

<<开拓创新>>

图书基本信息

书名：<<开拓创新>>

13位ISBN编号：9787546318080

10位ISBN编号：7546318084

出版时间：1970-1

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：何森 编

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>

## &lt;&lt;开拓创新&gt;&gt;

## 前言

自1949年10月1日中华人民共和国成立至今，新中国已走过了60年的风雨历程。

历史是一面镜子，我们可以从多视角、多侧面对其进行解读。

然而有一点是可以肯定的，那就是，半个多世纪以来，在中国共产党的领导下，中国的政治、经济、军事、外交、文化、教育、科技、社会、民生等领域，都发生了深刻的变化，中国人民站起来了，中华民族已屹立于世界民族之林。

60年是短暂的，但这60年带给中国的却是极不平凡的。

60年的神州大地经历了沧桑巨变。

从开国大典到60年国庆盛典，从经济战线上的三大战役到经济总量居世界第三位，从对农业、手工业、资本主义工商业的三大改造到社会主义市场经济体制的基本确立，从宜将剩勇追穷寇到建立了强大的国防军，从废除一切不平等条约到独立自主的和平外交政策，从“双百”方针到体制改革后的文化事业欣欣向荣，从扫除文盲到实施科教兴国战略建设新型国家，从翻身解放到实现小康社会，凡此种种，中国人民在每个领域无不留下发展的足迹，写就不朽的诗篇。

60年的时间在历史的长河中可谓沧海一粟。

其间究竟发生了些什么，怎样发生的，过程怎样，结果如何，却非人人都清楚知道的。

对此，亲身经历者或可鲜活如昨，但对后来者来说却可能只是一个概念，对某段历史的记忆影像或不存在或是模糊的。

基于此，为了让年轻人，特别是青少年永远铭记共和国这段不朽的历史，我们推出了这套《共和国故事》。

《共和国故事》虽为故事，但却与戏说无关，我们不过是想借助通俗、富于感染力的文字记录这段历史。

这套500册的丛书汇集了共和国历史上具有深刻影响的500个重大历史事件。

在丛书的谋篇布局上，我们尽量选取各个时代具有代表性的或深具普遍意义的若干事件加以叙述，使其能反映共和国发展的全景和脉络。

为了使题目的设置不至于因大而空，我们着眼于每一重大历史事件的缘起、过程、结局、时间、地点、人物等，抓住点滴和些许小事，力求通透。

历史是复杂的，事态的发展因素也是多方面的。

由于叙述者的视角、文化构成不同，对事件的认知或有不足，但这不会影响我们对整个历史事件的判断和思考，至于它能否清晰地表达出我们编辑这套书的本意，那只能交给读者去评判了。

这套丛书可谓是一部书写红色记忆的读物，它对于了解共和国的历史、中国共产党的英明领导和中国人民的伟大实践都是不可或缺的。

同时，这套丛书又是一套普及性读物，既针对重点阅读人群，也适宜在全民中推广。

相信它必将在我国开展的全民阅读活动中发挥大的作用，成为装备中小学图书馆、农家书屋、社区书屋、机关及企事业单位职工图书室、连队图书室等的重点选择对象。

## <<开拓创新>>

### 内容概要

自1949年10月1日中华人民共和国成立至今，新中国已走过了60年的风雨历程。历史是一面镜子，我们可以从多视角、多侧面对其进行解读。然而有一点是可以肯定的，那就是，半个多世纪以来，在中国共产党的领导下，中国的政治、经济、军事、外交、文化、教育、科技、社会、民生等领域，都发生了深刻的变化，中国人民站起来了，中华民族已屹立于世界民族之林。

## <<开拓创新>>

### 书籍目录

一、酝酿改革邓小平提出科技改革初步设想邓小平提出科学技术是生产力胡耀邦发出向科学进军号召  
二、全面启动中央制定国家科技攻关计划中央召开全国科技工作会议实施促进地方经济发展的“星火计划”实施发展高新科技的“863计划”实施促进高新技术产业化的“火炬计划”全面掀起科技体制改革高潮  
三、深化发展中央要求加快科技体制改革科技法规制定与科教兴国战略“973计划”实施与知识创新工程中央召开全国技术创新大会颁发国家科技奖与颁布科技普及法建设国家科技基础条件平台胡锦涛提出建设创新型国家战略推出科技体制综合改革试点

## &lt;&lt;开拓创新&gt;&gt;

## 章节摘录

“我看了你们的报告，完全同意。  
我已批给田纪云同志了，请他办。  
农村、乡镇需要科学技术太迫切了。  
现在吸收科学技术积极性最大的是在农村。  
那里人们迫切要求提高劳动生产率，创造更多产品，摆脱贫困以致富。  
但是，缺少知识，没有技术，没有人才。  
” 1986年，中央把“星火计划”写入中共中央一号文件，决定在全国实施。  
杨浚被任命为实施“星火计划”的负责人。  
杨浚这个“星火司令”上任，立刻从国家科委10多个部门里，调兵遣将组成了“司令部”，即后来的“星火计划”办公室。  
在“司令部”的指挥下，科技星火便在全国点燃了。  
杨浚十分重视调查研究。  
他组织人马，兵分几路，到各省、市，到基层去调查研究。  
他自己亲自到江苏、浙江、广东、广西、河南、河北、山东、山西、内蒙古、福建……深入调查研究，几乎走遍了祖国大地。  
他一边调查，一边指导基层实施，一边吸取群众中好的经验。  
杨浚是一个不辞辛劳、不知疲倦的领导者。  
到基层去调查研究，无论刮风、下雨、下冰雹，都挡不住他。  
年轻人都累得吃不消了，他照样干劲冲天地在工作。

……

<<开拓创新>>

编辑推荐

遍地开花——国家星火计划全面启动      优先战略——全国教育体制改革全面启动      深海巨龙  
——中国系列舰船研制成功      严正立场——中国强烈反对日本政要参拜靖国神社      法律武器——  
全国广泛开展“一五”普法活动      精兵之举——中国人民解放军裁减员额一百万      深海利剑——  
中国导弹核潜艇试验成功

<<开拓创新>>

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>