

科研管理项目概念界定

汇报人：XXX

2024-01-22





CONTENTS

- 科研管理项目概述
- 科研管理项目的组织与实施
- 科研管理项目的研究方法
- 科研管理项目的成果评价与推广
- 科研管理项目的发展趋势与挑战



科研管理项目概述



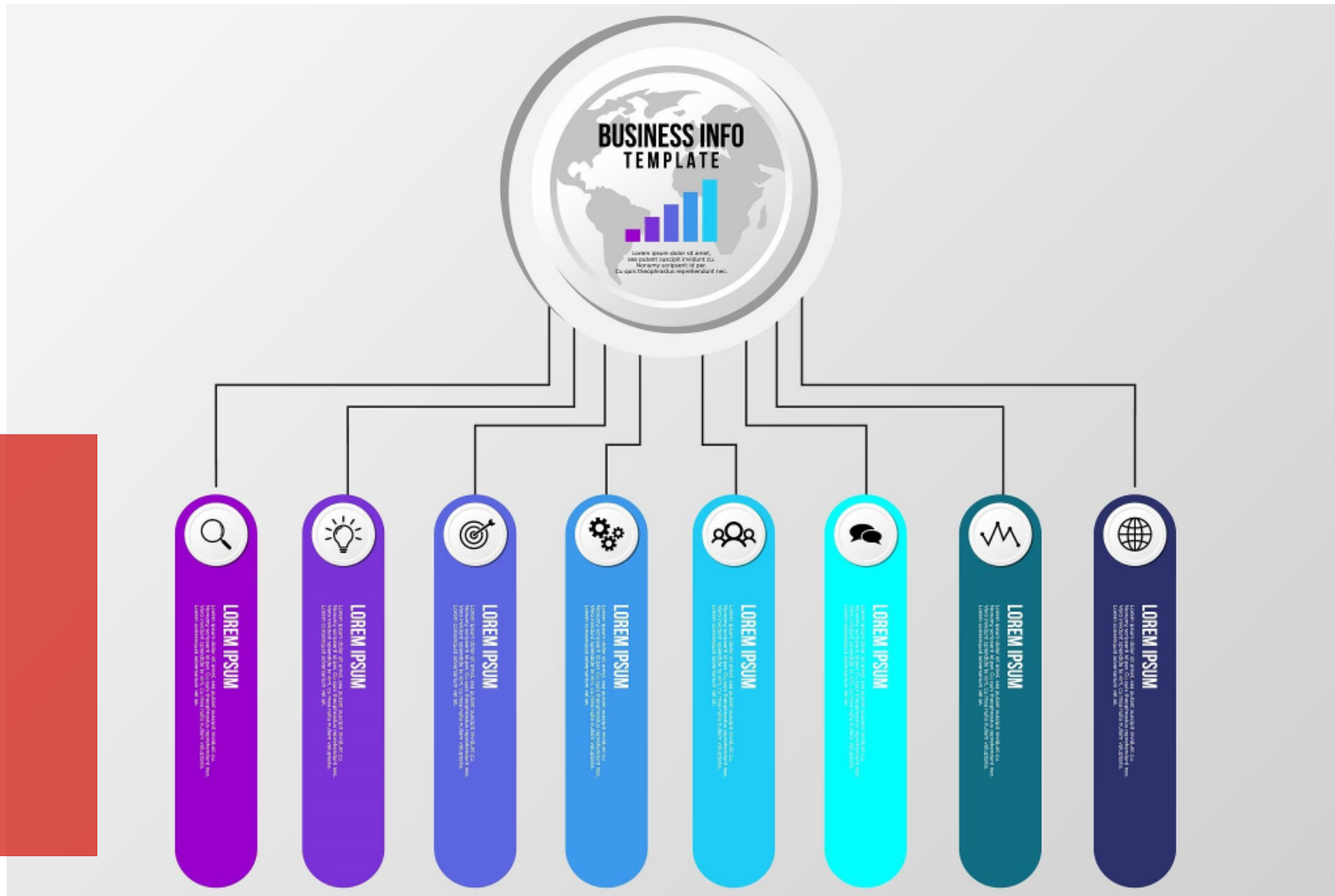
定义与特点

定义

科研管理项目是指对科学研究活动进行计划、组织、协调、控制和监督的过程，旨在确保科学研究的高效、有序和规范进行。

特点

科研管理项目具有明确的目标和任务、系统性和规范性、复杂性和多样性、创新性和探索性等特点。



