

河北省交通运输厅 关于进一步加强全省交通运输 安全生产标准化建设的实施意见

(征求意见稿)

为认真贯彻《安全生产法》《河北省安全生产条例》和《交通运输部关于进一步加强交通运输安全生产标准化建设的指导意见》要求，推动企业严格落实安全生产标准化建设的法定职责和义务，助力行业高质量发展，结合我省交通运输实际，特提出如下实施意见。

一、指导思想

以党的二十大精神为指引，深入贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述，坚持人民至上、生命至上，坚持安全第一、预防为主，统筹发展和安全，以防范和遏制生产安全事故为根本，以落实全员安全生产责任制为基础，推进企业安全生产工作制度化、规范化、系统化、科学化，推动全省交通运输安全生产治理模式向事前预防转型，提高行业安全生产治理能力和水平，为交通强省建设奠定坚实基础。

二、工作原则

坚持企业为主。依法落实企业主体责任，将安全生产标准化建设作为安全生产管理的基础，贯穿生产经营全过程各环节，提升企业全员全方位安全管理水平。

坚持注重实效。细化实化企业安全生产标准化建设指南，关注“人、车、路、港”和生产经营建设环境现场安全标准化管理和规范化操作，保障安全生产。

坚持依法监管。依法依规加强监督检查，强化指导服务，注重宣传引导，推动企业加强安全生产标准化建设，推动交通运输安全生产治理模式向事前预防转型。

坚持协同共治。发挥专业力量、社会团体参与安全生产标准化建设的专业性，鼓励企业互助帮扶，推动安全生产共建共治共享，提升安全生产治理能力和水平。

三、重点工作

（一）依法落实企业法定职责，激发企业安全生产标准化建设的主动性和积极性

1.压实企业主要负责人第一责任。交通运输企业主要负责人要严格履行安全生产法定责任，增强安全领导力，组织制定并实施企业安全生产规章制度和操作规程，落实人力、物力和财力等组织保障措施，以身作则，带头示范，营造良好安全文化氛围。组织制定并实施从业人员安全生产教育和培训计划，建立并落实安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作机制，及时消除生产安全事故隐患。

2.落实全员安全生产责任制。交通运输企业应当依法依规健全全员安全生产责任制，形成全员责任制“一企一清单”，明确从主要负责人到一线人员等各岗位的安全生产责任。加强岗位履职检查和监督考核，健全激励约束机制，保证全员安全生产责任制落实。突出一线班组、重点岗位，加

强一线人员技能培训和安全教育。注重人文关怀，激发从业人员的责任感、认同感、归属感。

3.推进安全生产管理系统化。交通运输企业应当依法依规并结合行业要求和自身特点，从规章制度、责任体系、基础保障、教育培训、双重预防机制、应急救援、安全文化等方面，不断健全企业安全生产体系。加强安全生产规章制度执行情况自查，按要求定期对制度的适用性、有效性及执行情况进行评估，及时修订完善相关安全制度。鼓励借鉴省内外交通企业先进安全生产管理理念和经验。

4.强化岗位操作行为规范化。交通运输企业应当严格执行安全生产相关法律法规、规章制度和标准规范，针对企业各岗位、设备和生产作业环节，制定安全生产操作规程。加强高风险作业首件工程、首次操作、首趟运行等安全风险评估，强化风险隐患预防预控。督促从业人员严格执行安全生产操作规程，及时纠正和避免习惯性违章作业，推进安全生产“作业有标准、操作有程序、防范有措施、过程有记录、结果有考核、改进有保障”。鼓励开展岗位练兵、技术比武等活动，提高安全操作规范化水平。

5.保障设备设施本质安全化。交通运输企业应当依法依规开展设备设施的建设、验收、运行、维修、检验和拆除、报废工作。加强设备设施规范化管理，建立健全管理台账，落实专人负责管理；加强经常性维护保养和定期检测，保证正常运转，并做好记录和签字。针对高风险设备和特种设备要建立专项安全管理制度，确保其始终处于安全可靠的运行

状态。鼓励优先选用先进适用、安全可靠的技术、工艺、设备、设施，推进危险作业机械化换人、自动化减人。

6.实施作业环境器具定置化。交通运输企业应当按照有关要求对设施设备、工属具、材料、作业区、生活区等进行科学规划和合理布局，打造标准化、规范化的生产生活场所，确保生产生活环境安全可靠，生产作业组织科学高效，工具物品存放取用规范有序。鼓励实施先进管理方法，推进精细化管理，使员工养成良好的职业行为习惯，培育以人为本的企业安全文化。配备必要的安全防护用品（具），保障职工合法权益。

7.实行安全自查常态化。交通运输企业安全生产管理人员应当根据法律法规和标准规范要求，对企业安全生产状况进行经常性检查，充分发挥一线职工安全隐患排查治理作用，堵塞安全漏洞。加强企业安全生产标准化建设情况与标准规范要求的符合性检查。重大事故隐患排查治理情况，要依法及时向属地行业监管部门报告。

