古籍皮影创新保护项目

采购计划内容主要包括对皮影的修复工作、对古籍皮影内容的数字化创新保护、理论研究著作。

一、 保护修复目标

运用科学、精准的修复方法，全面修复受损古籍皮影，确保其物理完整性和艺术原真性。同时，构建完善的古籍皮影保存体系，使其处于最佳保存状态，从根本上延长古籍皮影的寿命。

二、 文化传承与发展目标

通过创新展示、教育推广等手段，多维度提升古籍皮影的文化价值和社会影响力。激发公众对古籍皮影的热爱，培养新一代的传承人传承人群体，促进古籍皮影在现代社会中的传承与发展。

三、项目内容与实施计划

1. 皮影修复与保存体系建设

运用传统手工修复技艺与现代修复技术相结合的方法，对古籍皮影的破损、褪色、霉变等问题进行精细修复。

2. 古籍皮影数字化创新工程

运用先进的数字化技术，对皮影实物进行高精度采集和存储，将其转换为数字图像，有效的保护皮影文化遗产；采用高清扫描技术，对古籍进行数字图像采集，开展古籍数字化工作，形成丰富的数字文化资源。

3、建立古籍皮影数字档案

收集和整理古籍皮影的资料、图片、珍贵文献等数据及管理模块一套，构建古籍皮影数字档案，实现资源的整合、存储、检索和共享。

4、古籍皮影文化传承与推广行动

致力于构建一个全面的古籍皮影文化传播体系。出版关于古籍皮影的相关著作一部，旨在为广大读者提供一个系统的学习和了解古籍皮影的途径。

本次项目采购总费用为40万元。