

# 知識

雜誌

KNOWLEDGE MAGAZINE



知識改變未來

特刊

May 2021

<https://upknowledge.com.hk>

## 百年歷史 當代中國



f upknowledge

ISSN 2219-3707



4 893483 000058

售價 HK\$20.00

百年歷史  
當代中國

中國·黃河



# 成長寄語



香港大學榮譽教授  
丁新豹

要認識當下，首先須了解過去。今天見到的事物，是在過去的時空點滴形塑而成，個人如是，社會如是，國家也如是。要認識當代中國，必須認識中國的過去，尤其是近代史。沒有西方帝國主義和日本軍國主義的侵略，國人不會前仆後繼，通過種種不懈的嘗試，搜尋救國之路。這段道路曲折崎嶇，可歌可泣，作為香港的中國人，必須加強對中國近現代歷史的認識。欣悉紫荊雜誌、知識雜誌舉辦「百年歷史進千校」系列活動及編撰《百年歷史·當代中國》學習讀本，對本港青少年學習中國近代史，繼古知今必大有幫助，在此呼籲各中小學生踴躍支持，一起從了解過去入手，進而認識國家的今天。



嶺南大學歷史系教授  
劉智鵬

社會是今日的歷史，歷史是過去的社會。歷史中的社會經過沉澱、歸檢、梳理，提煉出充滿睿智的生命歷程。年輕人多讀歷史，則知所進退，安身立命，為社會作出貢獻。



嶺南大學高級研究員  
劉燭永

青年是社會的未來。香港年輕一代多讀點歷史，明確香港在國家發展中的歷史定位，明確自身的歷史使命，是香港繼續繁榮和發展的保障。



中國社會科學院  
近代史研究所研究員  
張俊義

讀史可使人增長知識，提升智慧及明辨是非的能力。讀懂百年中國史，認清香港與祖國休戚與共的關係，足以增進對國家的認同感與親近感。





暨南大學  
歷史學院教授  
陳偉明

學史方知世事滄桑數千年，習史乃識求真價值展未來。青少年讀史明理，香港認知，國家認同，愛國愛港，大道致遠，前程似錦。



國史教育中心  
(香港) 校長  
何漢權

了解中國歷史與文化的英國歷史學家湯恩比，早於上世紀70年代已屢屢經鐫明言，21世紀的中國將再次復興，主因是中華文化的韌力，以及經濟動力。筲路藍縷，全民拼搏，歷史驗證湯氏所言非虛。確實，中國歷史與文化遠源流長，情義長存，能不知味？愈用心愈明白民族、國家發展永續的動力所在。



南京大學歷史學院  
香港研究所所長、副教授  
孫揚

期待年輕人從歷史中汲取力量，以史養心，以史立德，以史正身，以史鑄魂，立足香港大地，厚植家國情懷。



香港公開大學教育及  
語文學院助理教授  
邱逸

歷史，可以是一段深奧玄妙的過去，也可以是一本通俗易懂的圖表，它包羅萬象，海納百川。歷史，可以書寫大人物驚天動地的壯舉，也可以記錄機構星星點點的作為。在歷史的長河中，既流淌著偉大，也輕淺著平凡。





主 任：楊 勇、李海堂

副主任：袁 建、刀書林、張春生

編委兼學術顧問：

丁新豹 香港大學榮譽教授

劉智鵬 嶺南大學協理副校長、歷史系教授，華南及香港歷史研究所主任

劉蜀永 嶺南大學高級研究員、香港地方志中心事務顧問

張俊義 中國社科院近代史研究所研究員

陳偉明 暨南大學歷史學院教授

孫 揚 南京大學歷史學院香港研究所所長、副教授

何漢權 香港教育評議會主席、國史教育中心（香港）校長

邱 逸 香港公開大學教育及語文學院助理教授

余大偉 香港教師會副會長

郭志雄 香港教育大學學校協作顧問

伍瑞球 香港中華文化促進中心副項目總監

董廣平 香港小學退休校長會學術部部長

主 編：袁 建

執行主編：廖國良

編 輯：賈璐潔、袁俊敏、吳丹娜、黃沛臻

美術設計：楊杏怡、陳曉瑩

發 行 陳 犀 電話：2285 0003  
「知識之友會」義務總幹事 莊樹寶  
「知識之友會」社區關係顧問 陳少棠 黃舒明

特別鳴謝：  
嶺南大學華南及香港歷史研究所  
港澳江蘇昆山聯誼會  
國史教育中心(香港)  
中國文化研究院

版權所有 翻印必究 All Rights Reserved  
另本期雜誌個別圖文因無法聯繫作者，  
請主動與雜誌社聯繫領取稿酬。

編輯 知識雜誌編輯部  
出版 知識教育科技有限公司

社 址：香港上環干諾道中200號  
信德中心西座10樓1001室  
電 話：(852) 2897 7911/2897 7200  
圖文傳真：(852) 2897 9690  
電子郵箱：up.knowledge.school@gmail.com

發 行：青揚書報社有限公司  
地 址：香港九龍海濱道143號航天科技中心13樓  
電 話：(852) 3443 2211

印 刷：美雅印刷製本有限公司  
地 址：香港九龍觀塘榮業街6號海濱  
工業大廈4樓A室

定 價：每本港幣二十圓  
每月一日出版

本刊已在香港特別行政區政府註冊  
PRINTED IN HONG KONG

# 開篇詞

作者：何漢權 教育評議會主席、國史教育中心（香港）校長

歷史捲軸翻開，青燈照亮。20 世紀以還，百年中國，處身國際政治，風起雲湧，西方船堅砲利，繼續四出透過自設的法律、營商規矩，加上科研力量，三路並進，創出軍國主義、重商主義、殖民主義，第二次世界大戰之後，又祭出只能在西方註冊並獨家解釋的「民主」、「自由」及「人權」的價值量尺。由是，糖衣裡繼續包裹著經濟利益、權力的壟斷、以及上天、下地，落海的全操控。西方價值與制度要清一色，必須全球進行。如有另類顏色的，就會被視作異樣、落後，甚或敵人，要受到干預、改造，長臂管轄，又或是接受小懲大戒，生靈塗炭！

## 多難興邦

中國處身過去百年的國際政局，究竟要如何自處？如何在被西方列強的多元侵略中，苦思多難興邦。1911 年辛亥革命，千年封建帝制雖被推倒，但人心仍依戀封建，於是袁世凱再稱帝、張勳復辟夢大作，繼而軍閥北洋政府主政，特色之一是各系軍閥背後就選擇一個或多個外力，在軍力與財力的相互勾連，謀取軍閥自身最大利益，對本國本省的人民安危卻是無力回天。

## 弱國無外交

1919 年，中國以戰勝國的身份參與巴黎和會，卻得到戰敗國待遇，山東亡矣！德國在山東的權益竟由列強支持，美國首肯，轉讓給日本。消息傳到中國，掀起波瀾壯闊的五四愛

國運動，「外爭國權、內除國賊」是主調，再衍生對民主與科學的吶喊。筆者於五四運動 100 周年即 2019 年的暑假期間，曾與學生前往比利時布魯日市郊之聖安德魯修道院，參看當時北洋政府的第一任外交總長陸徵祥墓園，再閱讀陸徵祥回憶錄，當中所載的一句「弱國無外交」，深感貧弱國家，苦難只能往肚裡吞。


