

# 铁道部经济规划研究院

经规标准函〔2014〕38号

## 铁道部经济规划研究院关于发布《铁路线路防护栅栏》 (通线(2012)8001)(2014年局部修订版)的通知

各铁路局、铁路公司(筹备组),投资公司,铁科院,中铁工程、建筑总公司,中铁通号集团,中建总公司,中交集团,中水集团,安能建设总公司,中煤三建集团,各设计院,中铁工程设计咨询集团有限公司,上海城建院,各工程局:

为满足铁路建设需要,根据原铁道部《铁路工程建设标准设计管理办法》(铁建设〔2004〕146号)的规定,经中国铁路总公司同意,我院对《铁路线路防护栅栏》(通线〔2012〕8001)进行了局部修订(详见附件),现予以发布。

各单位在使用过程中如有意见或建议,请及时反馈我院。



附件:

**《铁路线路防护栅栏》(通线〔2012〕8001)  
(2014年局部修订版) 图纸修改目录及主要修改内容**

原图号	图名	修订图号	主要修改内容
	封面		增加“2014年局部修订版”,修改发布日期
	目录		修改目录
通线(2012) 8001-03	设计说明(三)	通线(2012) 8001-03g	修改涵洞封闭的技术要求及方法
通线(2012) 8001-36	螺栓及防盗垫圈详图	通线(2012) 8001-36g	材料数量表中增加“弹簧垫圈”及其重量
通线(2012) 8001-37		通线(2012) 8001-37g	取消涵洞封闭方法示意图
——	封闭方法图(三)	通线(2012) 8001-39g	新增墩身露出地面小于等于3m的旱桥封闭方法
——	涵洞地段封闭形式(一)	通线(2012) 8001-40g	新增
——	涵洞地段封闭形式(二)	通线(2012) 8001-41g	新增
——	涵洞地段封闭形式(三)	通线(2012) 8001-42g	新增
——	涵洞帽石顶矩管立柱金属网片防护栅栏 矩管立柱与金属网片组装图	通线(2012) 8001-43g	新增
——	涵洞帽石顶矩管立柱金属网片防护栅栏 金属网片与边框组装图	通线(2012) 8001-44g	新增
——	涵洞帽石顶矩管立柱金属网片防护栅栏 矩管立柱与涵洞帽石连接详图	通线(2012) 8001-45g	新增

抄送: 中国铁路总公司计统、财务、科技、建设部, 运输、安监局, 鉴定中心(线路咨询部), 工管中心。