8.鼓励企业互助共建。鼓励企业利用互助联盟等方式，按照“互助管理、共建共治、共同提高、共赢安全”的思路，积极探索企业安全生产标准化建设新模式，实现企业间安全生产管理资源共享、共治与互补。培育一批大型国有企业示范标杆，积累安全生产标准化建设经验，以大带小，以强扶弱，共同提高安全生产标准化建设质量。

（二）从严从实分级考评，推动企业安全生产标准化建设上新台阶。

1.调整安全标准化考评政策。因交通运输部《交通运输企业安全生产标准化建设评价管理办法》（交安监发〔2016〕133号）已失效，在交通运输部未出台新政策的过渡期内，落实《河北省安全生产条例》要求，吸收原有好的做法，继续开展企业安全生产标准化达标创建，实行一、二、三级评价管理，有效期3年，取消年度核查，加大管理部门对安全生产标准化建设质量和效果的监督执法检查力度，及时查处考评过程中存在的突出问题，持续改进企业安全生产标准化体系，确保企业安全生产标准化建设落地落实。

2.厘清各方工作职责。各级交通运输管理部门作为企业安全生产标准化分级考评组织单位，对企业标准化运行的质量和效果进行评估、监督，将企业安全生产标准化等级评定作为安全生产信用评价的重要依据，推动企业合法经营、安全生产。第三方安全服务机构作为企业安全生产标准化分级考评实施单位，对考评结果负责。企业是安全生产标准化建设的责任主体，对安全生产标准化内容的真实性和可操作性负责。

3.从严监管评价机构。坚持问题导向，对第三方机构重新备案管理，建立部门上下协同监督评价体系，对全省交通运输安全服务第三方机构安全评价水平和服务质量进行定期核验和抽查，对提供虚假行为的第三方机构及其人员实施市场禁入管理，形成优胜劣汰工作机制。要零容忍整治安全生产标准化建设中存在的突出问题，对“套模板、走形式”、冒名顶替开展评价等虚假行为，实行一案三处理，即：第三

方机构和相关评价人员纳入全系统“黑名单”，取消企业评定等级，纳入部门重点监管对象。

4.强化评价结果运用。安全生产标准化建设水平达到二级及以上企业申报主管部门各类奖励和荣誉的，予以适度加分或优先考虑；申请国家和地方安全生产奖励、质量奖励、优秀品牌等资格和荣誉的，予以优先推荐或支持。按有关规定调整安全生产责任保险费率，对评价为一级的企业，可在基准费率的基础上下调 20%；对评价为二级水平的企业，可在基准费率基础上下调 10%。鼓励各业主单位在招投标过程中将安全生产标准化建设水平纳入评标因素。对未依法开展安全生产标准化建设的企业安全生产信用评定为“C”级。

（三）加强行业监管服务，发挥安全生产标准化建设对安全管理水平提升的促进作用

1.加强重点企业帮扶。针对道路运输领域企业“多小散弱”特点，各级交通运输主管部门可采取政府购买服务的方式，对“两客一危一货”企业安全生产标准化建设情况开展帮扶服务，破解安全生产标准化建设不到位问题。省厅安委办将定期组织开展重点领域企业安全生产标准化建设效果评估，压实各方责任。各级各领域业务监管部门、事业发展中心要强化日常督导检查服务，推动本领域企业安全生产标准化建设高效开展。

2.严格执法监督检查。各级交通运输综合执法机构要按照“谁主管、谁负责”的原则，制定安全生产执法检查计划，

将企业安全生产标准化建设情况作为执法监督检查的重要内容，采取“双随机、一公开”等方式开展执法检查，年度抽查企业比例不低于30%，一个周期内实现质量效果抽查全覆盖。对安全生产标准化建设成效明显的企业，做到“无事不扰”；对安全管理混乱、安全生产标准化建设滞后的企业，要加大执法检查频次；对未依法履职的企业负责人应当依法依规查处。对发现第三方机构存在的虚假行为第一时间报告本级交通运输部门安委办，逐级报送至省厅安委办。

3.做好务实高效统筹。对已完成平安交通、公路水运工程平安工地建设并通过主管部门验收的企业或项目，已依法建立船舶安全营运和防治船舶污染管理体系的航运企业，原则上不要求重复开展安全生产标准化建设工作，并视同已达到安全生产标准化建设二级水平。

四、深化组织实施

（一）加强组织领导。各级交通运输管理部门要高度重视交通运输企业安全生产标准化建设工作，进一步统一思想、提高认识，加强督促指导和跟踪问效，及时反映和解决安全生产标准化建设中的突出问题，积极探索创新，完善工作措施，有序有效推动安全生产标准化建设在全系统落地落实。

（二）强化宣传引导。各级交通运输管理部门要积极宣传安全生产法律法规、制度规范和安全生产标准化建设典型经验做法，强化正面引导效应。要依法依规公开监管中发现的安全生产标准化建设违法违规行为，曝光典型案例，充分

发挥警示教育的促进作用。

（三）注重工作实效。各级交通运输管理部门要坚持结果导向，认真落实本实施意见要求，加强统筹协调，强化监管执法和指导服务，公布举报电话，对“套模板、走形式”等虚假行为坚决予以打击，确保安全生产标准化建设不走样、不流于形式，确保企业本质安全水平持续提升。

省厅安委办联系人：朱小青、李壮。举报电话：
0311-83035131。