



[返回首页](#) [关闭](#)

当前位置: [首页](#) / [科研动态](#)

《中国西部开发重点区域规划前期研究》成果获专家和国家部委高度评价

发表日期: 2003-08-11 点击次数: 291

《中国西部开发重点区域规划前期研究》成果汇报暨讨论会2003年8月1日在国谊宾馆第一会议室举行。孙鸿烈、吴传钧、陈述彭、叶大年、石玉林、郑度等6位院士，国务院研究室党组成员（原国务院西部开发办综合规划组司长）宁吉（吉吉）副主任、国家发展改革委员会宏观经济研究院王一鸣副院长、国家计委地区经济司杨朝光副司长、陈宣庆副司长，国务院发展研究中心地区经济部李善同部长、中科院资源与环境技术局陈泮勤副局长、中国社会科学院工业经济研究所魏后凯研究员和中科院地理资源所、商务印书馆等共计10多个单位的30多位专家，来自西部6个省、市、自治区西部办的领导以及10多家新闻媒体等共计50余人参加了这次会议。

《中国西部开发重点区域规划前期研究》是受国务院西部开发办委托，由中科院地理资源所陆大道研究员主持，受中科院、地理资源所创新工程的资助的课题。经过近一年的广泛调查和深入分析研究，课题组完成了全部研究成果。此次讨论会上，课题组副组长刘卫东、樊杰、周成虎和子课题负责人杨小唤等分别就重点经济带空间范围划分与中心城市的等级确定、重点经济带的产业发展与布局、重点经济带建设的支撑保障体系、资源环境数据的集成与规划研究的虚拟可视化及数据查询等做了汇报。

宁吉（吉吉）副主任首先介绍了项目委托的背景。2001年底，江泽民主席在听取国家计委的汇报时，对计委提出的关于西部开发要采取“以线串点，以点带面”的空间开发战略给予了高度评价；而这一空间战略正是点—轴系统理论在实践中的应用。鉴于我所长期研究我国国土开发与区域发展的理论和实际问题，具有从事经济（区）规划研究的基础。由陆大道研究牵头的中国区域发展问题研究组在我国国土开发、经济布局战略决策研究和分析方面做了大量工作，并连续多年编制了《中国区域发展报告》。故根据西部开发的总体要求，国务院西部开发办公室特委托中科院地理资源所进行西部开发重点区域规划的前期研究。宁主任高度评价了课题组提交的研究成果，认为这项研究内容丰富、研究水平高，有科学理论支撑、创新点多，圆满完成了委托函要求的研究目标；为西部开发重点区域规划提供了非常好的科学基础，对指导下一步西部开发产业布局与重点经济带的结合具有重要的意义。

与会的院士、专家学者和部委领导高度评价了该课题的研究成果。陈述彭院士认为该项研究实现了多学科的交叉融合，并把GIS等新技术应用到规划中，体现了规划的科学与综合性。吴传钧院士认为该课题的研究成果给人焕然一新的感觉，充分考虑了广大西部地区的地域差异性，并通过大量微观细致的研究工作，使规划既有较强的理论依据，又有较强的可操作性。叶大年院士认为该项研究通过大量翔实的数据和资料分析得出研究结论，符合西部地区的客观实际，研究成果科学性高，说服力强；大量图件的应用也使研究成果更加直观生动。孙鸿烈院士认为该项研究的特色是人文学科与自然学科的有机结合，体现了地理资源所人文地理专业研究经济发展问题的优势，也进一步体现了点—轴系统理论在区域发展中的重要性。石玉林院士和郑度院士也认为该课题提供了大量的创新性的研究成果，能为国家规划提供直接的参考依据，有较强的可操作性。其他的与会专家也从不同的角度对该项研究成果的科学性、综合性、系统性给予肯定。西部省、市、自治区西部办的领导也

认为该项研究为今后西部地区的产业布局和城市发展提供了很好的指导作用和直接的参考依据。

同时，与会的专家还围绕如何进一步深化本课题的科研成果及今后的研究方向展开了讨论。专家建议今后的研究中应强化西部重点区域发展与西部地区的资源和环境保障体系的衔接，深化重点地区重点产业发展的资源和环境的支撑与保障能力研究；从全国或全球经济一体化的视角审视西部地区的发展，使西部重点经济带的发展与我国东、中部的经济带相对接，实现全国经济的协调发展，增强在全球经济中的竞争力。陈洋勤副局长代表中科院资源局向与会的专家表示感谢，也对地理资源所圆满完成研究任务感到欣慰。并表示中国科学院要继续发挥其综合性科研机构的研究能力，为国家重大决策提供更多高水平的研究成果。（张晓平 刘卫东 供稿）
