

ICS 03.220.20;93.080.30
R 85



中华人民共和国国家标准

GB 23826—2009

GB 23826—2009

高速公路 LED 可变限速标志

Light-emitting diode changeable speed limit signs of expressway

中华人民共和国
国家标准
高速公路 LED 可变限速标志
GB 23826—2009

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街 16 号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1.75 字数 43 千字
2009 年 8 月第一版 2009 年 8 月第一次印刷

*

书号: 155066·1-37855 定价 27.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



GB 23826—2009

2009-05-25 发布

2009-12-21 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 分类与组成	2
5 技术要求	2
6 试验方法	6
7 检验规则	9
8 标识、包装、运输与贮存	10
附录 A (规范性附录) 外形结构尺寸及示例图	12
附录 B (规范性附录) 16 点阵字符字模图	21
参考文献	22

参 考 文 献

- [1] GB 4943—2001 信息技术设备的安全(idt IEC 60950:1999).
-

前 言

本标准的 4.1、4.3 和第 5 章内容为强制性,其余为推荐性。

本标准的附录 A、附录 B 为规范性附录。

本标准由全国交通工程设施(公路)标准化技术委员会(SAC/TC 223)提出并归口。

本标准负责起草单位:交通部公路科学研究院、北京中交华安科技有限公司。

本标准参加起草单位:深圳市健隆新光电技术有限公司、深圳市显科科技有限公司。

本标准主要起草人:韩文元、丁伟智、杨勇、杨丰艳、蒋海峰、李文彬、陈旺松、王磊、崔晓飞。