基于专利分类表的机械创新设计方法



作者: 冀瑜著

出版社:中国质量标准出版传媒有限公司;北京:中国标准出版社

出版日期: 2022.06

总页数: 196

介绍:本书创造性地提出了从国际专利分类表中提取设计知识的具体方法和创新设计策略,通过实验验证了方法和策略的有效性,并介绍了基于国际专利分类表中设计知识的计算机辅助创新系统,最后提出了从创新设计到高价值专利的布局和撰写方法。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/15207197.html) 查找全本阅读方式

基于专利分类表的机械创新设计方法 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/15207197.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/15207197.html

书名:基于专利分类表的机械创新设计方法