科性、工具性……)；
- 通过实验教学的校本资源建设，为外语教育体系提供更有价值的共享资源；(课件、教案、题库、论文、学习软件……)；
- 通过中心研究基地建设，打造特色鲜明的教改科研平台
(多模态、多媒体、多元化)。

建设目标

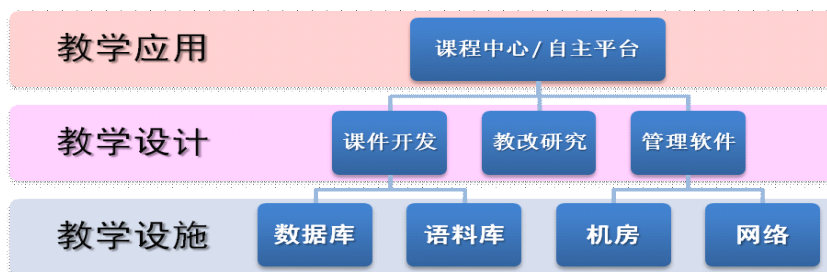
打造一个基于计算机网络环境的“多模态、多媒体、多元化”的实验教学中心

- 建成具有现代教学理念的外语实验教学体系和教学模式
- 形成一套科学的、可供操作的实验教学方案和具体实施方法
- 培养一支具有现代教学理念、精于网络多媒体辅助教学技术、善于 IT 化语言教学设计的实验教学团队
- 发表一批实验教学研究论文、开发制作实验教学课件

建设思路

经过 5 年多来的建设，中心已按计划完成硬件设施建设，今后 3 到 5 年中，实验教学示范中心的建设重点要进一步转移到各实验课程教学设计、课程中心、自主平台的教学应用上来，并凭借良好的网络和设备条件，迅速启动在建的外语教学中心大平台，在设备集成、控制集成、信息集成、功能集成的基础上实现中心的管理集成，并

最终完成我校的“外语教学体系一体化”建设，从而在省内乃至全国形成良好的示范效应。



主要建设内容:

教学模式建设: 实施多模态、多媒体、多元化实验教学模式，即在教学手段应用、教学内容组织上实现多媒体化、多模态化，在实践活动组织和考核要求上实现多元化，最大限度地做到实践教学的针对性、灵活性以及规模化和个性化。

中心平台建设: 进一步完善现有的英语学习在线、视频点播平台、精品课程网站，3套教材的课程平台，迅速启动在建的语言教学中心大平台，将现有的所有资源加以整合，形成高度集成、多元个性、开放共享、自主的实验教学环境，着重做好平台课程中心、资源中心、自主中心、考试中心的建设维护工作，尤其抓好“多学科原版课程、讲座视频”节目的建库与发布工作，以形成我校示范中心的特色亮点。

设备条件建设: 继续贯彻分期分批梯度建设、梯度更新的原则，防止集中淘汰。继续做好中心集控机房的设备添置，2009-2010保证完成磁盘阵列和光纤交换机添置，以提高数据容量和中心运行速度；本年度5月份完成在建的多模态语言实验研究室（具有全自动录播功能），大大提升本中心教学研究能力和学科支撑力度和深度。

管理体制建设: 实施中心主任负责制，试验项目负责制。进一步完善中心组织机构，按照系统维护组、资源开发室（卫视编辑组、课件开发组、资源编审组）、网络教研室（课程执行组、学习网站组、在线答疑组、考试命题组）形成“设备、资源、运行”三个模块化管理，进行学期、学年考核评估。

教师队伍建设: 两年内分四批对中心实验教师进行数字化教学设计、网络化教学管理、多媒体课件制作等专题培训，利用中心平台的网站自动生成系统，要求每位教师建成个性化教师主页，利用中心的“多模态语言实验研究室”，开展实验观摩教学、语言实践研究、师生实训行为研究等活动，培养和提高教师的教学科研能力。

