

道路交通安全管理综合评价指标体系分析

张展

吉林司法警官职业学院 吉林 长春 130216

【摘要】近年来,我国道路交通工程项目建设施工受到了越来越大的关注,尤其是很多城市区域在发展当中越发注重道路交通安全管理,致力于减少交通事故,为城市经济的稳定发展提供基础保障。就目前的道路交通安全管理来说,部分区域已经开始建立安全管理综合评价指标体系,从道路交通管理效力、运行状况及基础条件等方面分析道路交通安全管理效果。文章主要通过分析综合评价指标体系的数据构成及安全管理评价原则,对体系的构建进行简要的探讨。

【关键词】道路交通;安全管理;评价指标体系

道路交通安全管理不仅可以确保车辆的安全通行,还能够为区域发展构建更加紧密的联系,为人们日常生活的交通安全提供一定的保障。目前,我国很多区域在发展经济的过程中存在不同程度的道路交通安全管理问题,给区域的综合发展造成了一定的阻碍。所以,需要构建道路交通安全管理综合评价指标体系,加快安全管理工作的开展,促使整体水平能够得到提升。

1 数据构成

在构建道路交通安全管理综合评价指标体系时,需要明确其基本的数据构成情况,才能够减少其中存在的问题。在分析数据构成时,要掌握数据来源,确保体系的构建可以满足根本要求,为道路交通安全管理工作的开展提供依据。其中,基础的数据来源主要是官方统计数据、公安内网数据及互联网数据等^[1]。官方统计数据是住建部门和交通部门在每年的统计当中得出的数据,在构建综合评价指标体系时,要以各个方面的统计年检作为基础,为指标体系的构建打好基础。公安内网数据则是与公安交管综合应用平台和警员、执法及事故等有关的数据。在获取公安内网数据时,需要征得相关部门的同意,这就要求交通管理部门与公安机关进行科学的沟通交流,同时还要明确构建综合评价指标体系的作用,才可以确保各数据的合理应用。在获取互联网数据时,可以通过百度、高德及相关的车辆定位数据进行分析,丰富体系内容。虽然不同类型的体系构建要求和形式存在一定的差异,但是在交通安全管理方面还是存在一定的共通性^[2]。道路运输行业安全监管体系可以为道路交通安全管理综合评价指标体系的构建打好基础,还能够提供较多的管理内容,因此在构建有关体系时还是需要

掌握较多内容,以此作为基础,提高体系构建科学性。

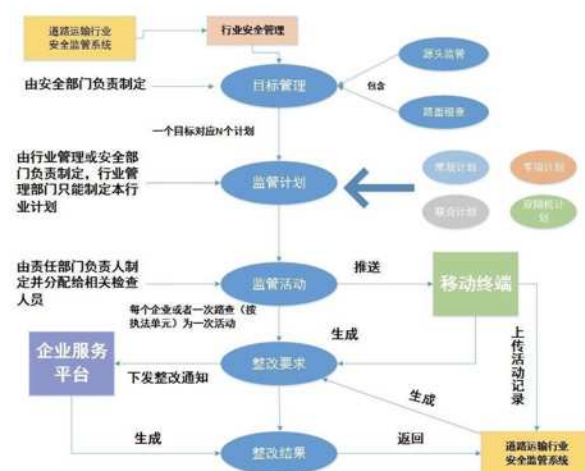


图1 道路运输行业安全监管体系

2 安全管理评价原则

任何管理工作的开展都需要以相关原则作为基础,才能够确保管理实效性。在实施道路交通安全管理工作时,管理人员就需要掌握安全管理评价的原则,尤其是在构建综合评价指标体系时,需要对不同的评价对象按照横向可比性和后台数据抽取可行性的原则提高评价效用。我国的道路交通管理体系相对来说比较复杂,其中包含较多内容,对于道路交通管理人员的工作要求也比较高,一旦在实施综合评价的过程中产生问题就会给我我国道路交通管理系统的构建造成负面影响。所以,在实施安全管理评价工作时,要确立指标的独立性,还要按照分级管理的原则对不同层级的工作内容进行科学对比^[3]。在构建综合指标体系时,需要秉承标准统一性原则,对

整个系统进行科学分析,注重各项指标之间的差异性。更重要的是,管理人员要做好全面的评价分析工作,加强数据引导的科学性和有效性,还要以公正合理性原则作为基础,对综合评价指标进行动态调整,提高综合评价指标体系构建的科学性。

