

# 浅议建筑业统计数据质量问题及对策

刘海军\*

阳泉市统计局 山西 阳泉 0450000

**摘要:**近些年,伴随着我国建筑行业的快速扩张,建筑行业的投资主体、承包方式也逐渐呈现出多元化的发展趋向,传统的建筑业数据统计方式已经无法满足建筑业发展的需求。而建筑业统计数据的质量直接关系到建筑行业的整体效益及其可持续发展,因此,采取措施提升建筑业统计数据质量就显得尤为关键。对此,本文阐述了统计数据质量特征,分析了建筑业统计问题,并提出几点建议以提高数据质量。

**关键词:**建筑业;统计数据;质量

**DOI:** <https://doi.org/10.37155/2717-5642-0204-10>

## 引言

建筑行业统计是运用统计理论与方法,搜集、整理及分析建筑业生产经营现状和过程的工作。它是社会经济统计的重要组成部分,能够为政府科学决策提供准确、有效的参考依据。从某种程度上说,建筑行业统计工作从一个侧面反映着建筑行业的质量。但是,由于国内建筑行业发展尚未趋于成熟,建筑行业统计也仅处于起步阶段,目前建筑行业统计工作中还有诸多不尽如人意之处。

## 1 建筑业统计数据重要性

建筑业统计数据是我国政府部门对整个行业进行监管的重要依据,因此,统计数据的真实性与可靠性直接关系到整个宏观决策的制定。同样,对于建筑企业本身来讲,在其经营过程中生产决策的制定以及调整也会运用到统计数据。统计工作的主要对象就是数据,企业在制定决策的过程中会根据数据来制定并调整相关决策,假如统计数据真实性不足,那么必然会在一定程度上对决策的制定产生误导,对企业生产经营以及整个行业的发展产生不利影响。由此可见,建筑业企业统计数据质量尤为重要<sup>[1]</sup>。

## 2 建筑业统计数据质量存在的主要问题

### 2.1 企业领导对统计工作重视不够

个别企业领导没有意识到统计工作在企业管理中所起的作用,片面地认为统计工作的任务就是完成上级主管部门的报表任务,完全将统计工作与企业经营管理分开,使统计工作游离于经营管理之外。有的企业让其他业务人员兼管统计工作,他们认为统计工作的流程不仅简单,而且也没有较高的要求,造成统计工作的一再被动,影响了建筑业统计数据的质量<sup>[2]</sup>。

### 2.2 统计指标体系缺乏完善性

基于一些特殊情况,因为专业报表时间较为紧张,无法及时与企业核算时间进行有效衔接,所以导致企业和会计核算无法进行充分融合,仅能够预计统计数据,致使会计核算和统计数据之间存在差异。现阶段,统计报表对于基层与企业自身情况并未充分考虑,尤其在财务报表方面,仅仅是根据统计部门与管理部門在不同数据方面的需求进行设置,导致内部统计以及指标体系与会计报表、表报指标等存在误差。一些指标体系不够先进,在完成指标体系构建之后,会在未来一段时间内不对该体系进行优化,无法将真实情况充分体现出来。

### 2.3 缺乏高素质的统计工作人员

建筑企业由于受限于人工成本,安排的统计人员文化水平不高,甚至是将数据收集和整理工作分配给兼职人员负责,致使对基本的统计指标都不能很好理解,更谈不上准确高效填报。即使是当地建筑行业管理部门,由于领导不重

\*通讯作者:刘海军,男,汉族,1966.12,山西阳泉,本科,高级统计师,阳泉市统计局,主任,研究方向:统计工作。

视以及人员结构等原因,从事统计管理的人员也存在不能很好适应工作的情况。一方面,由于专业不对口、培训不到位,个别统计管理人员在统计理论、方法技巧和注意事项等方面存在短板,对统计工作中的一些专业性指标,在准确把握上不到位,而管理部门人员的理解程度直接影响建筑企业的填报效率和质量。另一方面,由于建筑统计工作多与枯燥数据、单调图表打交道,一些统计管理人员在工作中难免出现厌烦情绪,面对企业的重复性询问时,在服务态度上有待改进之处,这会严重影响企业统计问题解决的及时性<sup>[3]</sup>。

#### 2.4 项目分散,数据统计实效性较差

我国很多大型建筑企业在总公司以及分公司中会设立专职的统计人员,但是涉及到具体的项目则只配备兼职的统计工作人员。与其他行业相比,建筑业工程项目施工流动性较高,基层施工单位(项目部)的分散性也就比较高,项目中兼职统计工作人员也就无法非常及时的进行数据的汇总和上报,专职统计人员也无法及时的对兼职统计人员进行指导,最终导致统计数据整体质量较差。

#### 2.5 管理不严,基础管理工作不扎实

在一些企业基层单位,统计管理工作松弛,上级主管部门制定的管理制度在这里并没有得到很好的贯彻执行。例如,个别基层单位,没有设专职统计管理人员,统计台帐不健全,致使向上级主管部门报送报表时,竟不知已经上报了多少工作量,结果出现重报、漏报现象。企业检查监督不严,平日不对基层单位进行必要的检查,对发现的问题不能进行及时处理,统计人员也容易放松对统计数据的认真核实工作。