资金来源和年度资金安排（包括年度投资计划、子项目投资计划等）：

学校为中心提供人力、财力、物力支持，保障中心实验教学设备的更新升级与良性运转。

1. 学校设备处每年下拨实验建设经费，用于实验设备的添置和更新；每年下拨设备维修专款和维持费 4 万（并逐年增加），用于大型专项设备的维修和实验室易耗材料的购置；
2. 学校后勤管理处根据实际需要下拨环境改造经费，用于实验室环境改造和维修；
3. 每年按计划申报中央修购计划及配套经费 80-100 万，用于正常的周期设备淘汰与更新；
4. 学院划拨发展经费 2 万/年，用于研究性实验教学项目的支出；
5. 教务处分三年划拨专项教学业务经费 15 万，用于语言实验教学中心平台建设；
6. 教务处按项目下达精品课程建设经费 2 万，用于数据库更新、网站更新和课件开发等实验教学支出；

建设具体实施计划及进程安排：

进程安排	实施计划
2009.03-2009.07	建成全自动录播型语言实验室（多模态语言研究室）
2008.10-2009.07	建成外语教学中心网站（课程中心、考试中心、教学管理平台、教师备课平台、网页生成系统等）
2009.09-2010.05	多模态语言料库建设（磁盘阵列、光纤交换机等）
2009.09-2011.09	语音实验室周期性更新淘汰（中央修购计划及学校配套）
2009.09-2011.10	系列实验课程建设规划（英语/日语专业基础阶段，校级以上重点学科院系卓越班实验课程）

保障机制与校内外共享机制:

考评机制

中心根据实验教师、实验技术人员岗位责任制及有关规章制度的基本要求,以实际工作表现和工作量为依据,按德、能、勤、绩四个部分,每年对相关人员的工作业绩进行全面考核,考核结果由学校人事部门备案,并与当年的校内津贴挂钩。

质量保证体系

为了保证中心开出高质量的实验教学课程,中心要求教师课前认真备课、实验员作好课前准备工作,调试好实验设备,系部主任进行督促检查,做到网络多媒体教学的设备完好率达100%。实验中要求学生正确使用教学设备,养成良好的自主学习习惯,人为损坏机房设备者照价赔偿,并作记录。平时定期检查、维护好实验室仪器设备、管理好材料和物资,作好实验室安全防火、防盗工作。中心和系部主任不定期地对实验课和网络自主学习情况进行听课或抽查,保证授课实践环节、网络自主练习、模拟实训活动的质量。

校内外共享机制

本中心门户网站集网络视频点播平台、英语在线学习平台、精品课程网站、中心多模态学习语料库、视频库、教案库、试题库等学习教学资源于一身,全天候向学生开放。与学院课程中心相匹配,为全校师生提供最佳外语学习资源环境。同时,中心还向教育网用户和公网用户开放精品课程、学术讲座、外语经典读物等免费资源。

预期效益与建设成果:

预期效益

1. 可为全面实行教育部推广的“大学英语机考”改革打下坚实基础
2. 可有效地提高学生的外语能力、跨文化交际能力和学术英语能力
3. 可在有效提高学生外语能力的前提下,为学校节省1/3大外课时
4. 可为各专业双语课程提供优质的教学资源和智力支持

建设成果

1. 建成国内领先水平的一体化外语实验教学模式和实验教学体系

2. 建成具有一流水平的数字化语言教学中心和外语课程中心（覆盖所有外语课程群）
3. 建成具有鲜明特色的外语实验教学资源库（语料库、教案库、试题库、视频讲座、国际名校开放课程（全英文）等）
4. 培养一支优秀的语言实验教学师资队伍和多媒体辅助教学专家队伍

学生预期受益情况:

