

<<旅游饭店纠纷实务解析>>

图书基本信息

书名：<<旅游饭店纠纷实务解析>>

13位ISBN编号：9787503231995

10位ISBN编号：7503231998

出版时间：2007-6

出版时间：中国旅游

作者：黄恢月

页数：238

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>

<<旅游饭店纠纷实务解析>>

内容概要

作者以其恩师钱伟长院士授意的读书方法和选题原则为主线，记述了自己四十多年来从事科学研究的方法和思维过程，全书把科学的道理、科学家的思维方法、科学家的人际关系及其道德和情操，用一个个生动的故事展示出来，视角独特，思想新颖。

<<旅游饭店纠纷实务解析>>

作者简介

叶大年，1939年7月生于香港，原籍广东省鹤山市。

1962年毕业于北京地质学院。

1966年中国科学院地质研究所研究生毕业。

1991年当选为中国科学院院士。

现任中国科学院地质与地球物理研究所研究员，中国地球化学学会副理事长全国政协常委。

研究的领域广泛，开拓了新领域——结构光性矿物学，著有《结构光性矿物学》一书，提出了几十条定性和定量的规律；研究矿物材料科学，在中国首先创新研究玄武岩岩浆在不平衡条件下的结晶作用，发现假高压效应；解决了长石、辉石、石榴石等主要造岩矿物的x射线鉴定难题，撰写专著，推动了岩石学研究；开展统计晶体化学研究，发现分子体积的可加和性和地球圈层氧平均体积守恒律；研究颗粒随机堆积的体积效应，发现一系列新规律。

近十多年来潜心研究经济地理学，发现中国城市的对称分布并由此预测了城市化发展趋势。

<<旅游饭店纠纷实务解析>>

书籍目录

序 导言 篇1 求学 我的小学 自立自强 大学琐忆 走向科研 钱老教我做课题 篇2 创新 屡战屡败屡败屡战 第一篇科研论文 二十五年磨一剑 实践出真知 颗粒随机堆积 研究晶体化学 中国大陆在这里拼合 成果普及与理论提高 微型晶体结构模型 篇3 发现 入门经济地理 发现城市的对称分布 惊人的对称——湖南与江西 怀化——发展中西部的一着重棋 湖北省城市的对称分布及发展预测 贵州省城市的对称分布与交通建设 豫南经济带的城市化趋势 篇4 随想 一个好汉几个帮 是星座不是月亮 高元贵院长救了我 我和三峡的缘分 你们院士是干什么的 值得记取的教训 宽松环境与学术氛围 多余的思考跋

<<旅游饭店纠纷实务解析>>

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>