

# 能源地下结构工程创新技术

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 ([www.jiaokey.com](http://www.jiaokey.com))

《能源地下结构工程创新技术》是由（瑞士）吕塞·拉卢伊，（瑞士）何莉塞·迪·唐纳编著；孔纲强等译；刘汉龙校编著的精品图书，由北京：中国建筑工业出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	能源地下结构工程创新技术
作者	（瑞士）吕塞·拉卢伊，（瑞士）何莉塞·迪·唐纳编著；孔纲强等译；刘汉龙校
出版社	北京：中国建筑工业出版社
ISBN	
出版日期	2016-01-01
页数	258
价格	
关键词	能源地下结构工程创新技术，（瑞士）吕塞·拉卢伊，（瑞士）何莉塞·迪·唐纳编著；孔纲强等译；刘汉龙校
分类	

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14082774.html>

更多相关图书推荐：首页：<https://www.jiaokey.com>

（瑞士）吕塞·拉卢伊，（瑞士）何莉塞·迪·唐纳编著；孔纲强等译；刘汉龙校

其他作品：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14082774.html>

北京：中国建筑工业出版社

出版图书：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14082774.html>

关键词搜索：能源地下结构工程创新技术：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14082774.html>

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。