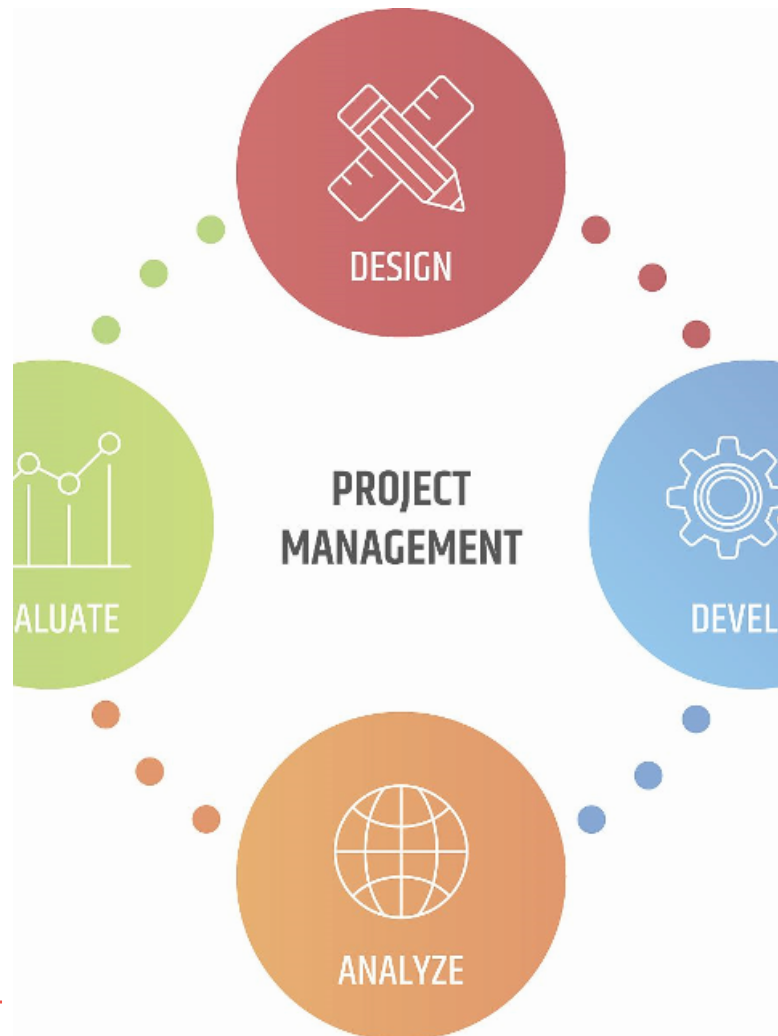
●●●● 科研管理项目的目的和意义

目的

科研管理项目的目的是通过科学的管理手段和方法，提高科学研究的质量和效率，促进科学研究的创新和发展，推动科学技术进步和社会经济发展。

意义

科研管理项目对于规范科学研究活动、提高科研人员的积极性和创造性、促进科研成果的转化和应用等方面具有重要的意义。





科研管理项目的分类



按研究领域分类

科研管理项目可以根据研究领域分为自然科学、社会科学、人文科学等类别。

按项目性质分类

