

# 机车车辆可靠性设计及应用



[机车车辆可靠性设计及应用\\_下载链接1\\_](#)

著者:崔殿国 编

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787113078454

《机车车辆可靠性设计及应用》主要内容：我国自20世纪80年代以来，已推广执行了

全面质量管理，系统可靠性工作迅速发展。但实践表明，在广大工程技术人员中，对可靠性工程还有不少模糊认识，还不能把自己从事的技术工作与可靠性分析紧密联系起来。

为帮助大家可靠性工程有进一步的了解和认识，我们结合机车车辆设计和制造的现实问题，组织撰写和编辑了这本参考读物，定名为《机车车辆可靠性设计及应用》。

作者介绍:

目录:

[机车车辆可靠性设计及应用\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[机车车辆可靠性设计及应用\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[机车车辆可靠性设计及应用\\_下载链接1\\_](#)