

<<文都教育>>

图书基本信息

书名：<<文都教育>>

13位ISBN编号：9787502251048

10位ISBN编号：7502251049

出版时间：2010-11

出版时间：原子能出版社

作者：蒋中挺 编

字数：130000

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>

## 内容概要

本书共有五套题，每套题都完全按照真题形式编写，难度也与真题相当，让考生在临考之前感受绝对考场氛围。

## 作者简介

蒋中挺，毕业于中国人民大学马克思主义学院，副教授，博士。  
蒋老师授课方法独特，擅长逻辑分析，知识关联，主张“娱乐学政治，轻松的高分”。  
蒋老师对考研政治命题特点更是有独到的把握，主张“以热点捕捉考点”，因连续三年在成功预测考研政治多道题目，被学生尊称为“预测王”，由此，“政治跟着蒋中挺，不得高分都不行”的美誉在考生中悄然流传。

书籍目录

- 2013年全国硕士研究生入学统一考试政治理论试题（模拟试题一）  
（模拟试题一）答案及解析
- 2013年全国硕士研究生入学统一考试政治理论试题（模拟试题二）  
（模拟试题二）答案及解析
- 2013年全国硕士研究生入学统一考试政治理论试题（模拟试题三）  
（模拟试题三）答案及解析
- 2013年全国硕士研究生入学统一考试政治理论试题（模拟试题四）  
（模拟试题四）答案及解析
- 2013年全国硕士研究生入学统一考试政治理论试题（模拟试题五）  
（模拟试题五）答案及解析

## 章节摘录

版权页：材料1胡锦涛总书记在获悉神舟八号和天宫一号对接成功后，给飞控中心发来贺电。

贺电中说：欣悉天宫一号目标飞行器与神舟八号飞船成功实现首次交会对接，甚喜甚慰。

我谨向全体参研参试人员表示热烈的祝贺和诚挚的慰问。

胡锦涛指出，突破和掌握空间交会对接技术，对于推进我国载人航天工程“三步走”战略至为关键。

希望同志们进一步发扬载人航天精神，再接再厉，精益求精，顽强拼搏，团结合作，努力夺取交会对接任务全面胜利，为开创我国载人航天事业新局面作出更大贡献。

材料22011年11月3日1时23分，当神舟八号到达距天宫一号30米的停泊点时，北京航天飞行控制中心就对接准备状态进行最终确认。

随后，神舟八号以每秒0.2米的相对速度向天宫一号缓缓靠拢。

经过接触、捕获、缓冲、校正、拉回等技术动作，神舟八号飞船启动主动对接钩，牢牢锁住天宫一号目标飞行器上的被动对接钩。

1时36分，两个航天器紧紧连接成一个组合体，以优美的姿态飞行在茫茫太空。

整个对接过程由天宫一号和神舟八号上安装的舱外摄像机拍摄下来，实时传回地面，清晰呈现在人们眼前。

1时43分，载人航天工程总指挥常万全宣布：天宫一号、神舟八号首次交会对接取得圆满成功。

顿时，飞控大厅里一片欢腾。

这是中国人民攀登世界科技高峰的又一伟大壮举，是我国改革开放和现代化建设取得的又一骄人成就，是伟大祖国的荣耀。

伟大的事业孕育伟大的精神，伟大的精神推动伟大的事业。

载人航天工程是当今世界高新技术发展水平的集中体现，是衡量一个国家综合国力的重要标志。

在实施载人航天工程的进程中，中国航天人牢记党和人民的重托，满怀为国争光的雄心壮志，自强不息，顽强拼搏，团结协作，开拓创新，取得了一个又一个辉煌成果，也铸就了特别能吃苦、特别能战斗、特别能攻关、特别能奉献的载人航天精神。

这是以爱国主义为核心的伟大民族精神和以改革创新为核心的时代精神的生动体现，是井冈山精神、延安精神、“两弹一星”精神、九八抗洪精神、抗击非典精神的光荣传承，是我们党、国家、军队和人民的宝贵精神财富，值得全国人民认真学习和大力弘扬。

“特别能吃苦特别能战斗特别能攻关特别能奉献”是对载人航天精神的高度概括。

编辑推荐

《文都教育·2012考研思想政治理论:绝对考场最后5套题》实力派名师亲自执笔,万千考生的期待。

#### 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>