3 道路交通安全管理综合评价指标体系的构建

3.1 明确道路交通安全管理的作用

在构建道路交通安全管理综合评价指标体系时,不仅需要完成交通安全管理任务,还要确保道路交通有效运行,促使安全管理工作的开展更加到位。自21世纪改革发展以来,我国在道路交通安全管理方面逐渐加大了管理力度,尤其是部分交通部门开始扩张,广招人才,旨在提高道路交通安全管理实效性。所以,在构建综合评价指标体系时,需要对其实际作用进行分析。实际上,其对于预防交通事故有较大的作用,可以防止道路工程运营成本增加,还能够保障人们在日常通行当中的安全性^[4]。在确定综合评价指标之后,交通管理部门可以根据指标的分布情况掌握道路交通安全管理中可能产生的问题,还可以依据指标情况制定更加符合区域交通发展的安全管理措施,提高安全事故预防效用,避免产生不必要的损失。另外,道路交通工程项目的建设主要是为了更好地解决目前存在的交通压力,根据综合评价指标可以更新道路交通安全管理形式,促使各项规章制度可以落到实处,提高道路交通的有效运营,还能够产生更高的综合效益。

3.2 分析道路交通安全管理存在的问题

综合评价指标体系的构建需要明确其中的目标导向、问题导向及效果导向,这样才能够提高体系构建的实效性。其中,最重要的就是问题导向,在明确目标之后,要分析现有的交通安全管理当中存在的主要问题,才能够对其进行整改,根据问题的产生,提出相应的解决措施,促使体系的构建能够产生预期效果。很多区域在分析道路交通安全管理问题时都缺乏一把衡量标准的尺子,导致区域交通安全管理达不到要求,甚至还会产生更多影响因素,降低道路交通安全管理效用。就目前的道路交通安全管理问题来说,很多省市县三级和城市区、县城区、普通公路和高速公路四类道路的安全管理标准都存在差异,在构建综合评价指标体系时就会产生不同的考核结果。另外,交通部门和相关的管理部门对于道路交通安全管理的资金投入明显不足,影响安全设备综合性能提升,这也是影响综合评价指标体系构建的一个重要因素。还有部分交通管理部门没有完全落实交通安全管理工作,缺乏对安全管理制度的践行,也没有明确工作人员的职责,影响综合体系的构建效果。

3.3 提出加强道路交通安全管理的措施

交通安全管理工作的强化可以给综合评价指标体系的构建与完善提供后盾,促使体系中的各项指标能够有效地体现出来。在提高道路交通安全管理水平时,交通管理部门需要加大资金投入,在实际工作当中明确交通安全管理预算,为安全管理工作的开展提供资金支持,使其能够得到充分利用。在综合评价指标体系当中,包含对道路交通安全管理设备的评价,所以在提供资金支持的过程中还需要引进先进的设备和技术,使其能够处于稳定的运行状态。管理人员在日常管理当中要提高自己的责任意识,因此交通管理部门要打造一支高素质的管理队伍,让其落实综合评价指标体系中的内容,促使工作人员的实践能力得到提升,以有效的安全管理措施减少安全事故的产生。各个区域在发展道路交通的过程中都需要贯彻落实交通安全管理措施,尤其是需要根据实际情况制定完善的管理制度,同时要明确各个工作人员的职责,让其可以根据指标体系的要求履行自己的义务,同时做好协调工作,及时处理公路交通管理中的安全隐患。最后,管理人员要详细掌握综合评价指标体系的各项内容,加大安全管理监督力度,对指标体系当中提出的要求进行分析,并且以制度规范作为基础准则提高人员配备的合理性^[5]。在实施安全监管工作时,要做好安全防护工作,一旦发现交通安全风险就需要及时预防。另外,还要按照体系中的巡查指标要求开展不定期检查工作,最大限度地降低产生安全事故的风险。

4 结束语

在实施道路交通安全管理工作时,要完善道路交通安全管理综合评价指标体系,促使整体管理的服务水平得到提升。管理人员要明确自身的工作任务,对交通安全管理要求进行分析,同时还要满足量化考核要求,促使综合评价指标体系的构建得到完善,促进我国交通运输行业的发展。

【参考文献】

- [1] 赵凯,王高飞,牛龙翔.道路交通安全管理综合评价指标体系研究与应用[J].道路与管理,2020(09):36-37.
- [2] 李明,刘凤娟,矫成武.道路交通安全管理体系概述[J].质量与认证,2015(04):48-50.
- [3] 闫淑华.道路交通安全管理存在的问题及对策[J].交通世界,2017(04):138-139.
- [4] 马锐.新时期下道路交通安全管理中存在的问题与对策探究[J].计算机产品与流通,2019(12):284.
- [5] 黄子贝.农村道路交通安全管理现状及建议[J].技术与市场,2020(01):225-226.