

ICS 65.160
X 85
备案号:44818—2014

YC

中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 486—2014

烟草商业企业车辆安全管理规范

Specification of vehicle safety management for tobacco commercial enterprises

2014-03-24 发布

2014-04-15 实施

国家烟草专卖局 发布

目 次

前言	III
引言	IV
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 总要求	2
4.1 基本要求	2
4.2 目标	2
5 管理职责	2
5.1 车辆管理部门职责	2
5.2 车辆使用部门职责	2
5.3 安全主管部门车辆安全管理职责	3
6 能力、培训和意识	3
6.1 车辆安全管理员的能力及评估	3
6.2 驾驶员的能力及评估	3
6.3 培训和意识	3
7 危险源辨识、风险评价和控制措施的确定	3
7.1 危险源辨识、风险评价	3
7.2 危险源的变更管理	4
7.3 危险源风险控制措施	4
8 安全控制要求	4
8.1 法律法规和其他要求	4
8.2 车辆购置、登记	4
8.3 车辆运行安全	6
8.4 车辆保养维护	7
8.5 车辆维修	7
8.6 车辆定期校验	8
8.7 车辆淘汰、报废及超期使用	8
8.8 驾驶员安全驾驶行为	8
8.9 租赁车辆和业务外包方	9
8.10 车辆安全绩效测量和监视	9
9 企业内部道路交通安全管理及事故报告	9
9.1 企业内部道路交通安全管理基本要求	9
9.2 外来车辆	10
9.3 企业内部道路交通安全事故报告要求	10

10	车辆安全应急准备和响应	10
10.1	车辆安全应急准备和响应程序	10
10.2	应急预案演练和评审	11
11	车辆安全管理持续改进	11
11.1	车辆安全管理持续改进策划	11
11.2	行车安全数据分析	11
11.3	车辆安全信息化管理	11
11.4	车辆安全事件调查	12
11.5	车辆安全不符合、纠正措施和预防措施	12
11.6	车辆安全绩效评价	12
附录 A (资料性附录)	车辆安全绩效评价内容	13
附录 B (资料性附录)	车辆危险源辨识、风险评价方法	16
附录 C (资料性附录)	新车辆安全检查评价标准	17
附录 D (资料性附录)	车辆运行安全管理控制要求	18
附录 E (资料性附录)	车辆保养维护后的安全检查内容和评价标准	21
附录 F (资料性附录)	车辆维修后的安全检查内容和评价标准	23
参考文献	24

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家烟草专卖局提出。

本标准由全国烟草标准化技术委员会企业分技术委员会(SAC/TC 144/SC 4)归口。

本标准起草单位:江苏省常州市烟草专卖局(公司)、常州市武进区烟草专卖局、江苏省烟草专卖局(公司)。

本标准主要起草人:杨增科、吴金鹏、李剑、任建刚、徐韶、徐江、邵卫兵、赵向明、曹美、刘凤友、胡红春、丁建瑾、姚建新、汤俊艾、钱汉新、王红宇、于飞、李文辉、黄浩明、许学东、韩璐、李霓彬。

引 言

本标准是在 YC/T 384—2011《烟草企业安全生产标准化规范》所确定的交通安全基础、车辆安全技术和现场管理要求的基础上,结合烟草商业企业车辆管理的实际,引入以过程为基础的 PDCA 模式和驾驶员安全行为规范,运用安全系统工程的原理和方法,对车辆采购、运行、维护、保养、维修等过程中的危险源进行辨识、风险评价和确定控制措施,并评价车辆安全绩效,实现减少或防止车辆事故发生和持续改进的目的。

烟草商业企业车辆安全管理规范

1 范围

本标准规定了烟草商业企业车辆安全管理职责、危险源辨识与风险评价、车辆安全控制、内部道路交通安全、应急响应、持续改进等要求。

本标准适用于烟草商业企业公务用车及生产经营用车安全管理,以及个人车辆驾驶员安全教育培训管理,也适用于进入企业内部道路的外来车辆安全管理。

本标准不适用于叉车、抱车等特种作业车辆安全管理。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 7258 机动车运行安全技术条件

AQ/T 9002—2006 生产经营单位安全生产事故应急预案编制导则

AQ/T 9006—2010 企业安全生产标准化基本规范

YC/T 384.1—2011 烟草企业安全生产标准化规范 第1部分:基础管理规范

3 术语和定义

GB 7258、AQ/T 9002—2006、AQ/T 9006—2010、YC/T 384.1—2011界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用,以下重复列出了AQ/T 9002—2006、AQ/T 9006—2010、YC/T 384.1—2011中的一些术语和定义。

3.1

车辆安全管理 vehicle safety management

运用安全系统工程的原理和方法,对车辆采购、运行、维护、保养、维修等过程中的危险源进行识别、风险评价,并根据其结果,采取综合安全措施控制或消除系统中存在的危险源(危险因素),以减少或防止车辆安全事故发生可能性的一种活动。

3.2

烟草商业企业车辆 tobacco commercial enterprise vehicle

由企业购置或者租赁,用于烟草专卖管理、卷烟经营、烟叶生产经营及相关活动中使用的机动车,主要包括公务用车及生产经营用车。

3.3

应急预案 emergency plan

针对可能发生的事故,为迅速、有序地开展应急行动而预先制定的行动方案。

[AQ/T 9002—2006,定义 2.2]

3.4

安全绩效 safety performance

根据安全生产目标,在安全生产工作方面取得的可测量结果。

[AQ/T 9006—2010,定义 3.2]