科研管理项目可以分为基础研究、应用研究和开发研究等类型。

按项目管理方式分类

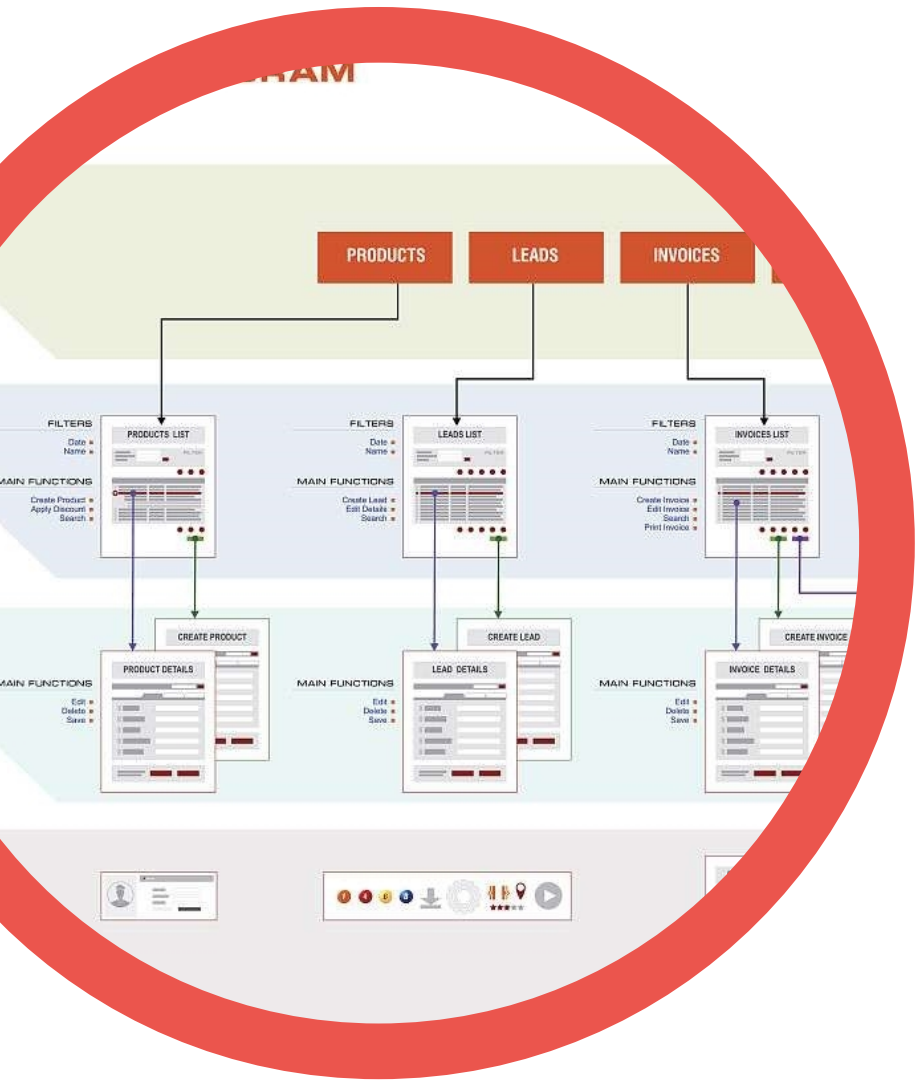
科研管理项目可以分为自主管理、委托管理和合作管理等模式。



科研管理项目的组织与实施



科研管理项目的组织结构



01

科研管理项目组织结构的定义

科研管理项目的组织结构是指科研项目的管理者、参与者、资源等各要素之间的相互关系和组织形式。

02

常见的科研管理项目组织结构形式

常见的科研管理项目组织结构形式包括直线式、职能式、矩阵式等。

03

组织结构的选择依据

