

<<生活与哲学文选（第四辑）>>

图书基本信息

书名：<<生活与哲学文选（第四辑）>>

13位ISBN编号：9787811410037

10位ISBN编号：7811410036

出版时间：2010-7

出版时间：安徽师大

作者：求是杂志文化编辑部 编

页数：275

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>

<<生活与哲学文选（第四辑）>>

内容概要

党的十七届四中全会提出要建设马克思主义学习型政党，这是我们党在深刻总结历史经验、科学分析当前形势的基础上，为提高党的执政能力和水平、保持和发展党的先进性、继续推进党的建设新的伟大工程而采取的一项重大战略举措。

在实践中深入学习马克思主义哲学，让广大党员特别是党的领导干部熟练掌握并自觉运用辩证唯物主义和历史唯物主义的世界观和方法论，是建设马克思主义学习型政党的重要内容。

《求是》杂志开办“生活与哲学”栏目，就是要把哲学与生活结合起来，用哲学来指导生活，从生活中“提炼”哲学；就是要把哲学变为广大人民群众建设中国特色社会主义的思想武器。

从这个栏目开办以来所发表的文章看，栏目很好地体现了这个宗旨。

特别是这次“和谐杯”征文活动，吸引了近千名读者参与。

本书结集的大多数来稿都是作者从自己的生活和工作实际出发来谈哲理，很多文章既好看、生动，又敏锐、深刻，给人启迪。

党刊要体现理论性、指导性、权威性，不仅需要深刻的、阐释党的理论方针政策的大块理论文章，也需要这样的既有思想性又生动活泼的小文章。

这是推进马克思主义大众化的一种重要方式。

希望文化编辑部的同志继续努力，把这个栏目办成精品栏目，也希望广大读者继续支持这个栏目。

书籍目录

序 让人生插上理想的翅膀科学绝不是一种自私自利的享乐崇高与和谐立身之本力量之源“劲头”与“甜头”“先富”与“共富”责任的金字塔和谐才能兴旺有钱不等于幸福拆字里边有哲学统筹与和谐显绩与潜绩说说医患和谐强靠动久靠静“治才”当善“治短”正确认识自己敬畏用科学发展观指导人生学而不厌墙·窗 门争先与让路幸福不等于多占“没问题”与“有问题”耕耘与收获由一头驴子的“智慧”说开去别了，官本位珍惜身边的幸福莫忘“补长”埋头干事与抬头做人节约与发展少一些“经验”多一点“认识”“有为”才“有味”“难”与“易”的辩证法加强传统节日休假文化建设说盲比破解大学生就业困惑的哲学思考“鸟”去“巢”不空随时、随性、随遇、随缘、随喜市长的苦恼与群众的智慧与自己讲和常怀“二心”尊重人、理解人和关心人生活，在路上论推动“财富”与“才富”远离“三气”，让我们的心灵阳光普照科学发展离不开善察民意守候不经意间的约定清雅明洁的清明节“问题奶粉”的哲学思辨论批评守住欲望的底线“出淤泥而不染”新解幸福与人生探春“改革”的启示养成和谐心态让思想跟上时代的变化没有危机感才是最大的危机善待真话修心悟道美化人生心态失衡害莫大焉浅议享受与享乐主义侃“帽”学会怀疑信心和勇气是传递美好生活的“彩信”从“画一个圈儿得3万美元”说起“爱”是不能忘记的保持平常心负担与肤浅人生思语建设和谐生活与弘扬传统美德存一点“善心”说坚持……

章节摘录

我一辈子也忘不了2004年10月1日受到胡锦涛总书记亲切接见的情景，尤其忘不了总书记语重心长叮嘱的这句话：“工人阶级就是要把自己的命运同国家的命运紧紧联系在一起”。

我深深地感到：只有在国家迅速发展壮大的历史背景下，工人阶级的主人翁地位才会不断巩固。

我们码头工人只有把自己的命运同港口的命运、国家的命运紧紧联系在一起，才能有所作为，成为党执政的坚实基础。

“轮胎吊”是集装箱港口耗油“第一大户”，目前在世界各港口普遍使用，与轨道式龙门起重机相比，它具有能耗大、噪音大、污染环境等缺陷。

特别是一旦燃料价格上涨，集装箱轮胎吊生产费用就会直线上升。

我暗自琢磨，怎样才能把两种不同类型的起重机优点结合起来，既能用电，又可以灵活转场。

经过半年多的积极探索，我带领“油改电”专题攻关小组完成了集装箱轮胎吊“油改电”技术改造，填补了该领域的国际空白，不仅经济效益显著，年节约3000万元以上，而且大幅度降低了机械作业带来的大气污染和噪音污染。

今天的青岛港不仅是中国港口的骄傲，也是世界航运界关注的焦点。

我和工友们的使命就是要让中国的青岛港在世界众多的大港中拥有稳固的席位。

面对上级领导和社会各界的信任和期盼，我们对技术难题积极进行攻关，持续优化作业流程，苦练高难度的操作技能，全队职工平均都能掌握一项绝活，有29名职工还掌握了三种以上绝活。

单机平均效率由27自然箱/小时提高到42自然箱/小时，装箱到位率、计划兑现率、单证准确率均实现了三个“百分之百”。

“振超团队”至今已六破集装箱作业世界纪录，在马士基集团最新统计中，青岛港雄踞全球各大集装箱码头作业效率之首。

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>