

VOD 系统设备企业商业风险管理

目录

概论.....	3
一、技术创新风险的探讨.....	3
(一)、技术创新风险的探讨.....	3
二、公司概况.....	5
(一)、公司基本信息.....	5
(二)、公司主要财务数据.....	5
三、供应链风险管理与协同.....	6
(一)、供应链风险评估与监测.....	6
(二)、供应商合作与风险控制.....	8
(三)、物流与库存智能化管理.....	9
(四)、突发事件应对与供应链危机.....	11
四、发展规划分析.....	12
(一)、公司发展规划.....	12
(二)、保障措施.....	15
五、运营风险的含义及其主要内容.....	16
(一)、战略风险.....	16
(二)、流程风险.....	18
(三)、人力资源风险.....	20
(四)、内部技术风险.....	22
六、战略风险的含义及分类.....	23
(一)、战略风险的定义.....	23

(二)、VOD 系统设备行业企业战略风险的分类.....	24
七、行业壁垒.....	26
(一)、供应链整合壁垒.....	26
(二)、网络效应壁垒.....	26
(三)、法规合规壁垒.....	26
(四)、专业人才壁垒.....	26
(五)、品牌忠诚度壁垒.....	27
八、VOD 系统设备项目风险对策.....	27
(一)、政策风险对策.....	27
(二)、经济风险对策.....	27
(三)、环境风险对策.....	28
(四)、人才风险对策.....	28
(五)、社会责任风险对策.....	28
(六)、全球经济不确定性风险对策.....	29
(七)、供应链风险对策.....	29
(八)、网络安全风险对策.....	29
九、运营风险管理的一般程序.....	30
(一)、运营风险的识别.....	30
(二)、运营风险的评估.....	31
(三)、运营风险的应对.....	32
十、VOD 系统设备项目风险分析.....	33
(一)、政策风险分析.....	33

(二)、经济风险分析.....	34
(三)、环境风险分析.....	34
(四)、人才风险分析.....	34
(五)、社会责任风险分析	35
(六)、全球经济不确定性风险分析.....	35
(七)、供应链风险分析	35
(八)、网络安全风险分析	35
十一、SWOT 分析说明.....	36
(一)、优势分析(S).....	36
(二)、劣势分析(W)	37
(三)、机会分析(O)	40
(四)、威胁分析(T).....	41
十二、组织结构的基本类型.....	44
(一)、组织结构的基本类型	44
十三、战略的定量评价决策方法	45
(一)、战略的定量评价决策方法.....	45
十四、法人治理结构	47
(一)、股东权利与责任	47
(二)、董事角色与责任	48
(三)、高级管理人员的角色和职责	48
(四)、监事的角色和职责	49
十五、VOD 系统设备行业企业内外不同利益主体的影响.....	50

(一)、VOD 系统设备行业企业内外不同利益主体的影响	50
十六、VOD 系统设备行业企业过去战略的影响	51
(一)、VOD 系统设备行业企业过去战略的影响	51
十七、战略的定性评价决策方法	53
(一)、战略的定性评价决策方法	53
十八、战略风险的识别	54
(一)、VOD 系统设备行业企业在确定愿景及使命时的风险识别	54
(二)、制定 VOD 系统设备行业企业战略目标的风险识别	54
(三)、VOD 系统设备行业企业战略分析的风险识别	55
(四)、VOD 系统设备行业企业战略选择的风险识别	55
(五)、VOD 系统设备行业企业战略实施的风险识别	55

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/816111024115010110>