## 共同奮鬥

1919 五四運動，是民族命運求存與發展交困的大時代。國民黨改名為中國國民黨；1921 年，中國共產黨成立，其後，聯俄聯共扶助農工成為國民黨重大政策的改變。1925 年 3 月 12 日，孫中山先生逝世，遺願提及「喚起民眾及聯合世界上以平等待我之民族共同奮鬥」，還有的是「主張召開國民會議及廢除不平等條約」，而孫先生的建國方略，實業計劃，念茲在茲，誰挑千斤重擔？誰將中國帶往獨立自主發展之路？歷史筆筆記錄。

## 中國人民從此站起來了

由 1931 年九一八瀋陽事變，東北三省陷於日寇起，至 1937 年 7 月 7 日北京盧溝橋事變，全民抗日，14 年苦難歲月，無數軍民犧牲、中國終於能夠保國存族，抗戰勝利。不幸的是，內戰再起，雖然國民黨仍有強大的軍力與美國在背後的支持，但共產黨得民心，特別是年青人的鍾情，加上戰略與策略成功，終於取得勝利。毛澤東在天安門城樓上宣布中華人民共和國成立，一句「中國人民從此





站起來」，鏗鏘有力，既說明新中國能夠成立的底因，亦指出中國未來要走自力更生、中華民族獨立發展之路。

### 內外兼顧

1949 年至 1975 年，中國發展道路，要應付外內的艱難不少。近代西方，以美國為首的列強睥睨一切，歧視異國他族，已成習慣，並衍生「普世價值與文化」，同路同價值才是朋友，對面就是敵人。在這背景下，新中國建國不久，迅即要面對美國及列強啟釁的朝鮮戰爭。中國面積龐大，鄰國頗多，局部戰爭糾紛先後有蘇聯（今天俄羅斯）、印度、越南；而西藏、新疆的民族問題亦錯綜複雜，必須求同存異，妥善處理。但外部反華勢力卻時刻不會忘懷挑撥離間，見亂縫就插針，總得要培育並聯繫內部激進的恐怖份子，不擇手段，製造動亂，侵害民生。事實上，中國政府向來都付上大量資源，賦以國家政策，使得西藏、新疆等廣闊土地，生於斯的人民生活能好起來。百年中國，時間證明，新中國成立後，西藏，新疆兩地人民生活改善，提升百倍，毫不誇張。

### 改革開放

歷史前後說話，新中國成立後，內政路線曾有錯誤之處，破壞文化的「文化大革命」、「以階級鬥爭為綱」的做法都要記取教訓，不能再重蹈覆轍。天佑中國，四人幫倒台後，鄧小平膽大心細提出改革開放，特別是 1977 年 8 月初公布恢復高考制度，廢除階級定性的

推薦制度，翌年，再派遣 11 位副總理級幹部以及大量的人才，先後到達美歐五十多個國家取開放之經，為國家日後發展之用，今天中國科研、經濟、軍事，教育等力量的強大綜合版，不能不歸因於改革開放，由此而釋放士農工商奮鬥的巨大能量。1984 年，中英聯合聲明簽訂，基本法制訂，鄧小平高瞻遠矚的「一國兩制」於 1997 年得以落實，既照顧歷史，亦前瞻未來！

### 大國擔當

21 世紀新時代早已啟動，習近平主席掌政，大國擔當的落地措施，從未停歇，且一一兌現，氣候排碳改善、聯合國維和的人力物力資源的投入、世界衛生組織的各項義務承擔等，從不缺席；內政方面，基建道路鐵路橋樑的大量興建；醫療、科研、天文、人文的開發鑽研，將人民的生活水平帶來直線的上升，更難得的是精準扶貧的到位，中國 960 萬平方公里的土地，14 億龐大的人口大國，步入全面小康，這確是人類史上難得的成就。比對成績，今天的中國，確實超越孫中山先生的建國方略與實業計劃的藍圖，多矣！

知識雜誌乃建構多元知識之優秀月刊，進入香港中、小學校園，多年來，已成為校長、師生乃至家長喜愛的閱讀刊物。這回，以「百年歷史・當代中國」為題，編寫特刊，細說百年中國，各篇內容皆有精彩可讀之處，這對全港學生了解自己的國家，將甚有裨益，亦具深遠的教育意義！📖

### ▲ 覺醒年代

- 09 1911年辛亥革命推翻舊帝制，中國前景又如何？
- 12 南湖紅船：揚帆啟航 駛向未來
- 14 國共第一次合作（1924年至1927年）：  
為何從合作到分裂？
- 16 二萬五千里長征
- 18 抗日戰爭：中華民族到了最危險的時候
- 20 全面內戰 政權易手

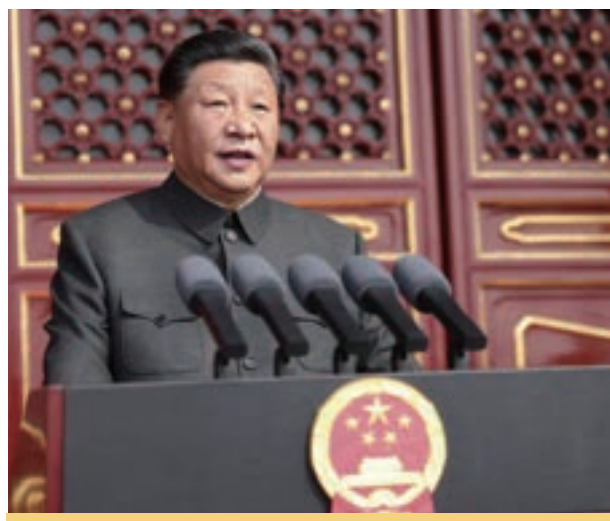
### ▲ 改天換地

- 24 建國大業和開國大典
- 26 抗美援朝，衛國之戰
- 28 當家作主，興國之路
- 31 新中國的風雨外交路
- 34 社會主義建設在探索中曲折發展



# 24

## 建國大業和開國大典



## 50 向著偉大夢想闊步前行

### ▲ 改革開放

- 37 改革開放——歷史的巨變從此而來
- 40 鄧小平南方講話意義原來這麼大
- 42 中國如何逐步走向法治
- 44 中國的外交新篇章
- 46 百年圓夢：「無與倫比」的北京奧運會

### ▲ 民族復興

- 50 向著偉大夢想闊步前行
- 52 「一國兩制」從偉大構想到生動現實
- 54 一帶一路·共建繁榮
- 56 潮起大灣區 風勁好揚帆
- 58 中國「脫貧攻堅」的世界意義



## 大國重器

- 61 中國海軍：駛向大海，維護和平
- 64 雄鷹展翅 翱翔藍天
- 66 探索宇宙 火箭長征
- 68 兩彈一星 民族驕傲

## 科技創新

- 71 「嫦娥奔月」從神話傳說走進現實——中國探月工程
- 74 從「無到有」到「走出去」——中國高鐵
- 76 「眾星拱北斗」——北斗導航系統從服務中國到服務全球
- 78 伶仃洋上架通途：世紀工程——港珠澳大橋
- 80 洞察深空的「中國天眼」
- 82 科技創新 改善民生