1. 可为全校两万多学生提供生均每周不少于4小时实践课学时和全天候网络学习机会;
2. 可为全校各专业学生提供程度合适、专业相关的个性化学习材料;
3. 中心还可以为学生课外的职业实践、语言实训、口译摹练、国际外包服务培训等活动提供服务支持;
4. 学生可在校内凭学号登陆中心网站, 完成课程规定学习任务、课外拓展学习任务, 并无限制享用中心所有资源。

三、实验教学中心实验教师、实验技术人员和其他人员名单

序号	姓名	出生年月	学历	学位	专业技术职务	承担任务	专职/兼职
1	董剑桥	53.10	本科	学士	教授	主持全面工作	专职
2	包通法	52.08	本科	学士	教授	实验教学	专职
3	刘剑锋	53.01	研究生	硕士	教授	实验教学	专职
4	顾琦一	73.03	研究生	博士	副教授	实验教学研究	专职
5	龚晓斌	68.08	研究生	硕士	副教授	实验教学协调	专职
6	郭锡华	50.03	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
7	刘丹丹	73.02	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
8	李学宁	71.07	研究生	博士	副教授	实验教学	专职

9	金明姬	74.02	研究生	博士	副教授	实验教学	专职
10	陶菊倩	57.10	本科	学士	副教授	实验教学	专职
11	施惠平	71.08	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
12	朱 莉	63.06	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
13	杨祖宪	54.11	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
14	吴 飒	64.07	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
15	艾 琳	76.06	研究生	博士	副教授	实验教学	专职
16	卞正东	74.2	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
17	周 韬	68.03	研究生	博士	副教授	实验教学	专职
18	石艳春	75.06	研究生	博士	副教授	实验教学	专职
19	沈钟钟	63.02	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
20	陈海忠	57.08	研究生	学士	副教授	实验教学	专职
21	彭方针	66.09	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
22	唐灵芝	65.04	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
23	杜 晔	71.08	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
24	张效国	64.04	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
25	周 霞	63.09	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
26	黄 萍	63.11	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职

27	张俊萍	73.12	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
28	杨琪	61.01	研究生	硕士	副教授	实验教学	专职
29	邢爱华	72.12	研究生	博士	副教授	实验教学	专职
30	张玉勤	65.10	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
31	金波	80.11	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
32	朱瑶	62.08	本科	学士	讲师	实验教学	专职
34	谢竞贤	77.11	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
35	宣泠	77.08	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
36	杨可炜	78.03	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
37	杜军红	62.07	本科	学士	讲师	实验教学	专职
38	朱义华	78.09	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
39	郑岩昌	79.09	本科	学士	讲师	实验教学	专职
40	韩文进	76.02	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
41	曹丹	81.10	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
42	陈洁	76.02	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
43	李涛	76.03	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
44	谢晴	81.11	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
45	夏玉玲	64.04	本科	学士	讲师	实验教学	专职

46	袁晓凌	74.12	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
47	撒忠清	75.08	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
48	张蔚	74.09	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
49	吴颖	76.12	研究生	硕士	讲师	实验教学	专职
50	方焱	75.09	本科	硕士	工程师	负责日常管理	专职
51	王旭	74.12	研究生	硕士	助工	中心管理维护	专职
52	王莉莉	84.10	研究生	硕士	助工	中心管理维护	专职
53	沈美娟	65.05	本科	硕士	实验师	中心日常管理	专职
54	徐燕娜	85.06	研究生	硕士	助工	实验教学	专职

