

# 规范化与标准化管理模式在电力建设工程档案管理中的应用

作者：孟崎 工作单位：山西建筑设计研究院

摘要：电力经济是我们国家重要的经济基础,电网是输送电力能源的主要中枢,电力供应与输出是涉及到千家万户和各大企业用电重要支撑。电力事业的发展直接影响着国民经济是否完整,对于国民经济的快速发展起着助力器和滑翔板的作用。而档案管理作为基建管理的重要环节,长时间以来都是电力工作的重点所在,因而档案管理的规范化、标准化是衡量电力工程的效果的主要指标。因此,本文重点对规范化与标准化管理模式在电力建设工程档案管理中的应用问题进行探讨,希望本文的研究能够具有一定的参考价值。

关键词：电力 建设工程 规范化 标准化

长时间以来,基建档案管理是电力基建管理的重要组成部分,能够对建设工程的全过程进行有效的反映,其从基建的形成、归档以及管理的全过程进行总结,是电力建设工程施工开始到最终验收的文本体现。但是当前我国基建档案管理过程中存在着诸多的问题,这些问题形成的时间较长,内容相当复杂,长时间来都没有能够得到有效的规范。因而,在建立基建档案管理中对于规范和标准化管理,对于有效实施电力建设工程具有重大的现实意义。

## 1 电力建设工程档案管理的意义

首先,电力基建档案管理具有重要的历史意义。电力基建档案中涵盖着工程中的大部分资料,在电力建设工程中实施档案管理是其在施工过程中一项非常重要的步骤,具有鲜明的历史意义。

其次,具有重要的稳定意义。实施电力建设工程管理档案管理的过程中对于实施的所有进程都能够有效的体现,电力企业的发展以及现代供电的稳定性和安全性都要依靠于档案管理的可靠性文本记录。通过基建档案管理能够对企业进行有效的掌控,从容增强电力企业的管理能力,对于其进一步的发展和规划具有重要的稳定意义。

再次,具有非常重要的珍贵性。由于电力基建档案管理的主要对象是建设工程的原始资料,是对建设工程施工的整个过程的反映,这就是资料之所以珍贵性的原因所在。由于其珍贵性因而在管理的过程中一定要认真、细致,这样才能够对于工程建设中的文件进行有效的保管。

## 2 电力基建档案管理存在的主要问题

### 2.1 档案文件缺失

当前我国电力基建档案管理的现状存在着较多的不足之处,许多档案文件存在着丢失的现象。工程施工过程中的记录和总结由于工作人员的责任心不强,没有对其进行有效的监管以及操作不规范,从而造成了档案文件缺失的问题较为严重。一些工作人员不恪守职责,为了图方便,使得档案管理的漏洞比较多。电力建设工程由于具有较长的施工时间和较大的施工质量,因而其质量和人员安全问题就相当重要,而档案管理能够使得这些工作形成有效的记录,从而形成证据。而存在着诸多的企业雇佣兼职人员来承担档案工作,这样就使得档案管理工作的规范化和标准化不能够得到有效的实施。因此,在这种现状下要想对文件进行完美的整合是相当困难的。

### 2.2 资源短缺

由于许多企业的管理者对于档案管理的轻视,从而使得进行档案管理缺乏一定的资金支持,这样就造成了许多电力企业的档案管理部门形同虚设,这样就使得档案管理的资源短缺问题较为突出,这样就无法支撑电力建设工程的长足发展。

### 2.3 档案管理不规范

档案建设工程档案管理需要有关单位的领导的重视，如果档案管理中没有一定的监督机构就会比较容易造成档案丢失和毁坏等问题。若不能够有效的实施规范化，就会造成施工单位的文件归档工作不能及时的与工程施工的进程相吻合。因此，要想确保档案管理工作的实效性，就需要规范电力基建档案管理工作，确保能够有效监督电力工程。

### 3 规范化与标准化管理模式在电力建设工程档案管理中的应用

#### 3.1 前期文件的规范和标准化

电力建设工程中的前期文件相当重要，是证明工程项目是否合法、合规的重要证据，其收集过程也具有相当大的困难性。因而，采用规范化和标准化管理，通过设置专业的人员来确保档案管理工作在开始阶段就能够做到一定的完整性。

#### 3.2 设备招标阶段的档案管理

由于在招标阶段涉及的单位较多，因而在一定程度上增加了档案管理的难度。这些文件包括招标文件、投标文件以及评分表等。但是由于在这个阶段文件的传递较为频繁，因而就需要进行标准化和规范化管理，这样才能够全面的收集资料，杜绝不规范现象的发生。

#### 3.3 设备资料的归档管理

档案管理人员要与设备管理人员及时沟通，对于所有订购的施工设备进行详细全面的记载，以此为基础制定出设备采购台账，对于设备合同进行完善的保存，积极参与设备的验收，收集设备进购的所有文档，另外，还要参与开箱验收单的填写，在完成后将所有的文档实施分类归档。

#### 结论

总而言之，做好电力工程基建档案管理的规范化和标准化能够促进电力工程的良性发展，其作为建设工程的重要基础，是决定整个电力工程能否顺利完成的关键因素。正由于此，要针对性的将标准化、规范化管理应用在档案管理的整个过程，及时的解决基建档案管理中存在的问题，才能够有效地推动建设工程的有效实施。

#### 参考文献

- [1]王玉花.如何做好电力企业建设工程项目档案管理[J].黑龙江档案, 2012(2).
- [2]耿小娟.当前电力基建项目档案标准化规范化管理存在的问题及对策[J].企业管理纵横,2012(1).