66

探索宇宙 火箭長征



## 中國非遺：京劇

## 文化繁榮

- 85 中國非遺：京劇
- 88 敦煌飛天的藝術形象
- 91 被譽為「世界第八大奇跡」的兵馬俑「奇」在哪裡？
- 94 萬里長城：上下兩千年，縱橫十萬里

## 血脈相連

- 97 東江縱隊：香港淪陷時期抗戰的中流砥柱
- 100 三趟快車——保障香港人一日三餐
- 102 飲水思源——東江之水翻山來
- 104 汶川地震 香港各界獻大愛
- 106 同心抗疫 展現中國優勢

# 覺醒年代

1911年清朝被辛亥革命推翻，中國成了亞洲地區第一個沒有皇帝的共和國，但革命的喜悅很快被二十一條、袁世凱稱帝、巴黎和會等喪權辱國事件所驚醒，中國人即使推翻了帝制，也沒得到和別國應有的對等和尊重。於是，一群憂國憂民的有志之士，從五四運動的針砭時弊，到新文化運動的思想激蕩，到最後產生了中國共產黨，探尋救國與團結國民之道，經歷了艱苦絕倫的長征和抗日戰爭，中國知識階層的覺醒，終於團結起四萬萬中國人，建立了新中國。

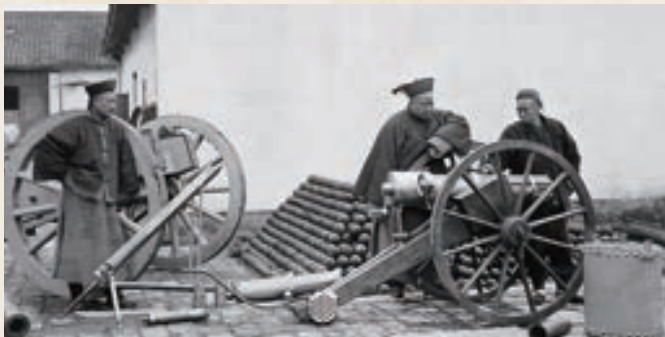




# 1911 年辛亥革命 推翻舊帝制， 中國前景又如何？

## 向西方尋找真理

清朝中葉特別是鴉片戰爭後，中國仁人志士力圖在清廷統治下改良救國，但經洋務、維新、清末新政三次失敗，方知非以革命推翻清朝不可。人們曾向西方國家尋找救國自強的道路，洪秀全、康有為、嚴復和孫中山，代表了在中國共產黨成立前向西方尋找真理的一批人物。



兩次鴉片戰爭一敗再敗，清廷認為中國就敗在缺乏堅船利炮、科技弗如，故此近代首場改革——洋務運動便應運而生，其目標是向當時較先進的西洋國家學習軍事、科技、工業等事務。圖為金陵機器製造局的工作人員製造火炮

## 新政治必須有新文化

1912年民國建立後，雖推翻了帝制，但復辟思潮及言行未絕，政權又落入專制軍閥之手。有識之士認識到新政治必須要有新文化，要剷除中國濃厚的專制制度及其傳統，就要引入西方的民主、科學思想，進行社會、民俗、思想之變革，故有推動新文化之舉。



1915年12月12日袁世凱宣布承受帝位，改國號為「中華帝國」，以1916年為「洪憲」元年。圖為袁世凱稱帝後在天壇祭天。人們看到清朝雖滅，但復辟思潮及言行未絕

## 新文化運動與五四運動

民國初年，發生了五四愛國運動及新文化運動。二者關係密切，有異有同，相互促進。



陳獨秀及其在北京工作過的書桌。陳獨秀創辦的《新青年》是新文化運動的旗幟刊物，他本人亦成為這場運動的重要領袖



五四期間宣傳新思想文化的白話文刊物如雨後春筍，當中羅家倫、傅斯年等編撰的《新潮》影響力較大

### 新文化運動

中華民國之初，共和新政治興起，新文化、反傳統、反孔教、反文言之風日熾，形成一場思想文化革新及文學革命的思潮，是為「新文化運動」。

在 1915 至 1923 年的新文化運動，以 1915 年 9 月 15 日陳獨秀在上海創辦的《青年雜誌》為標誌。該刊次年改名《新青年》，遷址北京。新文化運動由陳獨秀、李大釗、蔡元培、胡適、魯迅、錢玄同、劉半農等一批曾留學外國的知識分子發起。

《新青年》雜誌提倡德先生 Democracy 和賽先生 Science，批判傳統文化；1917 年 10 月後，則開始宣傳俄國十月革命和馬克思主義。新文化運動亦為五四運動的爆發作了思想準備。後來，陳獨秀、李大釗與胡適等因政見不同而分道揚鑣。1923 年 6 月，《新青年》改為季刊，成為中共中央正式理論性機關刊物，新文化運動也大體告一段落。

新文化運動的主流是呼喚愛國、進步、民主與科學，到今天仍然是促進中國社會進步的良藥。所以，新文化運動的主要功績不可隨意貶低。



李大釗撰《庶民的勝利》及《布爾什維主義的勝利》，宣傳俄國十月革命。五四愛國運動令部分知識分子意識到社會的力量以及與農工結合的必要，轉向共產主義，影響極為深遠



《湘江評論》是毛澤東創辦並親自主編的小型報紙，以湖南學生聯合會名義在長沙出版，每周一張，「以宣傳最新思潮為宗旨」



## 五四愛國運動

日本在第一次世界大戰對德宣戰，1914年8月出兵佔領德國在山東的勢力範圍，意欲承繼其山東權益。1915年2月，日本向北洋政府提出簡稱「二十一條」的條款，袁世凱政府對外宣布批准，引起舉國譁然；1918年9月，段祺瑞政府也表示「欣然同意」。1918年11月，第一次世界大戰宣告結束，翌年1月，勝利的協約國集團為了解決戰爭所造成的問題，以及奠定戰後的和平，在巴黎凡爾賽宮召開會議。會議上，帝國主義列強在處理「山東問題」上袒護日本。中國以戰勝國身份派員出席，提出收回戰敗國德國在山東的利益及取消日本強加中國的「二十一條」，本屬合情合理，卻遭拒絕，列強更準備將德國在中國山東之權益轉讓給日本。消息傳來，舉國激憤，遂成五四運動之導火線。



1915年日本提出「二十一條」，要袁世凱承認日本繼承德國在山東的一切權益，承認日本人居住、開礦、經商權，以及聘用日本顧問、中日合辦兵工廠等。袁竟然「親加核閱特予批准」



日本派出龐大代表團出席巴黎和會。1914年8月，日本乘第一次世界大戰之機出兵奪取德國在中國山東的勢力範圍，戰後在巴黎和會上力圖承繼德國在華權益



1919年5月4日下午，以北大學生為首的三千多名學生聚集天安門，高呼「外爭主權，內除國賊」，既抗議日本侵略山東，亦要求懲辦曹汝霖、陸宗輿、章宗祥

五四運動是一場愛國運動，運動的口號便是其內容：「外爭主權，內除國賊」。它始於1919年5月4日學生的天安門遊行，6月上海民眾大規模罷課、罷工、罷市支援，政府被迫釋放學生和罷免當時參與巴黎和會的北洋政府代表曹汝霖、章宗祥、陸宗輿，至6月28日中國代表拒絕在《凡爾賽和約》上簽字。



