

石油钻井泥浆固控设备企业战略风险管理

目录

前言.....	3
一、战略风险的识别.....	3
(一)、石油钻井泥浆固控设备行业企业在确定愿景及使命时的风险识别.....	3
(二)、制定石油钻井泥浆固控设备行业企业战略目标的风险识别.....	4
(三)、石油钻井泥浆固控设备行业企业战略分析的风险识别.....	6
(四)、石油钻井泥浆固控设备行业企业战略选择的风险识别.....	8
(五)、石油钻井泥浆固控设备行业企业战略实施的风险识别.....	11
二、战略风险的含义及分类.....	13
(一)、战略风险的定义.....	13
(二)、石油钻井泥浆固控设备行业企业战略风险的分类.....	14
三、人力资源风险管理的主要内容.....	16
(一)、人力资源风险管理的主要内容.....	16
四、内部技术风险的管理与动态性.....	22
(一)、内部技术风险的管理与动态性.....	22
五、供应链风险管理与协同.....	23
(一)、供应链风险评估与监测.....	23
(二)、供应商合作与风险控制.....	25
(三)、物流与库存智能化管理.....	27
(四)、突发事件应对与供应链危机.....	28
六、石油钻井泥浆固控设备行业企业业务流程管理.....	30
(一)、业务流程的建立.....	30

(二)、业务流程的优化	31
(三)、业务流程的重组	32
七、产业环境分析.....	33
(一)、产业环境分析.....	34
八、人力资源配置.....	36
(一)、人力资源配置.....	36
(二)、员工技能培训.....	37
九、战略实施的阶段	39
(一)、战略实施的阶段	39
十、运营风险管理的一般程序.....	42
(一)、运营风险的识别	42
(二)、运营风险的评估	43
(三)、运营风险的应对	44
十一、石油钻井泥浆固控设备项目基本情况	46
(一)、石油钻井泥浆固控设备项目投资人.....	46
(二)、石油钻井泥浆固控设备项目选址	46
(三)、石油钻井泥浆固控设备项目实施进度.....	46
(四)、投资估算	46
(五)、资金筹措	47
(六)、经济评价	47
(七)、主要经济技术指标	47
十二、组织结构的基本类型.....	49

(一)、组织结构的基本类型	49
十三、战略的定量评价决策方法	51
(一)、战略的定量评价决策方法	51
十四、社会责任管理与可持续发展	52
(一)、社会责任战略与执行	52
(二)、环保与可持续经济发展	53
(三)、员工权益与劳工标准	55
(四)、社会参与与公益事业	56
十五、竞争优势	58
(一)、竞争优势	58
十六、石油钻井泥浆固控设备行业企业内外不同利益主体的影响	60
(一)、石油钻井泥浆固控设备行业企业内外不同利益主体的影响	60
十七、战略的建立与选择过程	61
(一)、战略的建立与选择过程	61

前言

石油钻井泥浆固控设备行业企业在制定和执行战略过程中，必须考虑到风险管理的重要性。有效的战略风险管理能够帮助企业在不确定性中找到发展的稳定性，并为决策者提供决策支持，增强企业的可持续发展能力。通过本文绪论的介绍，本研究将详细探讨企业战略风险管理的要点、模型以及应对措施，旨在为企业管理者提供一套实用的风险管理工具和思路。本文内容严格用于学术研究和学习交流，不可做为商业用途。

一、战略风险的识别

(一)、石油钻井泥浆固控设备行业企业在确定愿景及使命时的风险识别

在确定石油钻井泥浆固控设备行业企业的愿景和使命时，可能面临以下风险和挑战。

1. 经营领域的不明晰性：

石油钻井泥浆固控设备行业企业在界定自身的经营领域时可能存在模糊不清的情况。管理层往往以产品为导向，而非以满足客户需求为中心，这可能导致石油钻井泥浆固控设备行业企业经营方向的不准确性，增加经营风险。

2. 使命模糊不清：

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/298033000044006053>