



## “基于现代理论和技术的复方中药系统研究”项目取得重大进展

发布时间：2005-11-07 08:06 供稿部门：

[BACK](#) [返回](#)

我所承担的中科院知识创新工程重要方向项目--“基于现代理论和技术的复方中药系统研究”，在中药的标准化、标准组分制备技术、标准组分库以及中药信息数据管理系统等方面有重大进展，于2005年11月2日通过中期评估。

由中科院高技术研究与发展局会同生命科学与生物技术局组织的专家组，在京认真听取了项目负责人梁鑫淼研究员及其6家承担单位8位研究员的汇报，一致认为项目的学术思路清晰，目标较明确，技术平台先进，较好地完成了项目任务书规定的节点目标。中科院高技术研究与发展局等相关领导对该项目下阶段的运行提出了具体要求。

这一项目拟从GAP药材资源及相应的饮片、分离分析、过程控制、配伍规律进行理论层次的深入、方法学的创新、新技术的应用与集成，实现中药质量控制标准化，经专家论证后，自2004年2月8日正式实施，为期三年。



(1803组供稿)