

<<化学复合驱基础及进展>>

图书基本信息

书名：<<化学复合驱基础及进展>>

13位ISBN编号：9787801641069

10位ISBN编号：780164106X

出版时间：2002-1-1

出版时间：第1版 (2002年1月1日)

作者：俞稼镛

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>

<<化学复合驱基础及进展>>

内容概要

石油是一种优质能源，也是重要的战略物资，它对一个国家的经济和国防有重大影响。因此，世界各强国都竞相控制石油资源，并十分重视石油开采和相关科技的发展。在我国现行的能源结构中，石油是仅次于煤的第二大能源。随着国民经济的迅速发展，石油需求量日益增长，其供不应求的局面将会形成主流。今后石油矿藏的勘探技术增加储量之外，充分利用石油资源，发展三次采油技术，将注水开采后尚剩下的65%左右的矿藏石油进一步开发利用，是科技工作者面临的重大历史使命。

<<化学复合驱基础及进展>>

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>