



语言科技研究所“语言科技高层论坛暨语言信息科技实验室落成仪式”圆满举办

稿件来自：[文学院](#) 阅读次数：584

2010-1-11 12:01:26

近日，“语言科技高层论坛暨语言信息科技实验室落成仪式”在南京师范大学语言科技研究所进行。

语言科技信息实验室建设，是国家“211工程”三期重点学科建设项目“语言科技创新及工作平台建设”（2008.01—2011.12，李葆嘉教授主持）的主体任务。



要闻回顾

- 江苏省公务员录用考试...
- 南京师范大学第二届学...
- 宋永忠校长向校图书馆...
- 我校档案工作接受省教...
- 南师大合唱团喜获第七...
- 把握机遇 凸显特色 共...
- “和谐之声·南师大2...
- 中北学院理事会第一届...
- 校机关与体科院联合举...
- 南师大第七届大学生学...

年度新闻排行

- 宋永忠校长向校图书馆...
- 把握机遇 凸显特色 共...
- 2009年南师大优秀研究...
- 南京师范大学第二届学...
- 南师大合唱团喜获第七...
- 中外两位著名伦理学专...
- 我校举行统战迎春茶话...
- 江苏省公务员录用考试...
- 我校第六届创业计划竞...
- 2010年民盟南师大委员...



该项目由文学院、外国语学院、国际文化教育学院联袂申报（李葆嘉教授主持），“211工程”建设办公室直接监督实施。包括语言信息工作平台、语言知识工作平台、语言机制工作平台三个方向、八个子课题（李葆嘉教授主持：语义科技工作系统、顾文涛教授主持：语音科技工作系统、刘俐李教授主持：方言实验工作系统、陈小荷教授主持：先秦词汇统计与知识检索系统、董志翘教授主持：中古词汇统计与知识检索系统、黄征教授主持：敦煌俗语言文字统计与知识检索系统、倪传斌教授主持：语言[英]习得的神经机制研究、肖奚强教授主持：语言[汉]习得的中介机制研究）。

经过一年多努力，新竣工的语言信息科技实验室设计为实验设备区、科研工作区和管理服务区。实验设备区建有：神经认知实验与计算室、语音实验与计算室、课堂话语实录室三个专门实验室。其中首创的课堂话语实录室，为课堂话语研究提供了技术平台。科研工作区设有：语义科技工作室、语音科技工作室、方言实验工作室、知识工程工作室I（先秦词汇）、知识工程工作室II（中古词汇）、知识工程工作室III（敦煌俗语言文字）、语言习得神经机制工作室、语言习得中介机制工作室，以及参研工作室。管理服务区包括：办公室、管理室、编辑室和学术交流室。

应邀出席此次会议的专家有：国际中国语言学会会长、北京大学资深教授陆俭明先生，厦门大学汉语语言学研究中心主任、资深教授李如龙先生，中国辞书学会副会长、国家语委语言文字应用研究所副所长靳光瑾研究员，徐州师范大学副校长、语言研究所所长杨亦鸣教授，清华大学语言学研究中心主任、伦敦商务孔子学院院长黄国营教授，北京大学脑科学与认知科学中心主任、心理学系主任周晓林教授，南开大学语言研究所所长、汉语言文化学院院长石锋教授，中国语用学研究会副会长、南京大学陈新仁教授。

“语言科技高层论坛暨语言信息科技实验室落成仪式”，上午九点在语言科技研究所开幕。

南京师范大学资深教授、文学院老院长何永康教授，首先回溯了文学院语言学学科建设的历程。由于种种原因，上一世纪90年代，中文系的语言学学科建设缓慢，有3位教授去了上海。90年代末，在学校的支持下，积极引进语言学高层次人才和领军人物，恢复了这一学科的元气，我们的梯队又完整了。“语言科技”这一构想最初是李葆嘉教授提出来的，它前

途无限。如今又得到学校的鼎力扶持、千万元投资，由几个院系联手，向“大语言学”的目标浩浩荡荡进军。可以预言，“语言科技”前途必将更加辉煌。



南京师大语言科技研究所所长、语言信息科技实验室主任李葆嘉教授，汇报了“语言科技创新及工作平台建设”的旨趣以及进度，以1000（经费总投入：国家发改委300万、省政府400万、学校200万、申请国家级和部省级项目基金100多万）+1000（规划用房面积，现落实500平米）=3（一个大型语言科技实验室、一套语言科技工作系统、一套《语言科技文库》）对这一项目作了简明概括。

