

专家评议表

汇报人：

课题名称

标题	分值	评分内容	评分
立 项 依 据 (30 分)	课题研究的意义 (8分)	优先研究领域的重要问题，具有重要的理论价值或应用前景	
	科学性(10分)	研究的背景：国内外的研究现状 存在的问题：提出研究的切入点 研究设想：研究目标及主要设计思路	
	学术思想及创新性(8分)	理论创新：新学说或理论 方法创新：新方法 技术创新：技术改进或完善	
	对国内外研究现状的了解(4分)	广度和深度：近3-5年国内外主要研究进展 参考文献支持：近5年国外文献数量：20-30	
研 究 方 案 (40 分)	研究内容和拟解决的关键问题(8分)	范围合适：2-3个内容 重点突出：1个研究重点 关键问题选择准确：1-2个关键问题	
	技术路线(12分)	设计合理：基础研究与临床应用相结合 方法可行：成熟可靠，可重复性强，易于掌握	
	研究方法及手段(12分)	方法先进 技术成熟可靠 有创新	
	研究的预期目标(8分)	目标明确且可以达到，留有余地 发表的研究论文或申请的技术专利	
研 究 基 础 (30 分)	与本项目有关的工作积累(12分)	主要研究者的研究背景及经验 与本研究相关的前期研究 已发表的研究论文	
	已具备的研究条件(10分)	实验室条件 技术条件	
	项目组成员(8分)	研究成员结构合理，分工明晰	
总分			
专家意见	可以资助 ()	调整后资助 ()	终止资助()

专家签字：_____

日期：_____