

浅议信息时代下电力企业管理创新

刘旭东

(国网黑龙江肇东市电业局有限公司, 黑龙江 肇东 151100)

摘要:为了维护社会稳定有序的发展,电力企业发挥着非常重要的作用,电力作为基础能源之一,电力资源的稳定性和可靠性与企业的经济发展也分不开,对企业的可持续性发展起着重要的促进作用。对此,企业的管理也必须要顺应时代的潮流,更新换代,发展适合企业生存的管理模式和管理制度。同时,电力企业的科技管理与创新问题也是被大家广泛关注的,在对电力企业管理的过程中也必须要重视对科技技术的研发与创新。

关键词:信息时代;电力企业;管理创新

[DOI]10.12231/j.issn.1000-8772.2020.27.102

1 当前电力企业管理中所存在的问题

1.1 电力企业管理结构问题

作为能源性企业,电力企业的工作人员大体上分为两种,技术人员和管理人员,前者占的比例也是很大的。那对技术人员的投入也多于管理人员。传统的观念也是,重技术轻管理,因此在企业的发展中,技术人员与管理人员的问题也是一直存在的。甚至二者之间是存在矛盾的,严重阻碍了电力企业科技管理和创新的进一步发展。

1.2 科技管理与创新中的制度冲突问题

由于电力企业在进行科技管理与创新的过程中,由于之前的经验很少,这就导致了在进行探索的过程中,科技管理与创新之间的制度问题比较突出。甚至在管理的过程中,产生了较大的冲突。这对现在的电力企业的科技管理和创新状态低下又产生了阻碍效果,例如,这也是很多的企业在管理中的通病,就是管理中的审核手续,办事效率低下,浪费了大量的时间,就都纠结在审批的程序中了,这就对电力企业的科技管理与创新的发展产生了很多的影响。

1.3 科技管理与创新项目发展单一

科技管理与创新项目发展单一,也是在我国电力企业发展中,存在的大问题,即使在整体上发展处于前进道路中,在前期电力企业的科技创新方面处于优势发展的局面,但是,在后期发展过程中,问题也就会蜂拥而至。由于对技术的研究也是处于单一化的局面,一些科技项目一直处于止步不前的局面,技术的方面也是有了一定的阻碍,这就是我国电力企业科技管理与创新的研讨路上最大的难题之一。

1.4 科技管理与创新人员发展技术薄弱

无论是哪个企业,人才是最核心的部分,无论是什么方面的进步,最核心的就是人才的进步。对于电力企业科技管理与创新,最核心也就是人员的发展,才能拥有最根本的发展。但是由于各种方面的原因,我国电力企业在科技管理和创新方面的人才一直处于很大的问题,整体的电力企业科技管理与创新都是处于滞后的局面,人才发展存在很大的缺陷,人员得不到很好新生力量的补充,跟不上最新的技术发展的需要。

2 电力企业科技管理与创新的措施

2.1 优化电力企业科技管理结构

电力企业在发展的过程中,应该重视企业科技管理结构的优化问题,为了更好的促进电力企业科技管理和创新的进步。之所以要优化电力企业科技管理与创新的结构,实质上也就是提高企业在管理中的效率,减少时间在办理手续,被繁杂的手续耽误时间,也是减少资源的浪费,提高企业中的资源利用率,目的是对电力企业的科技管理与创新发展水平的提高,促进企业整体的发展。

2.2 加强企业内部资源利用

我国电力企业在整体中,还是处于比较好的发展前景中的,但是在一些方面,发展还是存在一些滞后,例如:在对外发展方面。电力企业为了得到整体的发展,有效的解决这些问题,就需要从企业

的内部结构出发,从内部进行改善。对电力企业内部部门之间的联系要进一步的加强,实现科技管理和创新项目的相互促进和提升,为企业的整体发展营造出和谐的气氛,增强企业整体在市场上的竞争力,同时也是加强了电力企业的对外竞争力。

2.3 政府部门激励政策

当政府对电力企业的科技管理与创新给与了一定的政策的扶持,对企业整体的发展也是很有帮助的,因为在科技发展的过程中,企业光凭借自己的力量,在市场上的发展还是存在一定的局限的,阻碍了企业的快速的发展。也会在发展的过程中,出现很多的问题,这种问题在电力企业中也是时常发生的。为了更加有效的促进电力企业的科技管理与创新的进行,政府应该主动采取一些有效措施,积极的引导者电力企业进行科技管理与创新。对待一些项目给与一定的鼓励激励政策,例如可以在税收政策上给予一定的优惠。为电力企业营造出良好的发展环境,为电力企业的科技管理与创新有更多空间。

2.4 加快研究成果的落实

我国的科研项目的数量还是很多的,一些项目也是取得了较好的研究成果。但是由于项目的时间比较长,有些研究成果的落实就有很大的影响。因此电力企业科技管理与创新中,要加强度研究成果落实的重视,积极并且多多进行研究成果落地的探索和研究。对其中存在的问题也要及时有效的处理。

3 结束语

综上所述,电力企业科技管理和创新整体的发展还是很不错的,但还是存在一些需要解决的问题,比如:电力企业管理结构问题、科技管理与创新中的制度冲突问题、科技管理与创新项目发展单一、科技管理与创新人员发展技术薄弱。对于这些问题电力企业需要进行优化电力企业科技管理结构、加强企业内部资源利等方式进行促进电力企业科技管理与创新的水平,促进电力企业进一步的发展。

参考文献

- [1]郭丹丹,王楠.信息时代下电力企业管理创新研究[J].内蒙古科技与经济,2018,41(23):19-20.
- [2]张沅.基于信息化系统的电力设计企业管理创新研究[J].科技资讯,2016,14(20):78-78.