上午九点半，揭牌仪式开始。首先，陈凌孚副校长和陆俭明教授，为语言信息科技实验室隆重揭牌。接着，著名神经语言学家杨亦鸣教授和神经认知专家周晓林教授，为神经认知实验与计算室隆重揭牌。著名实验语言学家石锋教授和语义句法专家黄国营教授，为语音实验与计算室隆重揭牌。著名方言学家李如龙教授和应用语言学家靳光瑾研究员，为课堂话语

实录室隆重揭牌。





教育部语言文字信息管理司李宇明司长发来书面致辞，委托靳光瑾研究员代为宣读。李司长在书面致辞中，对南京师范大学语言学学科的建设和发展给予充分肯定，对实验室的落成表示祝贺，“此次论坛立意高远，实领信息时代学科建设风气之先”。



陈凌孚副校长在致辞中说：实验室的初步落成，凝聚了三个学院同仁不懈努力的结果，学校支持创新思维、支持交叉学科建设。学科交叉研究，这不仅是自然科学，也是人文社会学科发展的大趋势。这个语言科技平台是研究平台，也是教学平台，把三个学院的专家结合在一起工作，资源共享。希望进一步为中国“语言科技事业”作出贡献。



陆俭明先生在致辞中说：南京师范大学的语言学学科建设走在全国高校的前头，原因主要有三条：一是要有好的理念，比如“语言科技新思维”、“跨学科交叉、多院系整合、开放性营运”等；另外提出科研成果既要有“前瞻性”，还要有“原创性”，还要有“成长性”，作为一个母机不断成长。二是要有支好的队伍，三个学院四个二级学科的整合做得很好。三是要有学校的领导、以及各个部门的大力支持。



李如龙教授在致辞中说：这个项目气魄大，实干精神难能可贵。该项目组的国家级在研课题 18个，在全国高校中名列前茅。这支队伍，在全国高校中也是名列前茅。有一批处在前沿的专家走到一起，十分可贵。还有一个特色是，语言学研究着力于“古今结合、中外打通、理论和应用并举、人文学科与自然科学相交叉”的理念很前沿，绝对是一个正确方向。



出席落成仪式的还有，关心和支持实验室建设的学校有关部门和外国语学院、国际文化教育学院的领导，以及负责实验室改造的师豪装饰工程公司、为实验室提供设备的盟创电脑公司的代表。

落实仪式结束后，进入交流与指导阶段。首先，神经认知实验与计算室主任倪传斌教授、语音实验与计算室主任顾文涛教授、课堂话语实录室主任贺胜副教授，分别就三个专门实验室的建设目标和思路、设备配置与功能进行了介绍。





接着，对目前已完成的部分子课题成果进行演示。陈小荷教授演示了“古籍版本异文自动发现算法”，董志翹教授演示了“中古词汇统计及知识检索系统”，刘俐李教授演示了“网络版汉语方言有声语料库”。