选择合适的组织结构形式需要根据科研项目的特点、规模、资源等因素综合考虑，以达到最优的管理效果。



科研管理项目的实施流程

1

科研管理项目实施流程的定义

科研管理项目的实施流程是指科研项目从立项、计划、实施到结题等各阶段的管理过程。

2

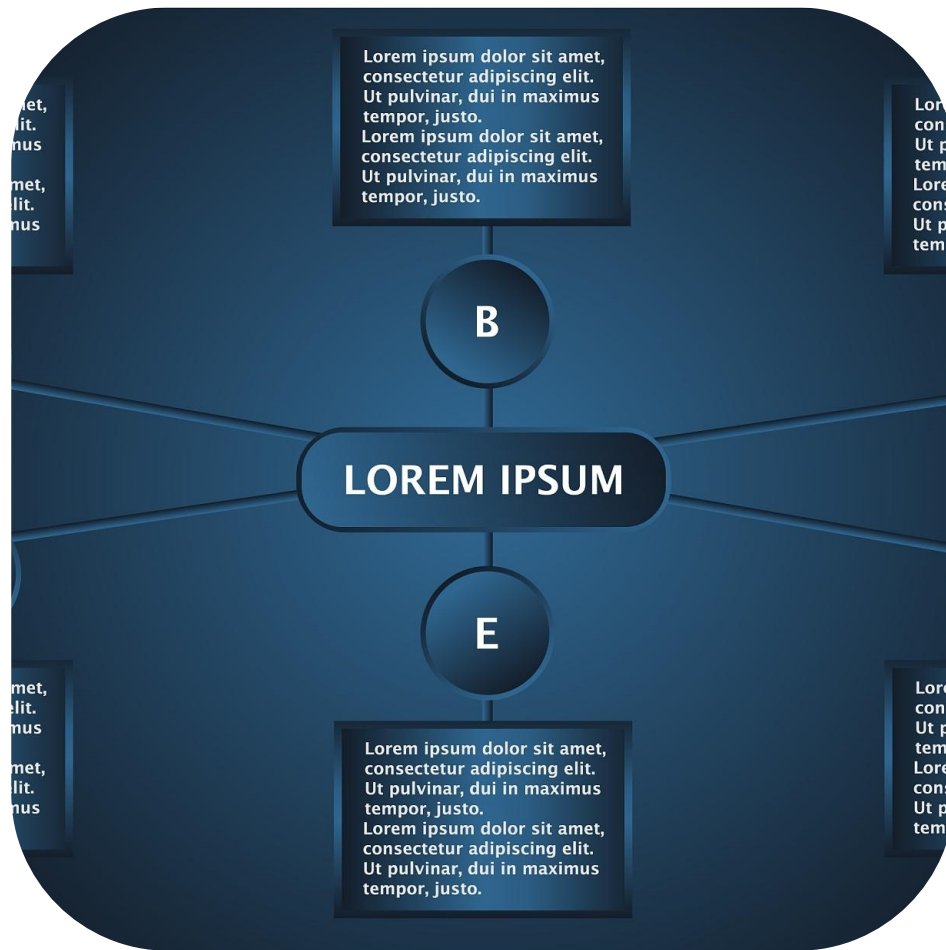
实施流程的主要阶段

主要包括立项阶段、计划阶段、实施阶段、结题阶段等。

3

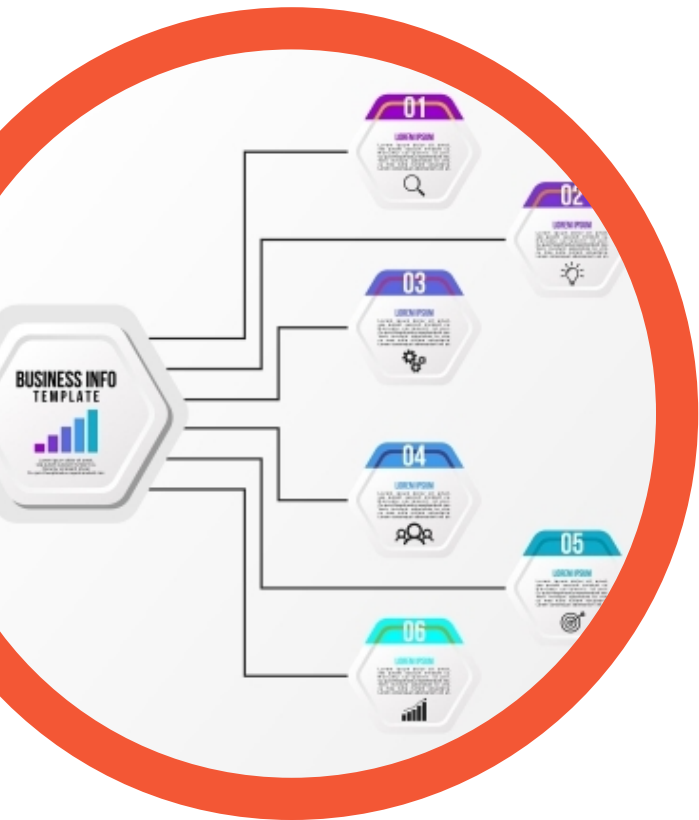
实施流程的优化

实施流程需要不断优化，以提高科研项目的执行效率和成功率。