巴黎和會中國代表團成員，左起：陸徵祥（團長）、顧維鈞、王正廷、施肇基、魏宸組



五四當日，學生遊行至曹汝霖趙家樓住宅，縱火焚燒，北洋政府出動軍警拘捕示威學生。左圖為遭學生焚毀的趙家樓，右圖為趙家樓今貌

覺醒年代

▲綜合整理：董廣平

# 南湖紅船： 揚帆啟航 駛向未來

具有劃時代意義的中共第一次全國代表大會（一大），在 1921 年 7 月召開。一大在反動勢力的監視下秘密進行，在社會上並沒有引起任何注意，報章沒有報道，就像甚麼事情也沒有發生。但毛澤東後來說：這是開天闢地的大事變。因為在中國古老落後的大地上，從此出現了一個完全新式的、統一的、代表無產階級利益的政黨。南湖紅船，即是中國革命的開端……

1921年7月23日中共一大在上海法租界望志路106號召開，圖為會議原址今貌

## ●共產主義何時傳入中國？

早在 19 世紀末英國傳教士李提摩太（Timothy Richard）已翻譯介紹馬克思論著的文章。1902 年梁啟超在《新民叢報》撰文介紹麥喀士（馬克思，Karl Marx）的社會主義。

不過，大規模宣傳馬克思列寧主義則在 1917 年俄國十月革命之後。李大釗、陳獨秀均撰文讚揚俄國革命，介紹馬克思主義。五四運動後，更多知識分子接受了馬克思主義，共產主義的組織在各地紛紛成立。

## ●中共一大會議： 從上海望志路到嘉興南湖

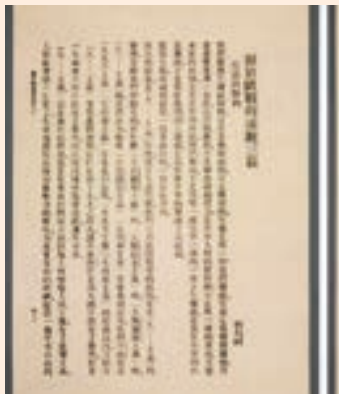
1921 年 7 月 23 日晚，中國共產黨第一次全國代表大會（中共一大）在上海法租界望志路 106 號召開。出席者有 13 人，還有兩名共產國際代表。中共一大通過第一個決議，主要內容是集中力量領導工人運動和開展宣傳工作。

7 月 30 日晚，第六次會議正在進行，卻受到法租界巡捕和密探騷擾，會議轉移到嘉興南湖的一艘畫舫繼續，選出三人的中共中央政治局，由陳獨秀為書記，張國燾為組織主任，李達為宣傳主任。

下午 6 時，會議結束並舉行了簡單而莊重的閉幕儀式。代表們輕呼：「共產黨萬歲！第三國際萬歲！共產主義、人類的解放者萬歲！」當他們乘坐晚車趕回上海時，已經是午夜時分。



1920年8月陳望道翻譯的《共產黨宣言》



李大釗於1918年發表文章，讚揚俄國革命。圖為李大釗所寫的《布爾什維主義的勝利》



仿製的一大南湖紅船。到了今天，紅船提醒人們要有開天闢地、敢為人先的首創精神；要有堅定理想、百折不撓的奮鬥精神；要有立黨為公、忠誠為民的奉獻精神



## ● 是7月1日還是7月23日？

中共一大確切開幕日期是：1921年7月23日。7月1日是作為中共誕生紀念日沿用下來的。

成立初期，中共處於地下狀態，檔案長時間沒有人管，資料都沒有留下，哪有時間去考證一大召開的確切日期？當年，紅軍長征到達陝北後，人們希望紀念黨的成立，向曾出席一大的毛澤東和董必武查詢一大召開日期，但兩人都表示記不清了。經二人商量，決定用7月的第一天作為紀念日。

## ● 中共一大出席者



左起：李達、李漢俊、張國燾、劉仁靜



左起：董必武、陳潭秋、包惠僧



左起：毛澤東、何叔衡、陳公博



左起：王盡美、鄧恩銘、周佛海。

## ● 一大的十三人 日後發展南轅北轍

時代洪流，沙石俱下。有人能在革命過程中經歷鍛煉，甚至在遭遇挫折時，顯露英雄本色，展現領袖氣魄；但未必人人能有始有終，堅持革命。

出席一大十三人，有人一生革命。像毛澤東、董必武，後來成為中共的領袖；何叔衡血灑疆場，壯烈犧牲；鄧恩銘、陳潭秋慘遭殺害，英勇就義；王盡美積勞成疾，英年早逝。

有的因個人原因宣布退黨，如李漢俊、李達，但仍能不放棄信仰。李漢俊一直協助中共，最後被軍閥以「共黨首要分子」罪名殺害；李達自省脫黨是一生「最大的錯誤」，在1949年由毛澤東作證、劉少奇作介紹人，重新入黨。

然而，有幾個卻因為個人目的與共產黨格格不入，在歷史洪流行進時退伍了，甚至叛變了。其中陳公博、周佛海、張國燾背棄信仰，叛變投敵；包惠僧、劉仁靜歷經曲折，迷途知返。

## ● 「南陳北李」都缺席

陳獨秀和李大釗是新文化運動代表人物、中共早期的組織者、貢獻者，但都因為公務繁忙而缺席一大。

人們沒料到，一個僅有50多名成員的小黨，28年後，會執掌政權，解救國家於危難之中；100年後，會成長為擁有8,900多萬名黨員的世界最大政黨，領導著人口最多的國家。



儘管「南陳北李」都因為公務繁忙，當年無法親自前往上海出席一大會，但無損於他們作為中共主要創始人的卓越貢獻。圖左為李大釗，圖右為陳獨秀

## 國共第一次合作（1924年至1927年）： 為何從合作到分裂？



1924年1月國民黨第一次全國代表大會通過「聯俄、聯共、扶助農工」的政策，又容許共產黨員以個人身份加入國民黨，標誌著國共兩黨開始了第一次合作。

1919年中華革命黨改組成中國國民黨，孫中山1920年返回廣州，1921年5月5日，在廣州就任中華民國非常大總統，形成廣州和北京兩個政府並立的局面。圖為當日的就職典禮合影。

### 孫中山為何要和共產黨合作？

#### 1911年後的革命形勢

中華民國自1911年成立以來，孫中山經受了許多挫敗，特別是袁世凱的復辟、陳炯明在廣東的叛變，迫使他要重新考慮中國革命的路向，深感南北軍閥皆一丘之貉，列強亦不會放棄在華利益特權。要克服內憂外患，必須重建一組織縝密、紀律嚴明的革命政黨，同時必須創立一支忠於政黨的軍隊。於是，孫中山在1919年10月把中華革命黨改組為中國國民黨，並在蘇俄的幫助下，開始改組黨務。

#### 聯俄、聯共、扶助農工

孫中山看到中共自從1921年成立以來便積極領導工農運動，也由於國共兩黨皆反對帝國主義列強和軍閥勢力，有合作對敵的基礎。在蘇聯和共產國際的推動下，1924年1月國民黨第一次全國代表大會通過「聯俄、聯共、扶助農工」的政策，又容許共產黨員以個人身份加入國民黨，開始了國共兩黨的第一次合作。



