



国家铁路局

National Railway Administration of the People's Republic of China

2020年7月22日 |

[首页](#) [组织机构](#) [新闻资讯](#) [信息公开](#) [监管履职](#) [互动交流](#) [网上办事](#) [专题专栏](#)

索引号:000014349/2020-00710	分类:工程建设标准公告;
发布机构:国家铁路局	生成日期:2020年06月24日
名称:国家铁路局关于发布铁道行业标准的公告(工程建设标准2020年第4批)	时效性:
文号:国铁科法〔2020〕27号	
内容概述:根据《消防应急照明和疏散指示系统技术标准》GB51309-2018以及住建城乡建设部对标准相关解释,拟对《铁路工程设计防火规范》《铁路照明设计规范》《铁路旅客车站设计规范》进行局部修订,现公布局部修订条文,自公布之日起实施。	

国家铁路局关于发布铁道行业标准的公告(工程建设标准2020年第4批)

发布时间:2020-06-24 字号:TT

根据《消防应急照明和疏散指示系统技术标准》GB51309-2018以及住建城乡建设部对标准相关解释,拟对《铁路工程设计防火规范》《铁路旅客车站设计规范》进行局部修订,现公布局部修订条文,自公布之日起实施。

一、《铁路工程设计防火规范》TB10063-2016

1.第9.2.2条修改为“铁路建筑内的消防应急照明和疏散指示系统设计应符合《建筑设计防火规范》GB50016、《消防应急照明指示系统技术标准》GB51309。”

2.新增第10.2.3条

条文:隧道消防应急灯具宜采用标称电压为AC220V/380V的电源供电。

条文说明:本条依据《住建部标准定额司关于<消防应急照明和疏散指示系统技术标准>GB51309-2018相关事宜的函》(建标〔2020〕27号)编制,进一步明确铁路隧道内消防应急灯具供电电压等级设计标准。

二、《铁路照明设计规范》TB10089-2015

1.第5.1.2条第3款修改为“集散厅、候车区、售票厅等大面积公共场所,应设置值班照明。”

2.删除第7.2.2条。

三、《铁路旅客车站设计规范》TB10100-2018

删除第10.2.4条。

(此件公开发布)

国家铁路局
2020年6月9日

[打印本页](#)[关闭窗口](#)

联系我们 | 网站声明 | 网站地图 版权所有:国家铁路局 地址:北京市复兴路6号院

京ICP备13051833

政府网站标识码:BM69000001

京公网安备 11040102700028号



内部邮箱