沈阳市自然科学基金专项可行性研究报告提纲

一、项目概述

概述项目主要研究内容、研究方法和预期成果。

二、科学水平及意义

1.国内外现状、发展趋势对比预测（含主要参考文献）；

2.对行业发展、区域经济发展的意义。

三、研究内容

1.总体目标；

2.考核指标（如，规律发现、理论突破、技术方法、人才培养、专利申请、论文发表等方面）；

3.主要研究内容、拟解决的关键问题；

4.创新点与特色。

四、本项目研究技术路线

本项目拟采用的研究方法、技术路线、实验方案及可行性分析。

五、预期研究成果及对所在实验室建设发展的意义

六、项目负责人素质与能力

1.项目负责人职称、学历和科研工作经历；

2.项目负责人发表与本项目有关的主要论著目次和获奖情况（近三年）；

3.项目负责人已完成承担(负责或参加)市级以上(含市级)各类科研计划、基金资助项目情况（包括项目名称、编号、来源、起止年月、进展等）；

七、项目已具备的研究条件

1.项目组主要成员的研究能力与分工构成情况以及正在承担(负责或参加过的市级以上，含市级)各类计划、基金资助项目情况；

2.承担单位现有研究仪器、设备情况，以及借助其它单位市级以上（含市级）重点实验室、工程中心开展本项目研究的情况；

3.前期相关工作进展、以及研究时间及其它相关保证条件。

4.合作单位基本情况及科研背景。

八、年度计划安排和目标

备注：以上报告不少于5000字。