* **2025年北京大学科研管理课题“重点课题”指南**

**主题1：重大潜力成果的早期识别机制和管理模式研究**

一流的高校必须要有一流的科研成果。近年来国家持续强调要加强基础研究，围绕重大成果早期识别和培育等关键环节，探讨如何通过构建以高质量论文、高被引学者、高价值专利等指标为核心的成果识别评价和动态检测体系，对学校在重大潜力成果培育方面的政策制定、资源配置、评价激励机制等方面提出具体建议，加快推动学校在“十五五”期间实现更多重大科学问题和关键核心技术突破。

**主题2：国家科技重大计划高效能组织管理机制探索**

国家科技重大计划（国家重点研发计划、国家科技重大专项、科技创新2030等）是以国家目标和行业领域重大需求为导向的战略前瞻计划部署，是我国健全新型举国体制、集中力量和资源开展重大任务组织实施的科技实践，是有组织科研的典范载体。北京大学“科技创新年”提出探索如何以有组织科研为路径推动科技创新突破，更好服务国家重大战略需求。因此，拟设立课题研究北京大学如何通过完善国家科技重大计划项目组织申报、实施管理、节点考核、绩效评估、资源配置等相关机制，进一步加强全过程目标管理，促成项目重大标志性成果产出。本课题将探索立足北大特色优势，“涵育一流生态，服务科教强国”，以重大科技项目为牵引全面提升学校有组织科研效能。

**主题3：促进高校原创性基础研究管理服务模式研究**

近年，国家和地方设立了原创性、探索性科技项目，如基金委原创探索计划项目、北京市非共识项目等，鼓励和促进科研人员突破传统思维，探索未知领域，产出原创性、颠覆性成果，对实现高水平科技自立自强意义深远。为积极响应国家和地方新政策，更好为北大科研人员提供全方位支持，拟设立本课题，探索如何通过加强政策引导、优化服务保障等系统化举措，在全校范围内营造鼓励创新、宽容失败的科研环境，打造具有国际竞争力的科研团队和创新生态，推动北大成为孕育原创性成果和颠覆性技术的策源地。