### 3 提高建筑业统计数据质量的策略

#### 3.1 精细化分工

面对建筑业复杂的分工,统计部门需要抽取一定的人员工作在施工现场,及时了解施工的变化,从而提高统计工作的真实有效,单位的管理者也要提高对建筑业统计数据的重视,派有专门的统计人员负责数据上报工作。通过企业内部的统计平台和网络,在固定的时间进行上报,严格的执行相关的统计工作任务,积极借助企业信息管理平台等现代工具,提高数据上报的质量和效率。

#### 3.2 积极深化统计制度

应该深入优化专业统计与统计工作等方面的制度,对于各个统计流程应该科学操作,例如统计数据收集、整理、汇报等环节。第一,需要建立数据质量责任制,对数据质量全过程管理以及全员管理进行强化,将责任具体到个人身上;第二,优化评估制度,各个统计人员均需要对各个统计指标特点进行研究,进而制定满足工作需求的评估方法和控制手段。对于重点监控指标,应该制定合理、可行的评估管控策略;第三,构建数据质量调查研究体系。统计人员在每年均应该深入到基层部门进行调研工作,以充分掌握数据质量情况,并构建数据质量检查制度,对数据质量考核办法进行优化。

#### 3.3 加强监督指导,加大对建筑企业统计执法和信用惩戒

一是建筑行业管理部门要指导建筑企业统计工作,可以定期召开统计年终总结会,总结当年统计工作情况,并安排下一年的统计工作。对平时上报的数据要进行检查和审核,对一些数据错误、不符合逻辑、少报缺报的单位,及时退回和督促,并通过不定期抽查和情况通报等方式,提高数据的透明度和真实性,预防和制止基层企业统计数据造假现象。二是压实统计科室责任,核对统计口径是否一致,统计时间是否连续、统计指标是否完整、统计逻辑是否合理等。要对统计工作进程和开展情况及时跟进和了解,对统计数据问题比较严重的企业,联合信用管理科室实施信用惩戒。三是统计行政机关要进行统计执法检查,依照法定的权限、程序和方式督促检查企业执行统计法律法规和统计制度的情况,一旦发现统计违法行为,要进行严肃查处,发挥法律法规制约作用<sup>[4]</sup>。

#### 3.4 加大宣传,提高企业领导重视度

企业领导层和管理人员要认识到企业统计工作的重要性,同时要能够在日常生产经营管理中积极的运用统计数据来优化企业决策的制定,促进企业生产效率的提升。统计工作并不只为政府部门所服务,对于企业自身的发展也是非常重要的。建筑行业作为我国国民经济发展的的重要支撑,一方面行业企业有义务向上级主管部门汇报相关数据,另一方面统计数据也能够为企业管理提供重要参考,有助于企业在市场竞争中保持竞争优势。

对于统计工作人员本身来讲,在实际工作中要树立服务意识,强化自身的服务理念,为领导决策的制定提供真

实、准确的统计数据资料,使管理人员认识到数据统计工作并不是一项可有可无的工作,而是一项有助于企业实现高速发展的重要工作。

### 3.5 加大培训投入,确保统计数据质量

结合统计工作出现的一些突出问题确定培训目的,比如对于刚上岗的统计人员,可以进行统计人员上岗培训;对于长期从事统计工作的人员,可以从统计数据质量和统计分析等方面来培训,使他们的统计工作能力得到更大的提高。

### 3.6 创新方法,提高统计数据准确度

在现代社会中,计算机技术已经广泛的运用到了各个行业。在建筑业统计工作中应用计算机技术,能够极大的提升数据的处理能力,避免数据在处理、传输以及存储环节中出现的一些问题。同时,计算机技术的应用,也进一步提升了统计数据管理的相对独立性,在一定程度上遏制了随机更改统计数据的现象。

### 3.7 重视统计分析,研究行业统计数据

作为行业管理部门的统计人员,不仅要具有丰富的统计理论知识和较高业务水平,还要有较强的逻辑分析、归纳总结、文字表达能力等,这样才能既收集上报准确全面的统计数据,又能撰写有理有力的统计分析报告。要会SPSS、SARS、Eviews等统计分析软件,将收集到统计数据进行汇总、筛选和提取,得到有效数据和实用信息。得出数据中潜在的行业状况、存在问题及解决措施等,形成内容详实、数据准确、针对性强的行业发展报告,为建筑行业管理部门提供决策依据和管理办法。

### 3.8 简化统计指标

统计部门要实现和建筑业的有效结合,一方面督促工程项目做好自己的预结算工作,加强财务核算管理,保障工程结算和产值的相符程度;另一方面统计部门要深入到建筑企业的基层,深入调查和研究,寻找一种切实可行的办法来减少统计指标的设置,便于操作和管理,从而真实有效地反映出企业的经营水平。

## 4 结束语

综上所述,对于现代建筑行业来讲,要想全面提高建筑业统计数据的质量,必须从管理、立法、人员配置等各个环节进行完善,只有这样,才能够保证从建筑业中获取更为真实、可信和全面的统计数据,提高建筑业统计数据的质量。进一步加强政府部门对建筑业的监督和管理,为建筑业的未来发展提供可靠参考。

### 参考文献:

- [1]辛金国,沙培锋.“三新”统计数据质量影响因素及对策探索[J].统计科学与实践,2019,(9):19-22.
- [2]黄燕鸿.新形势下统计数据质量控制存在的问题和对策研究[J].劳动保障世界,2018,(29).
- [3]张晖.提高建筑业统计数据质量的途径探讨[J].环球市场,2019,(25):263-263.
- [4]许怀忠.关于加强统计基础建设提高数据质量的思考[J].财讯,2019,(20):191-191.