演示结束后，与会代表观摩了三个专门实验室，并与各个工作室的主持人进行了对口交流与指导。



与会专家认为，该实验室体现了语言学跨学科研究的当代性和先进性，在全国处于领先地位，是“语言科技新思维”的又一集中体现。

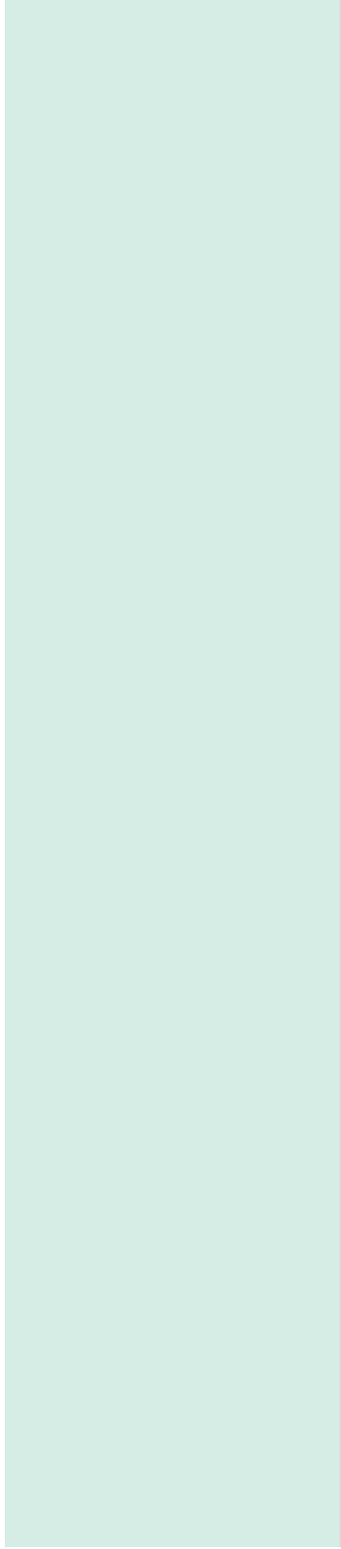
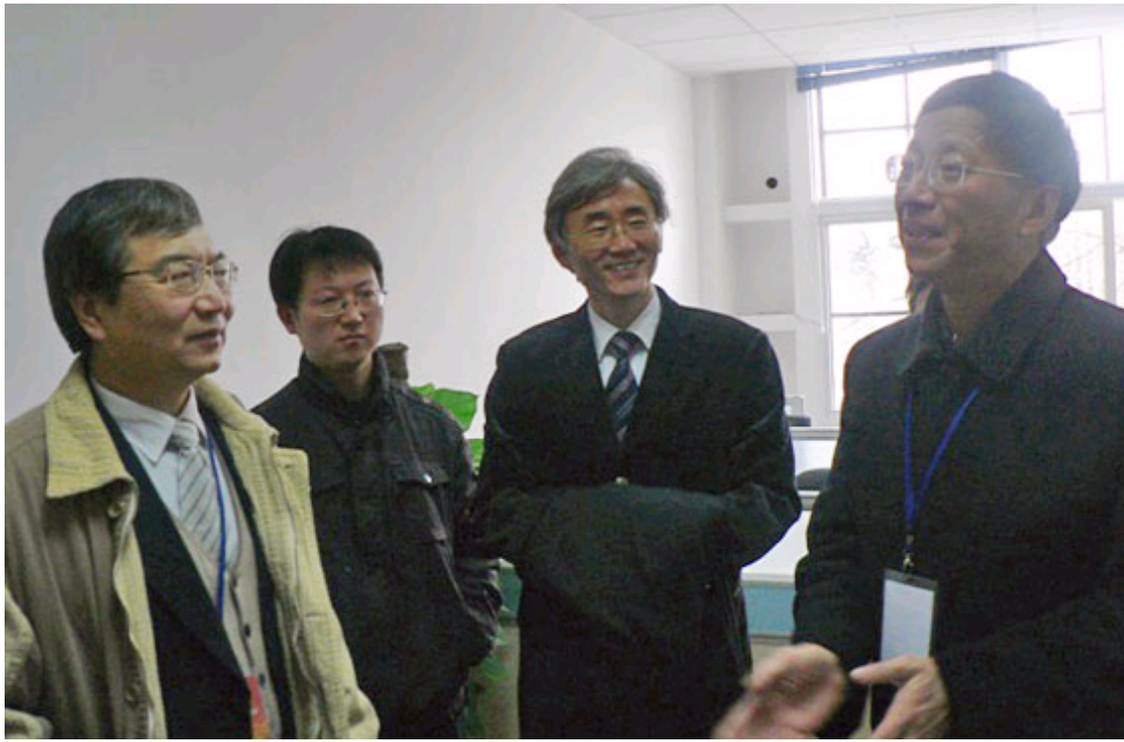
陆俭明教授认为：“南京师范大学语言信息科技实验室，学科基础很好。该实验室的科研工作，涵盖了四个二级学科、四个博士学位点，有稳定明确的研究方向，有合理的设计规划和很好的科研基础”。

李如龙教授认为：“设计理念处于前沿，功能规划符合客观需要和已有基础条件，设备先进，便于操作。方向明确，研究内容丰富并有理论和实践的针对性，队伍比较壮大，内部关系协调，有战斗力，得到层层领导支持”。

靳光瑾研究员认为：“该实验室整体设计合理，功能齐备。以教育部重点实验室建设标准衡量，很多方面超过了要求指标”。

杨亦鸣教授认为：“实验室设计理念先进、功能规划合理、设备较为先进，特别是学科基础较好，很有发展潜力”。







黄国营教授认为：“实验室设计先进，功能规划合理，专门实验室设备先进，附属设施具有方便性。能对当代语言学多方面研究和教学起到积极的支持和促进作用，是一个先进的平台”。周晓林认为：“我欣赏该实验的理念：一方面强调语言研究的科学性，把语言看作是自然科学的研究对象；一方面强调语言研究的应用性，把语言研究看成是产业化的前提”。石锋教授认为：“设计理念先进，具有超前意识。功能规划合理。文理结合、学科交叉，理论与应用并重。已有相当的工作基础，很有发展潜力”。陈新红教授认为：“设计理念先进，紧扣学术前沿和学科重大问题，有一支学术实力出众的研究队伍，有坚实的学科支撑。实验室设备一流，能满足相关课题的研究需要”。

作为“211工程”重点项目中期检查组的专家，北京语言大学校长、汉语国际教育专家崔希亮教授，在次日参观过实验室价评：“设计理念超前，突出了语言学各分支学科的整合与互相支持，突出了语言科技的属性。功能规划合理、设备先进，人力配置合理，有利于各

