

<<可行性报告写作方法与案例>>

图书基本信息

书名：<<可行性报告写作方法与案例>>

13位ISBN编号：9787508433837

10位ISBN编号：7508433831

出版时间：2006-3

出版时间：中国水利水电出版社发行部

作者：李开发

页数：231

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<可行性报告写作方法与案例>>

内容概要

项目的最终应用和实施是每个开发人员的最大心愿。然而多数项目迟迟不为人知，遑论寻求到好的投资。

一份到位的项目可行性报告是吸引眼球的关键。

如果说开发出一个好项目是成功的开始，那么本书则是你最终迈向成功的“推进器”！本书是中国首部可行性报告写作实务大全，融全面性、指导性和权威性于一身，系统介绍了多个行业中具有极高价值的项目，每份报告重点突出、层次清晰、结构完整。

无论你将要撰写可行性报告，还是要发掘有价值的项目，本书都是你不容错过的权威参考和资源库。

<<可行性报告写作方法与案例>>

作者简介

李开发，著名科技专家、经济学家、中国管理科学院研究员、企业治理结构与管理研究学者，长期关注并研究企业技术进步与技术创新方面的课题。

曾先后担任政府工业主管部门干部、大型企业集团项目引进部门负责人、县政府工业管理负责人、国企负责人、中关村非国企高管、国务院国资委下属职业经理研究中心专题研究部和教学研究部副主任、多所高校的客座教授。

李开发先生长期研究企业管理与企业创新的理论与实践，特别是在项目分析、项目管理与项目引进方面做了大量工作。

从1988年开始，积极参与国内科技项目博览会、研讨会、项目交易会，多次参加国家科技部、国家专利局的知识产权培训班、科技咨询活动讲习班。

担任过科技类公司总工程师、总经理等职。

曾到全国各地推广科技成果，是既有扎实理论功底又有丰富实践经验的科技活动专家。

不仅长期从事工业科技项目的评估咨询，而且致力于企业技术创新理论研究。

<<可行性报告写作方法与案例>>

书籍目录

主编介绍前言上篇 项目可行性报告写作方法与格式 项目可行性报告格式 外资项目可行性报告格式 工业项目可行性研究报告格式下篇 项目可行性报告案例 潇洒办公商务电话机项目可行性报告 多功能电动广告展示屏项目可行性报告 多功能发动机底壳项目可行性报告 智能高效环保节水型生活用水二次处理机项目可行性报告 数字化汽车电路总成项目可行性报告 带有音响装置的新式电脑机箱项目可行性报告 新式晾晒用衣裤架项目可行性报告 税控收款机项目可行性报告 基布增强混生复合发泡材料项目可行性报告 洗车场一水多用机项目可行性报告 高效节能拔杆机项目可行性报告 宽幅水田耕整灭茬机项目可行性报告 前置式高效节能圆盘开沟机项目可行性报告 高效节能植树挖坑机项目可行性报告 排毒生肌中药膏项目可行性报告 原煤气化燃烧三回程立式锅炉项目可行性报告 拔杆粉碎还田机项目可行性报告 播种施肥机具项目可行性报告 高效节水自动除臭马桶项目可行性报告 高保险系数多功能救生衣项目可行性报告 关于开办农村秸秆煤气厂的可行性报告 可变角度反射式直管形荧光灯具项目可行性报告 实体肿瘤锥型散射激光热疗系统项目可行性报告 BN.3汽车自动变光器项目可行性报告 彩釉砂和彩釉砂外墙涂料项目可行性报告 电子限电保安插座项目可行性报告 钢纤维混凝土防盗检查井井盖和雨水口算子项目可行性报告 高效无刷直流电机项目可行性报告 机制免烧轻质琉璃瓦项目可行性报告 节能环保垃圾发电项目可行性报告 磷镍镀层油田管道防腐处理项目可行性报告 汽车、摩托车环保节油器项目可行性报告 新型无级变速器项目可行性报告 秸秆生产隔墙板项目可行性报告 附录1 工业项目融资计划书附录2 科技成果的评价体系需要实践检验附录3 普及专利知识是推动企业创新的强大动力附录4 中国专利事业现状与前景展望

<<可行性报告写作方法与案例>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>