科研管理项目的资源管理



科研管理项目资源管理的定义

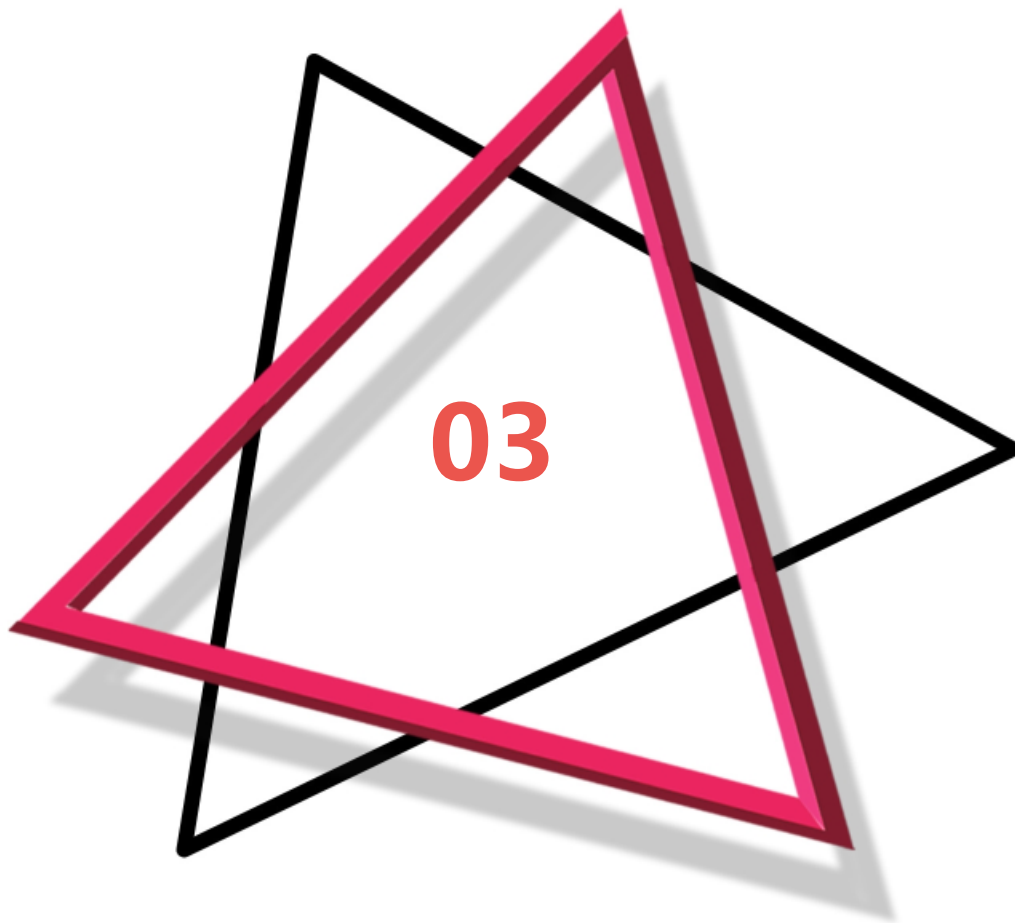
科研管理项目的资源管理是指对科研项目所需的各种资源进行合理配置和有效利用的过程。

资源管理的关键要素

主要包括人力资源、物力资源、财力资源等。

资源管理的策略

有效的资源管理需要采取科学的管理策略，如合理分配资源、优化资源配置、提高资源利用效率等。



科研管理项目的研究方法

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/408021117046006054>