四、实验教学中心的仪器设备配备方案（单价 800 元以上填写）

现有设备清单：

序号	名称	品牌/型号	单价 (元)	数量 (台/套)	金额 (万元)	用途
01	不间断电源	C6KRS	10400.00	1	1.04	教学
02	数码干燥柜	AD-088C	980.00	1	0.098	教学
03	电子恒湿箱	ZS(R)-S86	980.00	1	0.098	教学
04	液晶投影机	SANYO PLC-XP21E	30500.00	1	3.05	教学
05	投影机	SANYO XU2510	15450.00	2	3.09	教学
06	多媒体投影机	爱普生 EMP-765	25170.00	1	2.517	教学
07	投影机	NEC LT375+	13600.00	3	4.08	教学
08	投影仪	PLC-XU9000C	10500.00	1	1.05	教学
09	多媒体投影机	EPSON 3500	38000.00	1	3.8	教学
10	数码相机	SONY W5	2990.00	1	0.299	教辅
11	数码相机	佳能 EOS 350D	10450.00	1	1.045	教学
12	空调机	美的 KFR71LW/K2	5700.00	1	0.57	教辅
13	空调机	美的 KFR43G	3820.00	1	0.382	教辅

14	空调机	KFR-120LW/D 波尔卡	7300.00	1	0.73	教辅
15	空调机	KFR-120LW/D 波尔卡	8200.00	1	0.82	教辅
16	空调机	KFR51LW/WDES	3880.00	1	0.388	教辅
17	空调机	KFR-32GW/C	2460.00	1	0.246	教辅
18	空调机	KFR-43LW/2F	3660.00	1	0.366	教辅
19	空调机	KFR-120LW/D	9100.00	1	0.91	教辅
20	空调机	KFR-35GW/K	2380.00	1	0.238	教辅
21	空调机	美的 KFR-35GW /DY-T(E)	1900.00	1	0.19	教辅
22	空调机	美的 KFR-50GW/DY-T6	3180.00	12	3.816	教辅
23	空调机	美的 KFR-72LW/SDY-S2	4150.00	9	3.735	教辅
24	空调机	美的 KFR-72LW/SDY-S2	4780.00	1	0.478	教辅
25	空调机	KFRd-35gw/Z7	2350.00	3	0.705	教辅
26	空调机	KFRd-35GW/Z2	2090.00	19	3.971	教辅
27	空调机	KFRd-72LW/Z5	4890.00	4	1.956	教辅
28	空调机	KFR-72LW/SDY-G	4400.00	10	4.4	教辅
29	空调机	KFR-72LW/SDY-G	4510.00	6	2.706	教辅
30	空调机	美的 KFR-23GW/Y	3470.00	1	0.347	教辅
31	空调机	美的 KFR-75LW/C	7830.00	1	0.783	教辅
32	空调机	美的 KFR-120W/C	12530.00	1	1.253	教辅
33	空调机	KFR-120LW/D	8720.00	2	1.744	教辅
34	冰柜	IC-159C	3990.00	1	0.399	教学
35	服务器	P4-1.8G*2/1G/38M*4	47300.00	1	4.73	教学
36	服务器	X-2.4X2/2G/73G/15 寸	36200.00	1	3.62	教学
37	服务器	至强 3.0G*2 /4G/146G*4	33290.00	1	3.329	教学
38	服务器	HP ML150 Xeon3.0G/	28900.00	2	5.78	教学
39	电视卫星采集 服务器	E5310/2G/500G	33910.00	1	3.391	教学
40	数据库服务器	E5310/2G/500G	31560.00	1	3.156	教学
41	流媒体服务器	E5310/2G/300G	23680.00	1	2.368	教学
42	台式计算机	P4-2.4G/256M/40G/17 寸	5570.00	5	2.785	教学
43	便携式计算机	P4-2.2G/256M/30G/	10500.00	1	1.05	教学
44	台式计算机	P4-2.6G/256M/40G/17 寸	4530.00	5	2.265	教学
45	台式计算机	P4-2.6G/256M/60G/17 寸	5090.00	2	1.018	教学
46	台式计算机	P4-2.6G/256M/40G/17 寸	4480.00	76	34.048	教学
47	台式计算机	P4-2.6G/256M/40G/17 寸	5120.00	1	0.512	教学
48	台式计算机	PIV2.6G/256M/40G	6630.00	5	3.315	教学
49	台式计算机	戴尔 Dimension/D820	9198.54	1	0.919854	教学
50	台式计算机	P4-2.66G/256M/80G/	5650.00	2	1.13	教学