「國民黨一大」是在改組國民黨和推動國共合作的背景下召開的。圖為國民黨一大大會會議場。

### 為何中共願意和國民黨合作？

中共相信雙方合作的基礎是：「打倒列強，除軍閥」，實現國家統一。

中共成立後，積極領導工農運動，但京漢鐵路大罷工卻遭到軍閥吳佩孚的血腥鎮壓，令中共認識到必須要有強有力的同盟者。另一方面，中共又看到陳炯明叛變事敗，孫中山重回廣州後，開始奉行「聯俄、聯共、扶助農工」的政策，更願意任用陳獨秀、李大釗等共產黨人從事改組國民黨，既吸收工人、農民等充實國民黨，又在蘇俄、中共的協助下成立黃埔軍校。同時，通過國共合作，也有利於中共走上更廣闊的政治舞台。



北伐革命軍在閱兵，閱兵完成後即將奔赴戰場



第一次國共合作成果：

1. 中共幫助國民黨組建省、市地方黨部，不少共產黨員擔任國民黨省市級黨部負責人；
2. 創建黃埔軍校和國民革命軍，培養了一批軍政人才；
3. 工農運動得到大力開展，幫助國民黨在廣州創辦了六屆農民運動講習所；
4. 廣東革命根據地得到了鞏固；
5. 長期沉寂的北方革命運動得到前所未有的發展。

## 第一次國共合作破裂（1927年）

國共合作雖使國民革命有所發展，消除軍閥的北伐戰爭亦進行得如火如荼，但是國民黨內部卻有人很不以為意。孫中山逝世後，一些反對「聯共」政策的人物陸續抬頭。蔣介石認為「以兩黨黨員混合革命，小黨勝於大黨為憂」，心存防範，對於北伐時共產黨發動工農運動及勢力壯大尤感恐懼。蔣介石提出「革命是非專政不行的，一定要一個主義、一個黨來專政」的主張，不允許黨內有黨，兵鋒直指共產黨。



1925年11月，國民黨右派鄒魯、戴季陶等人，在北京西山碧雲寺孫中山靈前召開國民黨一屆四中全會，要求清除國民黨內的共產黨員，形成「西山會議派」，國共裂痕進一步暴露。圖為西山會議會場

### 中山艦事件

1926年3月20日，蔣介石施計將中山艦調出廣州，隨後又以該艦擅自轉移為名誣其陰謀暴動，下令逮捕該艦長、中共黨員李之龍；扣留其他艦隻；宣布戒嚴；包圍省港罷工委員會，收繳其衛隊槍械；驅逐黃埔軍校中及國民革命軍第一軍中以周恩來為首的共產黨員。雖然有人認為是國民黨極右派故意向李之龍假傳蔣中正的指令，以離間兩黨，但經過此次事件，第一軍便成為蔣介石的嫡系部隊。



圖為1926年的中山艦。1926年3月20日，發生中山艦事件，令國共幾乎決裂

### 四一二政變

1927年4月12日，蔣介石為首的國民黨新右派在上海發動武裝政變，實行清黨，大肆屠殺共產黨人和革命人士。至於曾在「四一二政變」協助蔣介石的上海青幫頭子杜月笙，因害怕中共會追究其責任，在1949年離開上海，蟄居香港。

### 武裝鬥爭

1927年「四一二」後，共產黨人遭大肆屠殺，中共中央於同年8月7日在漢口召開緊急會議，批判陳獨秀的「右傾機會主義」，確立實行土地革命和武裝起義的方針，提出「槍桿子裡面出政權」，改選瞿秋白為新的領導人，後來又有李立三及王明、博古先後更代。

在「八七會議」前後，中共發動了一系列武裝反抗。其中規模和影響較大的有南昌起義、秋收起義、廣州起義。當時到處都有類似的武裝起義。據統計中共在全國領導了不下100次武裝起義，遍及14省140餘縣（市）。📌



1927年8月1日，周恩來、朱德、賀龍、葉挺、劉伯承等領導南昌起義，經過激戰，佔領了南昌。此次起事成為中共創建軍隊和武裝奪權的開始





準備出發長征的工農紅軍

## 二萬五千里長征

二萬五千里長征，簡稱「長征」，發生在 1927 至 1937 年第二次國內革命戰爭時期。中共領導的中國工農紅軍主力在第五次反「圍剿」失利後，從長江南北各根據地向陝北革命根據地進行的一次戰略大轉移。長征由 1934 年 10 月開始，於 1936 年 10 月結束。歷時兩年，行程二萬五千里。

### 「圍剿」及「圍剿」 第五次反「圍剿」失敗

蔣介石認為中共武裝割據嚴重威脅國民政府，不理當時日本侵華在即，在 1931 年 7 月發表「抗日必先剿匪，攘外必先安內」的主張；從 1930 年底起對中共湘贛根據地發動了五次軍事圍剿。前四次，國民黨軍隊無法得利。到第五次，共產國際軍事顧問及中共中央等指揮失誤，1934 年 10 月，中央紅軍 5 個軍團以及中央、軍委機關直屬隊共 8.6 萬餘人，從瑞金等地出發，撤出中央蘇區，開始長征。

紅軍翻越第一座大雪山——夾金山



### 爬雪山

紅軍飛越大渡河、翻過二郎山，於 6 月開始翻越海拔約 4,500 米、終年積雪的夾金山和夢筆山，沿途空氣稀薄，沒有道路，沒有人煙，天氣變幻無常，此外，飢餓和寒冷也是嚴峻考驗，一些紅軍死於凍、餓、無力。

日本侵華行動日益猖狂。1928 年 6 月 4 日皇姑屯事件。中華民國陸海軍大元帥、奉系軍閥首領張作霖的專列火車被日本關東軍預埋炸藥炸毀，張作霖被炸成重傷，送回瀋陽後，於當日死去



油畫：強奪瀘定橋。這是中國工農紅軍長征中的一場重要戰役，紅四軍冒著槍林彈雨，踩著鐵鍊奪下橋頭，並與東岸部隊合圍佔領了瀘定橋



1933 年 9 月至 1934 年 10 月，蔣介石以 100 萬兵力進行第五次圍剿。圖為國民黨軍隊在中央蘇區邊緣地方築碉堡，配合飛機、重砲。工農紅軍終於被逼撤出中央蘇區



「四渡赤水」曾被拍成電影。1935 年 1 月至 3 月長征初期，紅軍由毛澤東和朱德帶領，穿梭於國民黨國軍與地方集團之間，四次巧妙地往返赤水，看準戰機，集中兵力，殲滅對方，一度直逼貴州、昆明。此役是紅軍第五次「反圍剿」失敗以來的首次勝利。毛澤東的領導地位和軍事才華得到確認



## 過草地

國民黨軍隊胡宗南部佔領了大路，紅軍被逼穿過松潘西部的草地北上。草地人煙荒蕪，無法就地補給，紅軍面臨嚴重高原反應、飲水中毒、饑渴、濕冷、天氣變化極端、缺氧、缺鹽，或是陷入泥沼，無法動彈等危機，不少紅軍犧牲於草地。

儘管如此，剛走出草地的紅軍仍在 8 月 26 日發動「包座戰役」，擊潰胡宗南部隊第四十九師，俘虜其師長，掃清北上的障礙，打開進軍甘南的門戶。物資匱乏的紅軍還繳獲一套甘肅 1：10 萬地形圖和一些零散的地圖，成為中央紅軍隨後北進陝北的主要用圖。



