

<<发明创造离我们有多远>>

图书基本信息

书名：<<发明创造离我们有多远>>

13位ISBN编号：9787800115455

10位ISBN编号：7800115453

出版时间：2001-9

出版时间：知识产权出版社

作者：石践

页数：270

字数：240000

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>

<<发明创造离我们有多远>>

内容概要

本书作者密切联系自己20多年矢志不移从事发明创造的亲身经历，努力选择一些平常人的发明实践，用鲜明的实例告诉我们：发明创造就在你我的身边。

这是一本从创新思维和创造实践角度阐述发明创造问题的专著，配有插图60余幅。它不仅从理论、方法、技巧等方面启发读者的发明创造性，而且通过介绍我国专利制度告诉读者，发明创造者应如何保护自己的智慧成果。

本书已经被一些高等院校用作发明创造与创新思维课程教材。

<<发明创造离我们有多远>>

书籍目录

第一章 事事发展需要创新者 人人可以成为发明家——劳动创造了人 创新推动了人类发展 第一节 身体力行回顾足迹 历史长河驰骋大地——从直立行走和双手劳动 到四通八达的交通网络 第二节 有情有义有创造 长歌畅想常发明——人类本性与发明创造天性 第三节 环境激励促创新 社会需要启发明——回顾电从发明到发展过程得到的启示 第四节 笑看社会千变化 探索无涯苦作舟——从中国指南针和西方避雷针的故事谈开去 第五节 有声有息编织创造 群策群力铸成发明——语言交流、印刷术及信息网络对创新劳动的意义 思考题第二章 时时有创新机遇 处处是发明之地——发明创造不仅仅出自学术殿堂 第一节 生活需要创新 创造改善生活——处处是发明之地 第二节 工作需要探索 探索迎来创造——以创新的科学态度对待身边的工作 第三节 一叶拂去见泰山 莫让浮云遮望眼——介绍几则观察入微的发明结果 第四节 删繁就简三秋树 立意创新二月花——谈谈奇思异想的实践成果 第五节 兼收并蓄勤实践 无知无识无发明——关注科学发现 推动发明创造 第六节 长江后浪推前浪 继承创新碧波扬——利用现有技术 完成发明创造 思考题第三章 莫道发明景色远 天天实践随可见——勤于实践随时可能产生发明创造 第一节 有多少发明的闪现变成了遗憾——仅仅有创新灵感是不够的 第二节 有多少坎坷失败筑成了贡献——不可用名利得失对待眼前的实践 第三节 天地自然生远心 反弹琵琶惊煞人——随时可以改变分析事物的角度 第四节 沉舟侧畔千帆过 综述新意又成春——随时可以综合不同事物的功能 第五节 浅谈周易中的辩证思维对发明创造的作用——变易、简易、不易和时机之学 第六节 借鉴数学中的发明对创新思维的启迪——归纳、演绎、抽象和严谨之学 第七节 信息时代网络无限玄机 学习创新创造之阔天地——需要学学 更需要创新 第八节 市场经济开拓广阔新意 “民族灵魂”创造无限商机——创新是民族进步的灵魂、经济发展的源泉 思考题第四章 他山之石 可以琢玉——结合实践浅析国外发明技法第五章 自信人生二百年 会当击水三千里——仅供发明之友参考的实践方法第六章 百舸争流锁大江 法规护航又导航——浅析专利审查标准对发明创造的指导作用第七章 珍惜人生时间 克服人生弱昧——从发明创造的误区中走出来附录 日本专利发明界普遍使用的五十分类主要参考文献后记

<<发明创造离我们有多远>>

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>