51	便携式计算机	P4-2.16G/2G/120G/	30576.00	1	3.0576	教学
52	台式计算机	P4-524HT/80G/512M/	4655.00	1	0.4655	教学
53	台式计算机	E4500(2.2G)/1G/160G	5000.00	1	0.5	教学
54	台式计算机	E2140/1G/80G/17 寸	3145.00	504	158.508	教学
55	台式计算机	E2160/2G/80G/	7300.00	1	0.73	教学
56	台式计算机	E2160/1G/80G/17 寸液	4300.00	4	1.72	教学
57	便携式计算机	AMD1.8G/512M/120G	5999.00	1	0.5999	教学
58	台式计算机	E2140/1G/80G/17 寸液	5500.00	3	1.65	教学
59	便携式计算机	T8100/1G/120G/12 寸	12000.00	1	1.2	教学
60	便携式计算机	T8100/2G/250G/12.1 寸	9500.00	1	0.95	教学
61	台式计算机	E7200/2G/160G/17 寸液	3480.00	240	83.52	教学
62	台式计算机	E7200/2G/250G/17 寸液	3720.00	5	1.86	教学
63	台式计算机	E2160/1G/160G/17 寸液	4770.00	2	0.954	教学
64	台式计算机	E7200/2G/160G/17 寸液	3540.00	6	2.124	教学
65	机柜	19 英寸 42U	11030.00	1	1.103	教学
66	机柜	42U	2600.00	1	0.26	教学
67	机柜	(定制) *	3300.00	3	0.99	教学
68	多功能一体打印机	HP3300	6300.00	1	0.63	教学
69	喷墨打印机	SP925	2575.00	1	0.2575	教学
70	液晶显示器	17 寸液	2000.00	2	0.4	教学
71	彩色显示器	17 寸液	1500.00	6	0.9	教学
72	液晶显示器	17 寸	1200.00	1	0.12	教学
73	移动硬盘	80G	3050.00	1	0.305	教学
74	存储陈列	ST640 (16 个硬盘)	197250.00	1	19.725	教学
75	移动硬盘	1000G	2550.00	1	0.255	教学
76	移动硬盘	1TB	1499.00	1	0.1499	教学
77	移动硬盘	320G	840.00	1	0.084	教学
78	激光打印机	HP LJ1000	2400.00	1	0.24	教学
79	激光打印机	HP 1000	2230.00	4	0.892	教学
80	多功能一体机	HP LJ3015	2530.00	1	0.253	教学
81	激光打印机	HP 1020	1575.00	2	0.315	教学
82	激光打印机	HP 1022N	2990.00	1	0.299	教学
83	激光打印机	HP1020	1270.00	1	0.127	教辅
84	激光打印机	HP1020	1550.00	4	0.62	教学
85	激光打印机	HP1020	1260.00	1	0.126	教学
86	激光打印机	HP 1020	1350.00	2	0.27	教学
87	激光打印机	HP1020	1248.00	1	0.1248	教学
88	激光打印机	HP PS C7288	2900.00	1	0.29	教学
89	激光打印机	HP1022N	2600.00	1	0.26	教学
90	光标阅读机	A30S+	18000.00	1	1.8	教学

