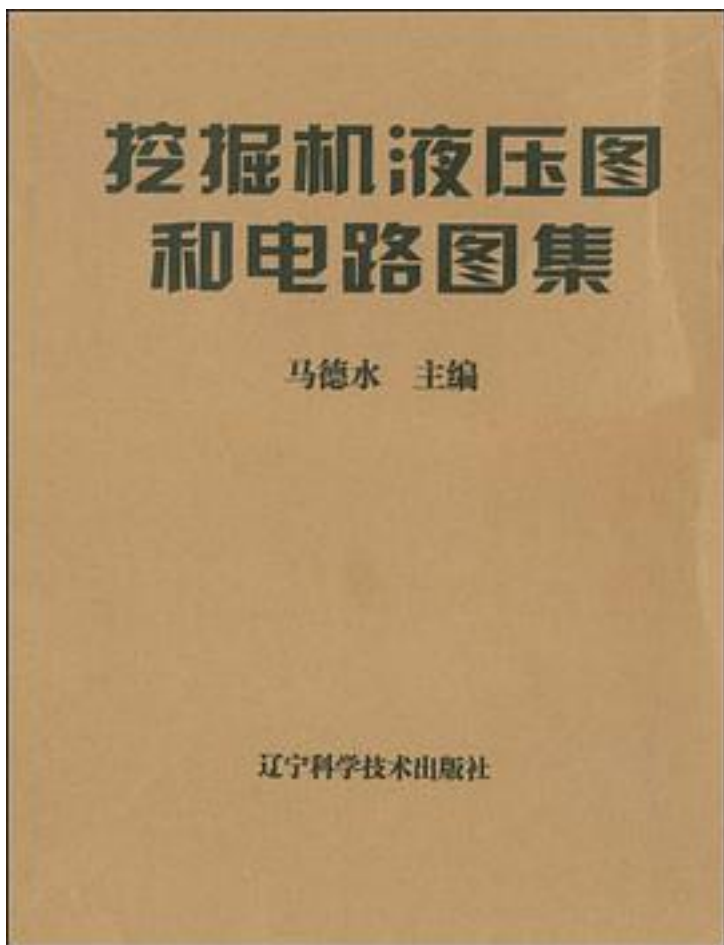


挖掘机液压图和电路图集



[挖掘机液压图和电路图集 下载链接1](#)

著者:马德水

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787538155808

《挖掘机液压图和电路图集》主要内容：挖掘机是一种多功能、周期性作业机械，是工程机械中使用最广泛的机种，它完成50%以上的土石方工程量。挖掘机由动力系统通过电气控制系统、液压系统控制工作装置、回转和行走装置，满足各种作业要求。液压系

统由泵、马达、阀、缸及各种辅助元件组成。电气控制系统包括监测系统、液压泵控制系统和发动机油门控制系统等。当前，挖掘机的产量和销量增长很快，总保有量很大，其维修量越来越大，从事挖掘机维修工作的人员越来越多。因为挖掘机的结构日趋复杂，技术日趋先进，所以挖掘机的维修难度越来越大。目前，挖掘机维修人员面临的困难是缺乏挖掘机维修资料，尤其是缺乏各种机型的液压图和电路图。根据挖掘机各个机构、装置的动作和性能要求，用规定的图形符号表示挖掘机液压系统各个液压元件及其连接关系的图叫液压图，用规定的图形符号表示挖掘机电气控制系统各个电气元件及其连接关系的图叫电路图。通过液压图可以看出挖掘机各种液压元件的名称、结构形式、性能和作用，能够看出各液压元件之间的管路连接情况，能够知道单一或复合动作状况，还能够知道各种检测点位置和检测数据。通过电路图可以看出挖掘机各种电气元件的名称、结构形式、基本参数、功能以及各元件之间的连接关系，能够了解发动机的控制方式，还能够知道各系统的监测、保护、自动警告和故障自诊断等功能。由此可见，液压图和电路图对挖掘机的实际维修工作起着举足轻重的作用。

作者介绍:

目录:

[挖掘机液压图和电路图集 下载链接1](#)

标签

挖掘机液压图和电路图集

齿轮油

风动工具油

链条油

金属加工用油

脱模油

真空泵油

电器绝缘油

评论

[挖掘机液压图和电路图集 下载链接1](#)

书评

[挖掘机液压图和电路图集 下载链接1](#)