学科之间的交流。该实验室的整体性、科技型、开放性是最大特点”。

专家们对实验室继续建设的建议集中在以下五个方面：1. 进一步增强研究实力。要在境内外广招贤才、扩大博士研究生招生力度。加强横向合作，密切与国内外相关研究机构和学者的联系。2. 继续扩大用房规划、加强仪器设备建设，需要增加博士生、博士后人员专门科研工作室。3. 尽快聘请国内外高水平专家组建学术委员会，以加强实验室学术管理。4. 进一步凝练研究方向，以便早出标志性成果。5. 要坚持对外开放，合作培养人才，以发挥辐射作用。

专家们希望实验室依据其现有人力资源、设备情况和管理水平，加之学校领导和相关院系的支持力度，该实验室有发展潜力。需要继续探索实验室的运行模式，超越教育部重点实验室，争取建成国家重点实验室。在实施以上建议的情况下，发展成为国内外有影响的科学研究、人才培养、学术交流的中心。



语言科技高层论坛，下午在南山专家楼进行。与会专家的报告，议题新颖，内容丰富，涉及语言信息的发现和跟踪技术、语言学与神经认知科学、句法语义学、实验语音学、汉语和汉字的关系、语言研究与教学等诸多领域。

陆俭明教授（《汉语句法语义研究的新思考》）就“汉语句法语义研究”提出新思考：汉语语法研究与教学不能囿于“主—谓—宾”、“施—动—受”的传统思路，对于汉语里的一些特殊句式可以用构式—语块理论来分析。这一理论用于对外汉语语法教学，可形成新的“构式—语块”教学法。

李如龙教授（《论汉语和汉字的关系》）指出，汉字记录汉语的方式是综合型：结构方式立体化、形音义一体化。汉字的进一步研究有诸多议题：如字义的虚化问题、常用字的使用、外借汉字的研究，以及文字在语言教学中的应用研究等。



靳光瑾研究员介绍了教育部科技研究重点项目《教育热点话题自动发现与跟踪技术研究》。该研究的任务是实现互联网上动态监控教育领域的新闻报道，建设教育领域新闻报道数据库，以便动态跟踪教育领域内的热点话题的变化，为国家教育部门、信息安全机构提供参考信息和决策依据。



黄国营教授（《句法和语义的关系》）的报告，就概念是意象的集合，语义是关系的网络展开论述。无论是词汇还是句法，语义都是关键。多维的语义结构如何转化为句法线性化，是一个论元投影的过程，值得进一步深入研究。



杨亦鸣教授（《关于语言学独立为一级学科的设想》）报告的主要内容是，依据国际学科通例，参照欧美高校除有若干“××语言及文学系”之外，都另设“语言学系”，提出在现有“中国语言文学”一级学科、“外国语”一级学科其内的二级学科分类框架不变的情况下，另外单独设立一级学科的“语言学”。至于其内的二级学科，可以由一级学科所在单位根据自己的研究特色自主设立。



周晓林教授（《北京大学心理学系与周晓林实验室》）在报告中，首先指出认知科学是当代心理科学研究的又一新的战略转移，具有广阔的发展前景。接着介绍了北京大学心理学系近年来取得的长足进步，以及自己的研究方向：语言认知、注意选择与执行控制、社会神经科学（包括神经经济学）。希望与语言学界的朋友有进一步合作的机会。



石锋教授（《论语音格局》）从框架与格局、发音范围和听觉区域、量化分析的全过程、声调格局、元音格局、辅音格局的分析、语音格局方法的应用等七个方面，对语音格局进行了全方位阐述。并进一步指出，句法、语义、语用也各有其格局。理论的建构要以系统性研究为基础，格局的观念和方法可以帮助我们深入探求语言的奥秘。





在此次“语言科技高层论坛暨语言信息科技实验室落成仪式”上，南京师范大学语言科技研究所提出的“跨院系整合、多学科交叉、开放型营运”的理念，得到专家们的首肯和鼓励。高层论坛把新的研究信息、新的理论发展、新的研究方法，更快地呈现给大家。本次论坛对于推动“语言科技”领域的发展将产生重要的影响。《科技中国》杂志社、江苏教育电视台的记者进行了采访和报导。（文学院/辛露）

关闭 

| [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [诚聘英才](#) | [电话查询](#) | [辅助软件](#) | [关于我们](#) | [广告服务](#) | [投稿须知](#) | [新闻投稿](#) | [投稿统计](#) | [请您留言](#) |



email:sun@nju.edu.cn
版权所有 © 南京师范大学党委宣传部
南京师范大学党委宣传部阳光网开发维护