91	集线器(HUB)	DE-816TP	1580.00	1	0.158	教学
92	交换机	华为 3COM S1026R 24 口	980.00	2	0.196	教学
93	光纤交换机	Brocade 210E	40250.00	1	4.025	教学
94	交换机	H3CS5100-24P-S1	10120.00	1	1.012	教学
95	交换机	E126	3100.00	3	0.93	教学
96	交换机	H3C S5510	16000.00	1	1.6	教学
97	交换机	华为 1000M	2480.00	2	0.496	教学
98	校园数码广播系统	东大利马	25200.00	1	2.52	教学
99	调频发射机	JGTP- II -30W	4500.00	1	0.45	教学
100	硬盘录像系统	16 路	34000.00	1	3.4	教学
101	电视卫星信号采集器	Boser 7008deluxe TV	4200.00	1	0.42	教学
102	数码摄像机	SONY 40E	9600.00	1	0.96	教学
103	数码摄像机	DCK-SR82E	6111.00	1	0.6111	教学
104	摄像系统	DJLGARDSCC-421(SONY)	3700.00	16	5.92	教学
105	监控系统	含一体化摄像机 5 只	55808.00	1	5.5808	教学
106	视频图象展示台	JVC AV-P850CE	11300.00	1	1.13	教学
107	视频图象展示台	Toplite AV-2800	2850.00	2	0.57	教学
108	中央控制器	J8C 2000B	2000.00	1	0.2	教学
109	集中控制器	Toplite DMT-0401A	900.00	2	0.18	教学
110	多媒体控制系统	DMT-0401A	1500.00	1	0.15	教学
111	全数字外语学习群控系统	含多媒体视频系统 14 套	160908.00	1	16.0908	教学
112	多媒体中控系统		2300.00	1	0.23	教学
113	无线话筒	WR-88	950.00	2	0.19	教学
114	无线话筒		2200.00	1	0.22	教学
115	六路调音台	PC-603	1780.00	1	0.178	教学
116	传真机	松下 KX-FP343CN	960.00	1	0.096	教学
117	双层十字天线		1500.00	1	0.15	教学
118	内部对讲系统	LB-20M	12900.00	1	1.29	教学
119	录音笔	ICD-SX35	1510.00	1	0.151	教学
120	收录两用机	爱华 N430HE	2620.00	1	0.262	教学
121	双卡式录音座	TD-W354	1800.00	1	0.18	教学
122	卡座	Sherwood DD-2040	1200.00	1	0.12	教学
123	磁带复录机	CCD2111	6500.00	1	0.65	教学
124	复制机	CCD2111	6000.00	1	0.6	教学
125	磁带复制机	鸿声 HS-2107	4752.00	1	0.4752	教学

126	磁带复制机	CCD-2015	3625.00	1	0.3625	教学
127	磁带复制机	CCD2111	6700.00	1	0.67	教学
128	磁带复制机	CCD 2111	6800.00	1	0.68	教学
129	盒式录音磁带 快速复录	科迪牌 FL6110	5900.00	2	1.18	教学
130	电动幕	150	1000.00	1	0.1	教学
131	电动幕	150	800.00	1	0.08	教学
132	电动幕	150	1200.00	1	0.12	教学
133	电动幕	150	900.00	4	0.36	教学
134	金属幕	120 寸	2200.00	1	0.22	教学
135	数码卡拉 OK 功率放大器	AV-1390	2300.00	1	0.23	教学
136	功放机	NAD-302	1950.00	1	0.195	教学
137	功率放大器	K900C	2150.00	1	0.215	教学
138	扩音机	JLH-2002	1800.00	1	0.18	教学
139	扩音机	山和 SH-120A	1280.00	3	0.384	教学
140	手提无线扩音 机	SH-120A	1900.00	2	0.38	教学
141	监听音箱	B&W600/1 对	2900.00	1	0.29	教学
142	微型组合音响	JVC UX-G60	2250.00	1	0.225	教学
143	DVD 影碟机	DVD-8100PS	1200.00	1	0.12	教学
144	背投电视机	RPT-4302M	7500.00	1	0.75	教学
145	卫星电视接收 系统	DV3	6000.00	1	0.6	教学
146	多媒体语言学 习设备	MH-702E/48 座	71000.00	1	7.1	教学
147	数字语言学习 系统	MQ-LLS-9000(72 座)	350000.00	2	70	教学
148	语言学习系统	MQ-LLS-9000(型)/32 座	199000.00	2	39.8	教学
149	全数字网络外 语学习中心	MQ-LLS-9000(型)/72 座	331200.00	1	33.12	教学
150	语言学习系统	MQ-LLS-8000(型)/72 座	99600.00	3	29.88	教学
151	数字网络语音 学习系统	MQ-LLS-2003+(72 座)	107000.00	6	64.2	教学
152	全数字语言学 习系统	MQ-LLS-2003+ 48 座	69960.00	5	34.98	教学
153	数学语言学习 系统	Ccall 4.0	23670.00	1	2.367	教学
154	同声传译培训 系统	DV13850/2418	315000.00	1	31.5	教学
155	传奇资源库管 理系统	V8.0	257600.00	1	25.76	教学
156	全固态调频发 射机	TP-30 30W	5500.00	1	0.55	教学

