

<<液压挖掘机构造与维修手册>>

图书基本信息

书名：<<液压挖掘机构造与维修手册>>

13位ISBN编号：9787122090492

10位ISBN编号：7122090493

出版时间：2011-1

出版时间：化学工业

作者：王晓伟

页数：362

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>

<<液压挖掘机构造与维修手册>>

内容概要

本书全面、系统地介绍了液压挖掘机的构造原理、故障诊断和维修方法与技术。

首先介绍了液压挖掘机的基本知识、液压系统组成原理和使用维护与检修常识。

其次详细介绍了液压挖掘机各子系统的构造原理、拆卸方法、故障诊断和维修等内容，包括液压系统、工作装置、底盘机构、回转系统、变速器和典型零件的修复工艺等。

最后介绍了液压破碎锤的构造与维修。

书中所有维修实例以国内外常见的挖掘机机型为主。

本书可供挖掘机使用与维修的技术人员与管理人员参考使用，也可作为大中专院校工程机械及相关专业师生的参考教材。

<<液压挖掘机构造与维修手册>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 液压挖掘机的液压系统第三章 液压挖掘机的使用维护与检修常识第四章 液压挖掘机性能检测和故障诊断第五章 液压系统的检测和维修第六章 工作装置构造与维修第七章 液压挖掘机行走装置构造与维修第八章 回转系统构造与维修第九章 变速器的构造与维修第十章 零件失效与修复第十一章 液压破碎锤附录参考文献

<<液压挖掘机构造与维修手册>>

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>