

# 燃油系统：化油器企业战略商业风险

# 目录

序言.....	3
一、内部技术风险的管理与动态性.....	3
(一)、内部技术风险的管理与动态性.....	3
二、人力资源风险管理过程.....	4
(一)、风险识别.....	4
(二)、风险评估.....	6
(三)、风险应对.....	7
三、战略风险的含义及分类.....	9
(一)、战略风险的定义.....	9
(二)、燃油系统：化油器行业企业战略风险的分类.....	10
四、战略风险的识别.....	12
(一)、燃油系统：化油器行业企业在确定愿景及使命时的风险识别.....	12
(二)、制定燃油系统：化油器行业企业战略目标的风险识别.....	13
(三)、燃油系统：化油器行业企业战略分析的风险识别.....	14
(四)、燃油系统：化油器行业企业战略选择的风险识别.....	16
(五)、燃油系统：化油器行业企业战略实施的风险识别.....	19
五、燃油系统：化油器行业企业业务流程管理.....	21
(一)、业务流程的建立.....	21
(二)、业务流程的优化.....	22
(三)、业务流程的重组.....	23
六、技术创新风险的探讨.....	25

(一)、技术创新风险的探讨 .....	25
七、运营风险管理的一般程序.....	27
(一)、运营风险的识别.....	27
(二)、运营风险的评估 .....	28
(三)、运营风险的应对 .....	29
八、组织结构的基本类型 .....	30
(一)、组织结构的基本类型 .....	30
九、行业壁垒.....	32
(一)、供应链整合壁垒 .....	32
(二)、网络效应壁垒.....	33
(三)、法规合规壁垒.....	33
(四)、专业人才壁垒.....	33
(五)、品牌忠诚度壁垒 .....	33
十、战略实施的阶段 .....	34
(一)、战略实施的阶段 .....	34
十一、燃油系统：化油器项目风险对策.....	36
(一)、政策风险对策.....	36
(二)、经济风险对策.....	36
(三)、环境风险对策.....	37
(四)、人才风险对策.....	37
(五)、社会责任风险对策 .....	37
(六)、全球经济不确定性风险对策.....	38

(七)、供应链风险对策 .....	38
(八)、网络安全风险对策 .....	38
十二、产业环境分析 .....	39
(一)、产业环境分析.....	40
十三、社会责任管理与可持续发展 .....	41
(一)、社会责任战略与执行 .....	41
(二)、环保与可持续经济发展.....	42
(三)、员工权益与劳工标准 .....	44
(四)、社会参与与公益事业 .....	45
十四、危机管理与应急响应.....	47
(一)、危机预警与监测机制 .....	47
(二)、灾难恢复与业务连续性计划.....	47
(三)、公关与媒体管理 .....	49
(四)、社会责任危机管理 .....	50
十五、燃油系统：化油器行业企业内外不同利益主体的影响 .....	52
(一)、燃油系统：化油器行业企业内外不同利益主体的影响.....	52
十六、竞争优势.....	53
(一)、竞争优势 .....	53
十七、燃油系统：化油器行业企业过去战略的影响 .....	55
(一)、燃油系统：化油器行业企业过去战略的影响 .....	55
十八、法人治理结构 .....	56
(一)、股东权利与责任 .....	56

(二)、董事角色与责任.....	57
(三)、高级管理人员的角色和职责.....	58
(四)、监事的角色和职责 .....	59
十九、战略的定性评价决策方法 .....	60
(一)、战略的定性评价决策方法.....	60

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/125120112142011132>