

<<铁路超限货物运输规则>>

图书基本信息

书名：<<铁路超限货物运输规则>>

13位ISBN编号：9787113001872

10位ISBN编号：7113001874

出版时间：1999-03

出版时间：中国铁道出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<铁路超限货物运输规则>>

### 书籍目录

#### 目录

- 第一章 超限货物的定义和等级的确定
- 第二章 超限货物的受理和承运
- 第三章 超限车的检查和交接
- 第四章 超限列车的运行
- 第五章 国际联运及海运进出口超限货物的办理
- 第六章 特种平车的掌握
- 附件一 机车车辆限界图
- 附件二 超限货物计算宽度的计算方法  
由于曲线线路的外轨超高所产生的倾斜量计算方法
- 附件三 1.各级超限的限界图  
2.计算偏差量的数值速算表  
3.附加偏差量（即K值）的  
数值速算表
- 附件四 机车车辆限界、各级超限限界与直线  
建筑接近限界距离线路中心线尺寸表
- 附件五 运输超限货物电报代号
- 附件六 检查架
- 格式一 托运超限货物说明书
- 格式二 超限货物运输记录
- 附表一 超限货物车辆挂运通知单
- 附表二 特种平车18点登记簿
- 附表三 超限车（装、卸、运行）登记簿
- 附表四 确定是否计算重车重心高度的速见表
- 附表五 不同销距的车辆行经300米曲线  
半径时的内偏差量速见表
- 附表六 超长货物外偏差量速见表
- 附录  
《铁路货物装载加固规则》与超限货物  
有关的条文
- 第7条 货物装载加固材料及装置
- 第10条 货车使用限制表
- 第12条 一件货物装车后突出端梁200或  
300毫米
- 第14条 货物重心横、纵向位移
- 第15条 重车重心高度
- 第20条 加固装置
- 第22条 横、纵垫木及横隔木
- 第26条 车钩缓冲停止器
- 第27条 货物转向架
- 第29条 长大货物车装载货物
- 第30条 装载集重货物的规定
- 第31条 一辆平车装载超长货物
- 第32条 用两辆以上的连挂车组跨装货物  
的规定

<<铁路超限货物运输规则>>

第33条 平车装载集重货物

第34条 避免集重装载

第35条 装车后转向架游间

第36条 装车后标画检查线

第37条 限速运行

附件一 车钩缓冲停止器

附件二 铁路货物装载加固常用计算公式

附件三 特定区段装载限制

附录二 常用车辆技术参数

<<铁路超限货物运输规则>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>