

<<驾驭创造和谐的法则与途径>>

图书基本信息

书名：<<驾驭创造和谐的法则与途径>>

13位ISBN编号：9787030343505

10位ISBN编号：7030343506

出版时间：2012-6

出版时间：科学出版社

作者：刘勇

页数：206

字数：263500

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>

<<驾驭创造和谐的法则与途径>>

内容概要

没有人不希望远离灾难、获得幸福，“和谐”就是这样一条避灾求福之路。然而，只有了解和谐的规律、掌握和谐的方法，和谐之路才能走得更好、更顺！

本书以当今自然科学研究成果为基础，提出了和谐三个法则，尤其是在法则3中指出了达到和谐的最佳比例，这就为人们追寻生命的美丽、幸福与和谐找到了一条量化的道路。同时根据这一最佳比例，本书提出了以人的适应性为杠杆、以创造力和稳定性为因子，调节和谐比例的策略，并在这一策略指导下，通过反思科学的局限，提出了个人和谐的方法。

本书适合所有对“避灾”、“和谐”感兴趣的读者阅读。

<<驾驭创造和谐的法则与途径>>

作者简介

刘勇，北京林业大学教授、博士生导师、图书馆馆长。

1987年获美国爱达荷大学硕士学位，1994年获北京林业大学博士学位。

长期从事林业科学研究和教育工作。

曾荣获中国林业青年科技奖、林业部科技进步奖、北京市科学技术奖、梁希林业科学技术奖。

出版著作7部，发表论文120余篇。

近年来，开展跨领域的学科交叉研究，出版专著《感悟创造：复杂系统创造论》，提出一个关于创造力的新理论，为培养创新人才探索了一条新途径。

目前已在全国各地演讲120多场，听众达14 000多人次，获得了很好的社会效果。

担任的主要社会职务：民建中央人口资源与环境委员会委员，国家特邀国土资源监察专员，统一战线参与毕节试验区建设专家顾问组顾问及毕节学院兼职教授，中国林学会造林分会理事，全国林业院校图书馆工作委员会主任，北京科技情报学会副理事长，中国民主建国会北京市委委员等。

<<驾驭创造和谐的法则与途径>>

书籍目录

序第一章 创造也会带来灾难第一节 创造的另一面第二节 思考的立足点第三节 对创造和灾难的重新认识第二章 和谐与人类第一节 和谐是中华文明对世界文明的重大贡献第二节 和谐是人类的共同追求第三节 和谐是人类的避灾之路第三章 和谐与自然第一节 生物进化与和谐第二节 非生命系统的演化与和谐第三节 和谐是自然界一切系统发展过程中表现出的根本特性第四节 和谐也是自然的避灾之路第四章 和谐的两个法则第一节 法则1:和谐起源于能量受限制地释放一、量子的特殊运动规律二、有序结构是由能量受限制地释放产生的第二节 法则2:和谐程度随系统发展阶段不同而变化一、适应是产生和谐的根本原因二、和谐程度第三节 法则3:系统和谐的最佳比例接近黄金分割一、遍布宇宙的黄金分割现象二、黄金分割是系统在个体发育过程中能量分配适当时的比例三、黄金分割出现在系统个体发育的青少年时期四、系统和谐的比例第五章 和谐因素与和谐层次第一节 创造与稳定是影响和谐的关键因素第二节 创造与稳定的和谐比例符合和谐法则3第三节 影响创造与稳定的关键因子一、能量与创造成正比,与稳定成反比二、多样性既有利于创造也有利于稳定三、适应性是调节稳定与创造的杠杆第四节 和谐层次第六章 社会和谐的宏观调控第一节 老子的和谐社会理想为何行不通第二节 “中庸之道”也可能导致极端第三节 社会的和谐点一、东西方文明的和谐点二、社会制度的和谐点三、性别的和谐点四、社会批判的和谐点五、艺术的和谐点六、社会其他方面的和谐点第四节 培养人的系统认同感第五节 以适应性为杠杆对社会和谐比例的宏观调控第七章 社会和谐需对科学进行反思第一节 科学被用错地方会铸成大错第二节 科学被神化就有可能带来灾难第三节 如何反思科学第八章 科学是什么第一节 科学是知识第二节 科学是一种方法第三节 科学是一种文化一、独创性和创新精神二、客观性和严谨性三、实证性与预测性四、兴趣爱好与制度的结合五、科学光环下的阴影第九章 科学的局限第一节 科学范围的局限第二节 科学方法的局限第三节 科学文化的局限第十章 个人和谐的调控策略第一节 亟须树立和谐的价值观念第二节 个人道德修养的途径一、儒家思想有利于人与人和谐二、道家思想有利于人与自然和谐三、佛家思想有利于人内心和谐四、“心学”——个人道德修养的儒、释、道综合之路五、关于个人道德修养的几点补充第三节 个人能力培养的途径一、提高创造力的理论二、西方文明有利于提高人的创造力第四节 以适应性为杠杆对个人和谐比例的微观调控一、单一适应性调节策略二、多样适应性调节策略第十一章 个人和谐的方法第一节 人是如何生活的第二节 直觉是什么第三节 对直觉的进一步认识一、绵延与直觉二、智的直觉第四节 科学与人文的分裂第五节 科学人文的直觉方法一、向外追求二、向内反省三、思想缝合、直觉涌现第十二章 和谐创造未来参考文献附录后记

<<驾驭创造和谐的法则与途径>>

章节摘录

<<驾驭创造和谐的法则与途径>>

媒体关注与评论

超越哲学、心理学等学科的传统研究领域，以量子 and 系统科学为依托，是跨学科研究的成功典范，丰富、发展了系统科学研究，具有创新性。

——中国社会科学院研究员，原国家特邀国土资源监察专员 杨子慧提出了具有独到见解的和谐三法则，并将这些法则很好地运用到构建和谐社会及和谐个人方面。

——北京林业大学教授、原校长、中国工程院院士 尹伟伦用和谐比例分析社会现象十分深刻，有不少独到见解。

——北京市科学技术研究院研究员、中国民主建国会中央原副主席 朱相远这一新成果是作者前一本书《感悟创造：复杂系统创造论》思路的续发和深化，与其堪称姊妹篇。

——中国农业大学教授，第七、八、九、十届全国政协委员 常近时

<<驾驭创造和谐的法则与途径>>

编辑推荐

《驾驭创造:和谐的法则与途径》分析创造与社会和谐的关系，提出创造力与稳定性是影响和谐的关键，系统研究、哲学思辨、驾驭创造！

既有对复杂系统的科学研究，又有哲学层面的思辨推理；突破学科局限，整合科学与人文、理论与实践、自然与社会；总结人、社会、自然界等复杂系统的内在规律；揭示科技创造发明与社会文明发展的和谐之道；从历史看未来，为人类社会的和谐发展建言献策；理论创新且富有指导价值，值得品读研究。

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>