

《汽轮机设备检修》

图书基本信息

书名：《汽轮机设备检修》

13位ISBN编号：9787801252142

10位ISBN编号：7801252144

出版时间：1997-4

出版社：中国电力出版社发行部

作者：山西省电力局 编

页数：340

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《汽轮机设备检修》

内容概要

《汽轮机设备检修(高级工)》为全国火力发电工人通用培训教材之一。全书共分四篇十四章，主要介绍汽轮机静止部套的检修，转子检修，转子找中心及轴系调整，调节系统动、静态试验方法，中间再热汽轮机的旁路调节控制系统构成及主要元件的检修，功频电液调节原理及主要元件，数字电液调节系统原理及主要构成，给水泵及液力耦合器的结构及检修，电厂高温、高压管道及特种阀门的检修等。为便于复习和考核，每章后附有复习题。

《汽轮机设备检修(高级工)》可作为汽轮机检修高级工的培训教材，也可供中专、技校热动专业的师生参考。

《汽轮机设备检修》

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：www.tushu111.com