油畫：紅軍走過大草地。草地一帶人煙荒蕪，無法就地補給，紅軍面臨極限危機，不少紅軍犧牲於草地


## 長征的意義

先看一些統計：紅一方面軍每一兩天就有一次遭遇戰，共 380 餘次，進攻、佔領過 62 座縣城，自身損失的營以上幹部約 430 人，平均不到 30 歲。部隊經歷 11 個省、18 座大山、24 條大河、5 座雪山。由江西出發，抵達陝北時，犧牲約九成，剩 7,000 餘人，連同紅二方面軍 1.1 萬人、紅四方面軍 1.2 萬人、紅二十五軍 3,400 餘人，保留兵力總計 3 萬多人。



長征路上一個重要的會議——遵義會議會址今貌。1935 年 1 月召開的遵義會議，形成了張聞天（洛甫）、周恩來、毛澤東等人的新領導集體，毛澤東恢復了對紅軍的軍事指揮權

紅軍「長征」，並不是早有安排，而是因為當時中共中央領導人博古（秦邦憲）和軍事顧問李德（共產國際派來協助中共的德國共產黨員）的戰略失誤，不得不進行戰略轉移。但它有著偉大的意義和深遠的影響：能抵達陝北標誌著國民黨消滅共產黨的圖謀失敗；紅軍倖存，全國人民抗日運動有了新的希望；長征擴大了紅軍的影響，沿途宣傳了共產黨的主張；長征還撒播了革命的種子，為後來開展的鬥爭積蓄了力量。紅軍之所以能歷盡艱辛，無視犧牲，是因為他們相信自己所作的是為了救國救民，把全國人民和中華民族的根本利益看得高於一切，表現出堅定的革命理想和信念，堅信正義事業必然勝利的精神。

毛澤東曾自豪地說過：「長征是歷史紀錄上的第一次，長征是宣言書，長征是宣傳隊，長征是播種機……長征是以我們勝利、敵人失敗的結果而告結束。」



最先結束長征到達陝北的紅一方面軍部分人員



長征到達陝北後的（右起）——毛澤東、朱德、周恩來、博古（即秦邦憲）



長征到達陝北的紅四方面軍部分人員



# 抗日戰爭：

## 中華民族到了最危險的時候

### 「十四年抗戰」大事記

●1931年9月18日，日本關東軍發動「九一八事變」，5個月後，東北全境淪陷。東北人民組織抗日義勇軍、東北抗日聯軍，先後與日軍進行長達14年的戰鬥，揭開中國14年全面抗戰的序幕。

●1936年12月12日，「西安事變」發生。事變的和平解決，促成了以國共合作為基礎的抗日民族統一戰線的建立。

●1937年7月7日，日軍以士兵失蹤為由，要求入城搜查，遭拒絕後，日軍進攻北京郊區盧溝橋，是為「七七事變」。日本全面侵華。

●1937年9月25日，八路軍第115師在山西平型關附近伏擊日軍，取得抗戰以來第一次大勝，打破日軍不可戰勝的神話，振奮全國。

●1937年12月8日，日軍進攻南京，遭到激烈抵抗，守軍最終奉命撤離，南京失陷，日軍進行持續六周瘋狂、殘忍的燒殺淫掠，是為「南京大屠殺」。

●1938年3月至4月，中國第五戰區司令長官李宗仁指揮台兒莊戰役並大敗日軍。蔣介石曾親赴觀戰，士氣大振。

●1938年10月，日本侵佔廣州、武漢，後因戰線太長，兵力不繼，無力發動新攻勢。國民政府軍隊在前方與日軍保持對抗，共產黨的軍隊在敵後發動游擊戰，逼使日本不得不將大量人力、物力投入戰場。抗戰進入相持對抗的階段。這時期的著名戰役有國民政府軍隊在廣西取得的崑崙關大捷，以及八路軍在華北發動的百團大戰。

●1941年12月7日，日本偷襲珍珠港，「太平洋戰爭」爆發，包括美國等國對日宣戰，中國於1942年12月9日，對日、德、意宣戰，成為世界反法西斯同盟的一員。

●1944年，形勢再變，中國開始戰略反攻，日本在國際戰線也節節敗退。隨著美國轟炸日本本土、蘇聯出兵中國東北，日本已難逃潰敗命運。

●1945年8月15日，日本天皇宣布無條件投降，持續14年的抗日戰爭取得最終勝利。

日軍向盧溝橋附近的一文字山瘋狂進攻



平型關大捷。日本為確保華北主力安全南下並掠奪煤炭等戰略物資，於1937年9月初攻佔山西大同，八路軍第115師在大同市平型關截擊，發揮近戰和山地戰的特長，成功伏擊日軍，殲敵1,000餘人。圖為八路軍在平型關一帶部署



南京大屠殺：斬首。南京大屠殺中大約30萬人遇難。但日本個別人士卻認為沒那麼多，甚至認為大屠殺根本不存在。然而，從戰後審判日本戰犯的法庭，如南京軍事法庭的舉證和判決，連同一些日本老兵的懺悔回憶（如《東史郎日記》）、當時外國目擊者（如金陵大學美籍教授貝德士）的記述等等，南京大屠殺是的確發生的



## 問一問 想一想

當時的日軍除了出兵攻佔，還有甚麼侵華伎倆？

侵略者另外靠的是漢奸傀儡。「九一八事變」後，日本策劃在中國東北建立傀儡政權，進行殖民統治。1931年11月，日本把清朝末代皇帝溥儀挾持到東北，成立「滿洲國」（後改稱「滿洲帝國」），命溥儀當「皇帝」。日本慣用「以華治華」政策，先後扶植的傀儡政權有：「冀東防共自治政府」、「中華民國維新政府」、「中華民國政府」（由汪精衛、陳公博任主席）、「蒙疆聯合自治政府」、「蒙古軍政府」、「察南自治政府」、「晉北自治政府」等等。



1940年秋冬，八路軍在華北敵後破壞敵軍使用的鐵路及沿線據點，參戰兵力105個團，故稱「百團大戰」

日軍的細菌戰是甚麼一回事？

日本軍國主義者為了獨霸亞洲，稱雄世界，背棄國際法，秘密策劃了化學戰、生物戰，甚至活體解剖、毒氣實驗、細菌戰等一些顛覆醫學倫理、毀滅人性的研究或計劃，並用於戰場。在黑龍江哈爾濱 13 年的 731 部隊，就是執行當年日本軍國主義這一陰謀的中樞機構，不僅進行細菌、化學武器研究、實驗和生產，而且還利用健康的人做細菌實驗和毒氣實驗。據該部隊原隊員供述：僅在 1939 年至 1945 年，就殘殺 3,000 人以上。🚫

抗日戰爭是 8 年還是 14 年？

20 世紀的中日戰爭，若從 1941 年 12 月 9 日中華民國對日宣戰，至 1945 年 8 月 15 日日本投降為止算起，僅有 4 年；若追溯到 1931 年 9 月 18 日的「九一八事變」，則這場戰爭為 14 年。若是從 1937 年 7 月 7 日日本展開全面侵華的「盧溝橋事變」算起，則有 8 年。1941 年宣戰文告中亦有「之前四年餘神聖抗戰」一句，故有「八年抗戰」之稱。

