

<<论人才>>

图书基本信息

书名：<<论人才>>

13位ISBN编号：9787509903698

10位ISBN编号：7509903696

出版时间：2012-12

出版时间：党建读物出版社

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>

## <<论人才>>

### 内容概要

《论人才:重要论述摘编》分八个专题选编了毛泽东、邓小平、江泽民和胡锦涛同志关于人才工作的一系列重要论述,集中反映了我们党关于人才工作的重要思想和基本精神,是新形势下做好人才工作的重要学习材料。

要充分发挥《论人才:重要论述摘编》作用,组织广大干部认真学习我们党关于人才发展和人才工作的重要文献,学习党中央关于加快建设人才强国的战略部署,特别是学习全国人才工作会议精神,引导广大干部进一步增强做好人才工作的责任感和使命感。

## <<论人才>>

### 书籍目录

一、关于人才的重要性 二、关于坚持人才工作的方针 三、关于充分发挥人才的作用和实施人才强国战略 四、关于加强人才队伍建设 五、关于培养和使用青年人才 六、关于吸收人才、引进人才 七、关于创新人才工作机制 八、关于加强党对人才工作的领导

## &lt;&lt;论人才&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：在当代中国，要成为一名创新型科技人才，应该具有以下主要素质和品格。

一是具有高尚的人生理想，热爱祖国，热爱人民，热爱科技事业，努力做到德才兼备，坚持在为祖国、为人民勇攀科技高峰中实现自己的人生价值。

二是具有追求真理的志向和勇气，坚持解放思想、实事求是、与时俱进，保持强烈的创新欲望和探索未知领域的坚定意志，对新事物新知识特别敏锐，敢于挑战权威和传统观念，为追求真理、实现创新而勇往直前。

三是具有严谨的科学思维能力，掌握辩证唯物主义的思维方法，善于运用科学方法和科学手段，坚持终身学习，不断更新知识、夯实理论功底，构建广博而精深的知识结构，养成比较全面的科学文化素质。

四是具有扎实的专业基础、广阔的国际视野、敏锐的专业洞察力，能够准确把握科技发展和创新的方向，善于对解决重大科技问题提出关键性对策。

五是具有强烈的团结协作精神，善于组织多学科的专家、调动多方面的知识，领导创新团队在重大科技攻关和科技前沿领域取得重大成就。

六是具有踏实认真的工作作风，淡泊名利，志存高远，坚忍不拔，不怕艰难困苦，不畏挫折失败，勇于在科技创新的实践中经历磨练，不断攀登科学技术高峰。

这些素质和品格，不仅可以在世界许多成功的科学家身上看到，也可以在我们的院士和一些优秀科技工作者身上看到。

我们要继承和发扬我国科技工作者的优良传统和作风，使之在培养造就大批创新型科技人才中发挥重要作用。

要根据军事人才成长规律和各类岗位需求，强化院校和部队合力育人，加大开放式培养力度，建立完善以提高能力为核心、培训与使用紧密结合的人才全程培养机制，努力形成院校教育与部队训练衔接、军事教育与依托国民教育并举、国内培养与国外培训结合的官兵素质培养格局，使军队人力资源得到有效开发和充分利用。

<<论人才>>

编辑推荐

《论人才:重要论述摘编》由中央文献出版社出版。

<<论人才>>

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>