

<<现代汽车动力传动装置的控制 >

图书基本信息

书名：<<现代汽车动力传动装置的控制技术>>

13位ISBN编号：9787564001650

10位ISBN编号：7564001658

出版时间：2003-10

出版时间：第1版 (2003年1月1日)

作者：林学东编

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>

内容概要

本书旨在以汽车电子控制技术为起点，从汽车发动机的控制技术及其特点开始，到离合器变速箱以及制动器等，对汽车动力传动系统进行较全面、深入的阐述，使得汽车专业师生和从事汽车控制研究的技术人员从整体上对汽车电子控制有全面的认识。

为此，在本书内容的组织和编写中，将发动机的电子控制技术和其他动力传动装置的电子控制技术统一起来，构成一个发动机动力传动装置一体化的汽车电控体系。

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>