其實，8 年也好，14 年也好，更重要的是我們要牢記：中國百姓在抗戰中，作出了慘重犧牲，死亡人數數千萬；中國軍隊奮勇殺敵，但傷亡枕藉，數百萬軍人戰死沙場，200 多位將領壯烈殉國。中國人民不會原諒軍國主義者的兇殘暴行，歷史將銘記中國軍民在抗日戰爭中的不朽業績。



1945年8月15日中午，日本無條件投降，日本天皇裕仁廣播《停戰詔書》，標誌著第二次世界大戰結束。圖為1945年9月，中國陸軍總司令何應欽（代表東南亞戰區盟軍和中國政府），接受岡村寧次代表日本政府投降

# 全面內戰

## 政權易手

抗戰勝利後，國共衝突不斷，雖經和談達成協議，但最終全面內戰還是爆發。初期中共居於下風，其後扭轉形勢，在三大戰役中大勝。國民黨前線潰敗、後方失控，政權易手，漸成定局。



1945年8月28日中共主席毛澤東在周恩來、王若飛的陪同下，乘飛機抵達重慶與國民黨政府舉行談判



圖為蔣介石與毛澤東少有的合照

### 抗日勝利 對立日益尖銳

抗戰勝利後，全國人民對和平熱切渴望。1945年8月28日，毛澤東接受蔣介石之邀，率團從延安飛抵重慶進行和談，歷時一個半月，於10月10日達成《雙十協定》，雙方同意：和平建國、召開政治協商會議、實現政治民主化、軍隊國家化及黨派合法化。

國民黨一方面談判，一方面部署兵力消滅共產黨。1946年，全面內戰爆發。

國民黨軍初時佔有陸海空兵力和武器上的優勢，更一度攻佔中共中央所在地延安。一年後，形勢逆轉，由1948年9月至1949年1月，國共展開了三次戰略決戰，國民黨軍慘敗，長江以北盡失。

抗戰結束後，為了爭取全國的統治權，兩黨武裝衝突時有發生。蔣介石在重慶和談時下達《剿匪手本》，毛澤東也下令對國民黨要「針鋒相對，寸土必爭」。1946年中，在鄂東、豫南、蘇皖、山東一帶，雙方發生大規模戰事。



重慶談判期間，國民黨實行「邊談邊打，邊打邊談」。蘇軍撤出東北後，國共在東北衝突升級。圖為1946年美國運輸船協助運載國民黨軍隊開進東北





兩幅1948年遼瀋戰役的照片，左圖：吉林長春的國民黨守軍在修築工事，當時解放軍正對長春施行「圍點打援」的戰略，歷時150多天；右圖：解放軍搶渡遼河，攻佔營口。11月2日遼瀋戰役結束，中共完全控制東北

### 三大戰役

兩年內戰，國民黨軍由進攻轉為防禦，解放軍則轉守為攻。1948年9月開始的三場戰役，歷時140天。

**（一）遼瀋戰役：**1948年9月12日至11月2日，又稱遼西會戰。蘇聯軍隊在撤出東北後，國民黨軍加緊向東北推進。1948年9月中旬起，解放軍發動攻勢，先後攻克錦州、長春、瀋陽。解放軍傷亡6.9萬，殲滅國民黨軍精銳47萬餘人。

**（二）淮海戰役：**1948年11月6日至1949年1月10日，又稱徐蚌會戰。結果解放軍傷亡13.4萬，消滅及改編國民黨軍諸部55.5萬人。

**（三）平津戰役：**1948年11月29日至1949年1月31日，又稱北平津張會戰。解放軍以100萬兵力，先攻佔天津，再包圍北平，與傅作義達成協議，收編50餘萬國民黨軍。1949年1月31日，解放軍和平進入北平。

### 超級通脹

內戰令軍費開支上升，為解決入不敷出，國民政府於1948年發行金圓券，強迫民間以黃金、外幣兌換，卻進一步造成貨幣瘋狂失控貶值，一年內，貶值以萬倍計，經濟民生全面崩潰。

### 民不聊生

內戰導致經濟崩潰，民不聊生，國民政府成眾矢之的。1947年5月4日，上海學生示威遊行，提出「要飯吃，要和平，要自由；反飢餓，反內戰，反迫害」。各地學生和民眾紛紛響應，百姓對國民政府日益離心。

### 百萬雄師過大江

三大戰役之後，國民黨一面要求與中共進行「和談」，一面加強長江防禦，重整軍力，希望能與中共實行南北分治。國民黨軍沿江部署了115個師約70萬兵力、130艘軍艦、300多架飛機，築成一條陸海空立體防線。

中共亦加緊作戰的準備，調動8個兵團部、26個軍，但卻面臨渡河工具缺乏、戰士不習水性等等諸多困難，但在老百姓支持下，勝利橫渡長江。



1949年4月20日，百萬解放軍開始橫渡長江，渡江戰役爆發

### 國民黨軍隊土崩瓦解

國民黨守軍並未頑強抵抗，解放軍追敵如「包餃子」。解放軍將領陳賡曾在日記中寫道：「大雨如注，部隊仍向南挺進。沿途所見，人盡泥飾，走路如扭秧歌。歌聲、叫好聲、跌跤聲混成一片，情緒至為高漲，雨亦不足掃其興，尤其是沿途敵人棄之輜重、車輛、大炮，到處可見，更使部隊高興……」

在解放軍攻勢下，國民黨政府1949年2月初遷至廣州，10月後又陸續搬遷至重慶、成都，最後至台北，大陸政權終告易手。




1949年4月23日，解放軍攻佔國民政府首都南京，佔領總統府，並乘勝進軍全國

# 學生個人訂閱優惠計劃

## 知○識<sup>®</sup> 雜誌訂閱表格

全年10期 請在方格內填上✓，表格請以正楷填寫。

正 價：每本\$20 訂閱期：由\_\_\_\_年\_\_\_\_月至\_\_\_\_年\_\_\_\_月

送到指定地址		訂購禮物
包本地郵寄優惠價 (原價：\$250)	訂閱數目 (份)	(多功能三折組合本乙份)
<input type="checkbox"/> 一年10期 \$180(單本\$18)		

★ 以下資料必須填寫。根據個人資料(私隱)條例，所有資料只作內部使用，不會對外公開。

學生姓名\*：\_\_\_\_\_ 性別：\_\_\_\_\_ 班別\*：\_\_\_\_\_

學校/團體\*：\_\_\_\_\_

地址(寄到指定地址適用)：\_\_\_\_\_

家長/監護人姓名\*：\_\_\_\_\_ 家長/監護人聯絡電話\*：\_\_\_\_\_

電郵：\_\_\_\_\_

### 付款方法：

☐ 現 金：HK\$\_\_\_\_\_ (只適用於現場收費)

☐ 支 票：現附上劃線支票HK\$\_\_\_\_\_

銀行名稱：\_\_\_\_\_ 支票號碼：\_\_\_\_\_

註：支票抬頭請填寫「知識教育科技有限公司」或「EDUCATION AND TECHNOLOGY LIMITED」，  
支票背面必須寫上學生姓名、學校名稱、班別、家長/監護人聯絡電話。

☐ 銀行入數：本人已將現金HK\$\_\_\_\_\_存入  
「知識教育科技有限公司 EDUCATION AND TECHNOLOGY LIMITED」，  
中國銀行(戶口號碼：012-67620205536)