157	便携式语言教学机	HD-III	1300.00	3	0.39	教学
158	数码复印机	夏普 AR-206	21300.00	1	2.13	教学
159	居民身份证阅读器	iDR400	4000.00	3	1.2	教辅
160	阅卷机	欧码-A40S+	20000.00	1	2	教辅
161	人体力学多功能讲台	BL-TT1	5000.00	1	0.5	教学
162	录播编辑控制台	BL-STT	46000.00	1	4.6	教学
163	全自动智能录播编辑机	BL-STC	61000.00	1	6.1	教学
164	图形图像工作站	XEON3.0GHZ*2/1G/160G	63000.00	1	6.3	教学
165	主讲人摄像机	BL-VID	8000.00	1	0.8	教学
166	学生场景摄像机	BL-WVID	3000.00	1	0.3	教学
167	板书摄像机组	BL-BVID	10000.00	1	1	教学
168	无线话筒	HUSHan HS8.1C	1000.00	1	0.1	教学
169	鹅颈话筒	BL-MIC1	1000.00	1	0.1	教学
170	数字语言学习系统	ABLE-EF2	38500.00	1	3.85	教学
171	多媒体投影机	索尼-CX131	10700.00	1	1.07	教学
172	英语在线平台		含软件	1	5	教学
173	外语学习中心平台	上海卓越	含软件	1	15.8	教学
金额总计					862.58	

立项建设期间拟购置设备清单：

序号	名称	品牌/型号	单价 (元)	数量 (台、套)	金额 (万元)	用途
01	学生计算机	Dell	4000	118	47.20	教学
02	学生终端	ABLE-EF2	1100	118	12.98	教学
03	教师计算机	Dell	7000	2	1.40	教学
04	教师主控模块	ABLE-EF2	30000	2	6.00	教学
05	媒体控制器	ABLE-EMC	10000	2	2.00	教学
06	录音卡座	TEAC-R600	1500	2	0.30	教学
07	功放	湖山 P2060K	500	2	0.10	教学
08	音响	湖 山 YX-2060T	500	2	0.10	教学
09	交换机	华三高速智能 交换机	2000	12	2.40	教学
10	配套学生桌椅		200	118	2.36	教学
11	资源建设、软件、课件等		50000	1	5.00	科研
12	机架式服务器	DELL-2950	30000	1	3.00	科研
13	移动工作站	DELL-M4400	15500	2	3.10	科研
14	光纤通道交换机	Dell Power Connect 3000	50000	1	5.00	科研
15	光纤磁盘阵列	Dell/EMC CX4-120 10TB	200000	1	20.00	科研
16	机柜		3000	1	0.30	科研
金额总计					111.24	

五、审核意见

实验教学中心负责人审核意见	
经审核，表格所填内容属实， 本人对所填内容负责。	
签名：董剑桥	日期：2009年5月10日
学校职能部门审核意见	
该实验教学中心已有较好的建设基础，后期建设规划合理。同意推荐申报江苏省实验教学示范中心。	
负责人签名：李行	日期：2009年5月11日
学校审核意见	
同意申报。	
负责人签名：陈望	日期：2009年5月11日