

ICS 93.080

R 80

DB61

陕西省地方标准

DB 61/ T 548—2012

公路隧道安全运营管理规范

2012 - 04 - 11 发布

2012 - 05 - 10 实施

陕西省质量技术监督局 发布

前 言

本标准由陕西省交通运输厅提出并归口。

本标准由陕西省高速公路建设集团公司、招商局重庆交通科研设计院有限公司负责起草。

本标准主要起草人：杨荣尚、韩直、付立家、张建华、张守一、王小军、姚佩林、马璐、刘军营、陈晓利。

本标准由招商局重庆交通科研设计院有限公司负责解释。

本标准为首次发布。

公路隧道安全运营管理规范

1 范围

本标准规定了公路隧道运营安全管理的原则、内容、方法等要求。
本标准适用于高速公路隧道运营管理，其余隧道可参照本标准执行。

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，仅所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 6944 危险货物分类和品名编号

GB 12268 危险货物品名表

JTG H10 公路养护技术规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

公路隧道 road tunnel

供汽车和行人通行的隧道，一般分为汽车专用和汽车与行人混用道。

3.2

第一类公路隧道 the first type road tunnel

隧道长度与日交通量乘积大于 5×10^7 米·辆/天的山岭隧道或隧道长度与日交通量乘积小于 3×10^7 米·辆/天的水下隧道。

3.3

第二类公路隧道 the second type road tunnel

隧道长度与日交通量乘积大于 3×10^7 米·辆/天且小于 5×10^7 米·辆/天的山岭隧道或隧道长度与日交通量乘积大于 1×10^7 米·辆/天且小于 3×10^7 米·辆/天的水下隧道。

3.4

第三类公路隧道 the third type road tunnel

隧道长度与日交通量乘积小于 3×10^7 米·辆/天的山岭隧道。

3.5

土建结构设施 civil construction structure facilities