

[首页](#)
[概况](#)
[研究机构](#)
[学者介绍](#)
[成果文库](#)
[文献数据](#)
[培训教育](#)
[对外交流](#)
[Search the Web](#)

□ 您的位置： [首页](#) → [主页内容](#) → [经济专题预测](#)

“中国经济形势分析与预测”项目的启动与发展

数技经所对我国的经济形势连续多年进行分析与预测，目前，《中国经济形势分析与预测》蓝皮书已经成为我院的一个著名的品牌。

“中国经济形势分析与预测”项目开始于1991年，第一次立项由李鹏总理亲自批示，经费从总理预备金中支付，今年该项目进行了第四次立项。后三次立项都属于财政部专项经费拨付的国家级重点课题。本项课题获得了1996年国家科技进步二等奖(软科学)、孙冶方经济科学奖等多项荣誉。

项目总负责人为原副院长刘国光和王洛林，执行负责人为李京文、刘树成、汪同三。项目主要是对中国经济发展形势进行滚动式分析与预测，并提出政策建议，每年春秋两次在国内外公开发表研究报告，并将主要研究成果集结成蓝皮书出版，其总报告通过我院《要报》上报国务院。

多年来，在各级领导的关怀下，在我院研究人员的努力下，项目研究取得了较大的成果。这些报告公开发表后，对中央和国务院采取的各项宏观调控政策起到了一定的咨询参谋和较好的宣传配合作用。

就国民经济发展过程中的一些热点难点问题，不定期地提交了一些专题研究报告。例如，经济周期波动及其对策问题，国家长期发展预测与政策思路问题，“十五”期间不同增长速度的测算，产业发展政策问题，我国国民经济总体水平的评价问题，“十五”、“十一五”规划中国国民经济增长速度的测算等。上述报告得到有关部门领导的重视和好评，对我国国民经济规划和政策的制定起到了一定的参考作用。

每年在11月底出版下一年的“中国经济蓝皮书”，由于出版及时，内容全面，预测结果经得起时间的检验，“中国经济蓝皮书”已受到国内外广泛的关注，成为国内外有关部门、研究机构、大型企业、国际组织等有价值的参考资料。课题组利用我院研究力量的优势，自1999年开始，在财政、金融、消费、外贸、外资、农业及加入WTO后我国的产业调整等方面进行了深入的分析与研究。从理论上阐述我国经济运行中的问题，提出行之有效的政策建议。这些研究报告以“中国经济前景分析：经济蓝皮书春季号”为题每年4月出版。

据事后检验，该项目对经济发展的预测结果基本上是准确的，总量误差基本保持在0.5个百分点~1个百分点以内，对经济形势的分析是正确、及时的。

“中国经济形势分析与预测”项目组之所以能够发挥重大的作用，一个重要的原因是，在该项目开始之前，我院及其所属的数技经所已经进行了多年辛勤的准备。1979年中美正式建交以后，美国科学院派遣其第一个代表团访问中国。世界著名经济学家、1980年诺贝尔经济学奖获得者L·R·克来茵教授随团首次来华访问。他认为，不管中国的改革走什么样的道路，中国未来将一定需要经济计量学和经济预测。为此他向当时的中国社会科学院领导建议，在中国开展经济计量学研究和教学，研制中国经济模型。我院采纳了这一建议。并于1980年7月，在颐和园举办经济计量学培训讲习班。那是一个虽然炎热但却令中国数量经济学界永远难忘的夏天，应中国社会科学院邀请，美国科学院派遣了包括克来茵教授在内的7位美国经济学界赫赫有名的教授，来华讲学7周，约100名中国中青年经济学者作为学员参加了培训讲习班。此次讲习班为中国培训了中国经济计量学第一批中坚力量。使中国经济计量学和经济分析与预测的研究、教学有了“种子”。经过两年的准备，1982年，我院在原技术经济研究所的基础上，将经济研究所的数量经济研究室和工业经济研究所的管理现代化研究室与之合并，组成了我院数量经济与技术经济研究所，这是中国第一家从事经济分析与预测研究、教学(只培养硕士以上学位学者)的国家级科研机构，并陆续派遣了多位学者赴美国著名大学进修学习。

1986年，在克来茵教授和著名美国华裔经济学家刘遵义教授的指导下，数技经所与有关部门合作，成功地研究开发出第一个中国宏观经济年度模型，开始内部试验进行中国经济分析与预测。并在联合国的世界连接模型中使用。

1987年，美国福特基金会资助我院数技经济所与克来茵教授和刘遵义教授合作，研究中美日三

国连接模型，并对1986年研制的中国宏观经济模型进行完善与更新。

1988年开始，数技经所又连续派遣中青年学者到美国宾夕法尼亚大学和斯坦福大学，与克莱茵和刘遵义教授共同工作，在他们的直接指导之下，通过研究环黄海国家与地区连接模型，对中国宏观经济模型再次进行更新与完善。

到1990年，中国宏观经济模型经过几年的更新、完善和试用，终于达到可以实际应用的程度。从1980年到1990年，真可谓十年磨一剑。

《中国经济形势分析与预测》蓝皮书在我国率先出版后，我院的农发所、社会学所、世经政所等先后推出各种皮书，形成了皮书系列。各省市区也纷纷推出本地区的皮书，从而推动了我国经济、社会、文化、国际等方面的分析与预测工作，使各级政府的决策更加科学化，更具有前瞻性、合理性。（数技经所李雪松）

转自：中国社会科学院院报2006年8月24日 第4版 学苑

地址：北京市建国门内大街5号 邮政编码：100732 电话及传真：010-65125895、010-65137561
版权所有 (c) 中国社会科学院数量经济与技术经济研究所
联系我们 E-mail to: iqte@cass.org.cn