

中国社会科学院“哲学社会科学创新工程”首批试点项目 “语音与言语科学重点实验室”正式启动

为大力推进哲学社会科学体系创新，提升科研创新能力，努力形成中国特色、中国风格、中国气派的哲学社会科学，中国社会科学院于2011年正式启动“哲学社会科学创新工程”（以下简称“创新工程”）。在国家“十二五”发展规划纲要中，进一步将“创新工程”纳入国家规划，明确提出：“大力推进哲学社会科学创新体系建设，实施哲学社会科学创新工程，繁荣发展哲学社会科学”。

中国社会科学院语言研究所“语音与言语科学重点实验室”是首批进入院“创新工程”的8家试点单位之一。重点实验室将在院创新工程的总体框架下，从国家利益的高度出发，以语言所语音研究室为基础，充分整合相关学科、单位和部门的研究力量和技术资源，以语音与言语科学中的理论和应用问题为主要研究对象，以建设国际一流的汉语语音与言语科学重点实验室为奋斗目标，坚持理论研究与应用研究并举，通过构建语音与言语资源建设和信息技术开发创新平台，开展面向实际应用的语音与言语科学研究工作，推动我国智能语音与言语技术的发展进程。重点实验室目前研究内容涉及语言学、认知科学、心理学、言语病理学、语言教学、自然语言处理、人工智能、计算机科学以及信息工程等众多领域。研究成果对于国家信息安全、人机智能交互、言语矫治与康复、言语教学以及文化传播等都会起到重大推动作用。

2011年10月22日，“语音与言语科学重点实验室”正式举行创新工程项目启动仪式暨第一次专业学术委员会会议。院所领导、重点实验室专业学术委员会委员、友好单位专家学者共计40余人出席了会议。会上对重点实验室各创新岗位首批签约科学家进行了聘书颁发仪式。他们是李爱军（业务主管）、胡建华（首席研究员）、胡方（首席研究员）、熊子瑜（首席研究员）、殷治纲（执行研究员）、贾媛（执行研究员）、方强（执行研究员）、高军（执行研究员）、华武（研究助理）。会议还宣布了重点实验室专业学术委员会名单，他们是谭立海教授（香港大学脑与认知科学国家重点实验室）、党建武教授（日本北陆先端科技大学信息科学院，天津大学计算机学院）、李行德教授（香港中文大学语言获得实验室）、潘海华教授（香港城市大学语音及认知研究实验室）、史如深教授（加拿大魁北克大学心理学系）、郑秋豫（台湾中央研究院语言学研究所）、沈家煊研究员（中国社会科学院语言研究所）、刘丹青研究员（中国社会科学院语言研究所）、林茂灿研究员（中国社会科学院语言研究所）等。重点实验室的创新岗位科研人员就相关项目的发展规划、研究进展等情况向与会者进行了简要汇报，并听取了与会专家学者的指导意见。



2011年12月30日，“语音与言语科学研究中心”再次召开“实验语言学前沿”研讨会。院内相关所、局领导及院外各友好高校、医院、科研院所专家共约五十余人参加了会议。与会人员围绕“如何构建语言科学创新体系，推出高、精、尖科研成果”的主题，就创新工程项目的定位与战略问题进行那个了深入研讨。



通过以上一系列研讨与定位，重点实验室再次明晰了定位，即实行基础理论研究与应用技术开发齐头并进的运行模式，实行“以研究带动开发、以开发促进研究”的发展战略。目前，实验室首批开展的研究课题主要包括以下四个领域：

- (一) 面向语音教学应用的三维动态发音生理模型研究
- (二) 汉语方言和中国境内少数民族语言的语音与语言调查研究
- (三) 语言习得与认知研究
- (四) 语音和语言资源网络服务平台建设

基于以上科研项目，实验室力争在五年内推出一批在国内外有较大影响的创新性研究成果；在十年内建成国际一流的、开放的汉语语音和言语科学重点实验室；特别是在语言教学、中国境内方言和少数民族语音特征调查、病理语音建模与康复、语音和语言资源网络服务等领域研发出若干关系国家软实力和民生工程的实用系统；培养出一批优秀的国际化青年人才。

“长风破浪会有时，直挂云帆济沧海”。哲学社会科学创新工程的序幕已经拉开，语音与言语科学重点实验室将乘着创新之风，努力实践国家“十二五”规划纲要的要求，以建设国际一流的汉语语音与言语科学重点实验室为奋斗目标，为推动我国哲学社会科学创新能力、使中国学术研究屹立于世界文明之林而不懈努力。

撰稿：殷治纲