

电子信息产业战略管理分析

陈灿灿

(六安市中医院 安徽 六安 237005)

[摘要]当前,我国经济发展速度逐渐加快,各行各业的规模扩张效率也得到了大幅提升。在这种背景下,电子信息产业的战略管理开始受到行业内部人员的重视。为了确保电子信息产业能够在未来快速扩张,提高内部建设的质量与发展效率,应当重视战略管理策略的应用,确保相关活动能够得到有效规范,实现理想的发展目标。本文首先分析战略管理的基础概念,随后深入研究电子信息产业应用相关策略的主要方式,以供参考。

[关键词]电子信息;产业战略;管理分析

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6261.2021.04.343

引言:当前,电子信息产业的发展逐渐进入快速扩张状态。为了确保内部建设以及外部处理能够达到理想的标准,应当重视战略管理策略的应用,确保相关内容能够对未来的发展方向进行指引。通过分析战略管理的基础概念,能够明确电子信息产业采用相关方法的策略途径,有利于未来的进一步发展,具有重要的研究意义,应当进行深入分析与推广。

1 战略管理的基础概念

在组织结构发展的过程中,整体效率与质量和内部的审定状态、外部环境的基础条件存在较为密切的关系。为了达到理想的发展效果,应当重视发展目标的设定,确保相关内容能够依靠组织结构的基础能力达到解决的目标。通过对内部组织进行全局规划,实现动态管控的策略途径便属于战略管理的基础概念。常规情况下,战略管理的核心内容包括制定与实施两个主要部分。按照阶段进行分割,能够发现战略管理包括规划、实施、控制三个基础阶段。在规划阶段中,组织结构需要按照发展的目标针对存在的问题进行分析,并建立外部、内部、利益相关的战略发展模型^[1]。在实施过程中,则需要依据战略框架体系,从多层次判断需要执行的内容,并将其落实到实际工作中。在控制阶段,应当针对战略实施的状态进行监管,确保其能够贴合未来建设方向,使组织结构能够达到理想的发展目标。

2 电子信息产业战略管理的主要措施

2.1 强化服务机制与保障措施的落实效果

2.1.1 重视产业管控体制的建设

在电子信息产业进行战略管理的过程中,应当重视产业管控体制的建设。通过统筹协调的方式,使内部的资源能够达到平衡分配的效果。同时,还需要整合内部精英力量,使电子信息产业能够在发展过程中获得战略资源的帮助,有效创新活动方式,实现理想的管控目标,为后续的战略发展打下坚实基础。

2.1.2 增强政府辅助作用

政府职能对于电子信息产业的发展具有重要意义,因此需要在战略管控阶段重视其职能发挥,并落实相关辅助效果,使信息产业能够利用政府服务平台,达到理想的战略发展目标,有效规避政策变动带来的负面影响,达到最佳规模扩张效果。

2.1.3 从宏观层面进行产业战略引导

在电子信息产业发展流程中,其内部活动结构通常较为复杂,容易导致战略管理质量受到负面影响。因此,在落实战略管理的过程中,应当重视产业宏观层面的发展状态,并结合周边电子信息产业的情况,判断需要采取的战略措施。通过这种方式,使整体产业能够在良好的宏观指导下进行发展,实现最佳战略管控效果。

2.2 建设产业发展理想环境

2.2.1 提高政策支持力度

在电子信息产业发展的过程中,为了达到理想的战略管控效果,需要重视发展环境的优化。通过提升相关政策的支持力度,能够使电子信息产业获得优秀的应用资源,有利于投资规模的扩大与建设效率的提升。因此,需要重视相关政策的战略规划,确保其支持力度能够达到基础标准,为后续的进一步将建设打下坚实基础。管理层需要认识到,软件与硬件环境属于电子信息产业建设的重要组成部分^[2]。因此,在战略管理阶

段,应当重视政策的落实与支持力度,确保其能够贴合发展需求,达到理想的建设目标。

2.2.2 强化区域协调与合作质量

在电子信息产业发展过程中,应当重视区域的战略协调与合作规范。通过采取园区对接、经济合作等战略管控措施,能够大幅提升电子信息产业的基础发展深度,有利于强化产业的承载能力与成长性。因此,需要在战略管控的阶段重视区域资源的协调,确保合作关系能够得到有效建立,达到理想的发展目标。

2.3 重视创新工作,推动技术产业化

2.3.1 落实企业技术创新工作

在电子信息产业战略管理流程中,创新属于较为关键的部分之一。如果缺乏创新,便可能会引发技术成果产业化不足的问题,不利于未来的进一步发展。因此,需要重视自主创新概念的落实。通过提高电子信息企业技术创新能力,能够有效提高产业化效果,有利于相关体系的建立。同时,还应当从市场战略监管角度出发,进一步完善知识产权保障措施,使信息产业能够获得有力的战略保护,为后续的建设打下坚实基础^[3]。此外,为了提高技术创新效果,还应当组织技术战略交流会议,使企业能够通过交换信息的方式,进一步提高市场竞争能力与发展战略性,为以后的发展创设理想的环境条件。

2.3.2 建设创新支撑服务体系

在战略管理策略落实流程中,创新支撑的服务体系具有重要的影响作用。为了确保电子信息产业能够正常发展,应当重视相关财政的战略支援作用,确保重大创新能够得到理想的奖励。同时,还应当针对资源整合方面,强化整体服务体系的支撑作用,使电子信息产业能够在战略经营体系下达到最佳发展目标,为以后的进一步建设打下坚实基础。

2.3.3 提高关键技术支持投入

在创新过程中,关键技术的影响作用不言而喻。因此,应当重视电子信息产业的战略资金投入工作,确保关键技术能够得到有效推广,避免出现技术与实践脱节的问题。同时,还需要强化信息交流与合作措施,将前沿科技成果转化为产业发展的动力,确保整体建设质量能够达到理想标准,为以后的进一步发展打下坚实基础。

结束语

综上所述,在电子信息产业发展的过程中,应当重视战略管理工作的重要性。通过分析战略管理的基础概念,能够明确需要采取的电子信息产业战略管控措施,有利于整体建设效果的提升,具有重要的影响意义。因此,需要强化相关策略的应用力度,确保其能够正常发挥影响效果,达到理想的产业发展目标。

参考文献

- [1]张硕.信息技术企业战略管理模式转型之敏捷管理方法论探究[J].产业与科技论坛,2018,017(002):192-193.
- [2]于长钺,王长峰,王一刚,等.战略生态位视角下我国电子信息产业发展探析[J].生产力研究,2017, No.304(11):69-72.
- [3]张砚文.战略管理会计在电子信息产业发展中的应用研究[J].企业改革与管理,2018,05(No.322):121-122.