

ICS 13.020.40
CCS Z 10

DB 11

北京市地方标准

DB11/T 1926—2021

道路尘负荷车载移动监测与评价技术规范

Technical specification of vehicle-mounted monitoring and evaluation for
suspended dust load on paved road

地方标准信息服务平台

2021 - 12 - 28 发布

2022 - 04 - 01 实施

北京市市场监督管理局 发布

目 次

前言.....	II
引言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 车载移动监测系统.....	2
5 质量保证与质量控制.....	5
6 数据有效性判断.....	7
7 道路尘负荷分级与评价.....	7
附录 A（资料性） 道路尘负荷换算公式.....	9
附录 B（资料性） 校准维护记录表.....	10
附录 C（资料性） 光散射法颗粒物监测仪比对测试.....	11
参考文献.....	13

地方标准信息服务平台

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件的内容涉及“基于车载仪器的路面积尘负荷测量系统”专利(证书编号为ZL201320508021.5)，专利持有人声明放弃因本地方标准实施而产生的与该专利权相关的权利，并已出具《关于北京市地方标准<道路尘负荷车载移动监测与评价技术规范>中专利权的声明》。

本文件由北京市生态环境局提出并归口。

本文件由北京市生态环境局组织实施。

本文件起草单位：北京市生态环境保护科学研究院。

本文件主要起草人：曲松、石爱军、李婷婷、樊守彬、赵芸程、许康利。

地方标准信息服务平台