註：請把銀行存款收據連同訂閱表格一併交回，背面寫上學生姓名、學校名稱、班別、家長/監護人聯絡電話。



### 收 據 Receipt

訂閱《知識雜誌》\_\_\_\_\_份，☐一年，由\_\_\_\_年\_\_\_\_月至\_\_\_\_年\_\_\_\_月

茲收到\_\_\_\_\_ 學校/團體：\_\_\_\_\_

港幣\$\_\_\_\_\_ ☐現金 ☐銀行入數 ☐支票

如有任何疑問，請致電 (852) 28976300 / 28977200或  
傳真至 (852) 28979690  
地址：香港上環干諾道中200號信德中心西座10樓1001室  
電郵：up.knowledge.school@gmail.com  
網址：https://www.upknowledge.com.hk

經辦人：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_



# 改天換地

1949年10月1日，毛澤東在天安門城樓上宣布中華人民共和國成立，中國人民從此站起來了！這標誌著百多年來的列強侵略史結束。然而，在共和國成立之初，以美國為首的聯合國軍隊對朝鮮實行武裝干涉，並把軍隊開赴到鴨綠江邊。在多番抗議和警告無效後，中國為守護國家安寧和人民幸福，組織人民志願軍，雄赳赳氣昂昂地跨過鴨綠江，在朝鮮戰場上拋頭顱灑熱血，同朝鮮人民和軍隊一道，把聯合國軍隊逼回「三八線」以南。這是中國人民在近代百年戰爭中第一次以自己的力量擊退強敵。



改天換地

▲綜合整理：沛臻

# 建國大業和 開國大典

## 建國大業：「解放全中國」

隨著渡江戰役勝利，解放軍四大野戰軍分別向全國四方進軍：一野挺進大西北，控制陝、甘、寧、青、新疆；二野向大西南進發，控制四川等省以至西藏；三野沿華東南下，取上海、廈門；四野進軍中南，攻取武漢、長沙、廣州，分別於1949年5月至10月之間解放西北至華南等大部分地區，直達台灣海峽西岸。後於1950年4月渡過瓊州海峽，5月1日解放海南島全境。

揮師西進，重慶解放時，民眾在解放碑下迎接解放軍入城。



2019年新中國成立70年前夕，重慶市民在解放碑下合唱《我和我的祖國》



上海工人協會在上海解放前夕，開展了反搬遷、反破壞、反屠殺和保護工廠、企業、機關、學校的鬥爭。在保衛上海的同時配合解放軍完整解放上海

在解放軍強大攻勢下，國民政府於1949年2月初遷至廣州，10月後又陸續搬遷往重慶、成都，最後徙治台北，大陸政權終告易手。全面內戰期間，台灣省偏安一隅，較少受到戰火波及。國民黨於1949年12月7日宣布遷設台灣，據守台灣島、澎湖、金門、馬祖諸島，合稱「台澎金馬」。此後復出的蔣介石及其子蔣經國長期掌握政權，但也汲取過往忽視民生的教訓，推行土地改革，發展地區經濟。台海兩岸分治的局面持續至今。



解放軍攻佔成都後舉行入城儀式。解放軍攻佔重慶前，國民政府於1949年11月29日宣布西遷成都，12月27日，解放軍攻佔成都。國民政府最終遷到台北



1950年4月，解放軍千帆渡過瓊州海峽，5月1日攻佔海南島全境



## 開國大典：中國人民從此站起來了

渡江戰役勝利後，中共著手籌建新的全國政權。1949年9月21至30日，中國人民政治協商會議第一屆全體會議召開。會議決定建立中華人民共和國，把首都定於北平並改名北京，以《義勇軍進行曲》為代國歌（後成為正式國歌），五星紅旗為國旗，採用公元紀年。會議選出以毛澤東為首的中央人民政府。

1949年10月1日下午2時，中央人民政府委員會舉行第一次會議，周恩來獲任政務院總理兼外交部長，朱德為中國人民解放軍總司令。下午3時，開國大典正式開始，毛澤東在天安門城樓上，向全世界宣告：「中華人民共和國中央人民政府今天成立了！」隨著中華人民共和國成立，中國現代史從此進入另一個時代。

中華人民共和國的成立，標誌著近代中國反帝國主義和封建鬥爭的最後勝利，徹底結束了舊中國半殖民地半封建社會的歷史，廢除了列強百年來強加給近代中國的種種不平等條約和帝國主義在中國的一切特權，改變了中國歷史的發展方向，也影響了世界歷史的發展進程。



1949年10月1日，毛澤東在天安門城樓上莊嚴宣告中華人民共和國成立



中華人民共和國國徽，齒輪、谷穗象徵工人階級與農民階級；用國旗上的五星，代表中共領導下以工農聯盟為基礎的人民民主專政



開國大典閱兵儀式

## 「人民英雄永垂不朽」

「以勇敢而勤勞的姿態工作著，創造自己的文明和幸福，同時也促進世界的和平和自由。」——毛澤東

天安門廣場上的人民英雄紀念碑，於1949年9月30日奠基，碑文和浮雕展現了自1840年鴉片戰爭至解放戰爭以來，中國人民浴血奮鬥的艱辛歷程，承載著整個國家和民族對英雄先烈的紀念與緬懷，和實現民族復興的堅強意志。毛澤東親筆題寫「人民英雄永垂不朽」，碑文由周恩來書寫：「三年以來，在人民解放戰爭和人民革命中犧牲的人民英雄們永垂不朽！三十年以來，在人民解放戰爭和人民革命中犧牲的人民英雄們永垂不朽！由此上溯到一千八百四十年，從那時起，為了反對內外敵人，爭取民族獨立和人民自由幸福，在歷次鬥爭中犧牲的人民英雄們永垂不朽！」

2014年8月31日，第十二屆全國人大常委會第十次會議通過決定，將奠基日9月30日確定為烈士紀念日。

人民英雄紀念碑矗立天安門廣場上



# 抗美援朝，衛國之戰

「中國人民熱愛和平，但是為了保衛和平，從不也永不害怕反抗侵略戰爭。」——周恩來



1950年10月19日，26萬中國人民志願軍晝夜出，分批秘密渡過中朝邊境鴨綠江，並於10月25日首戰告捷。10月25日後來被定為志願軍抗美援朝出國作戰紀念日

## 朝鮮半島內戰與

### 「聯合國軍」武裝干涉

1950年6月，朝鮮半島爆發內戰。為遏制全球共產主義，美國操縱聯合國安理會授權組成以美軍為首的「聯合國軍」武裝干涉。期間動用飛機入侵中國領空，空襲東北邊境城鎮；還調遣第七艦隊侵入台灣海峽，干涉中國內政。1950年9月底，美軍地面部隊全線進抵「三八線」，準備越過並繼續向北進攻。朝鮮與中國僅隔一條鴨綠江，邊境戰火一觸即發，唇亡齒寒。危急之際，朝鮮勞動黨中央和朝鮮民主主義人民共和國請求新中國政府出兵援助。

對美國的侵略意圖和挑釁，新中國政府發出強烈抗議和嚴厲警告。時任政務院總理兼外交部長周恩來，代表中國政府警告美國當局：「美國軍隊正企圖越過三八線，擴大戰爭。美國軍隊果真如此做的話，我們不能坐視不顧。」

## 重大而艱難的決定 —

### 人民志願軍兵發鴨綠江

「我們不出兵，讓敵人壓至鴨綠江邊，國內國際反動氣焰增高，則對各方都不利，首先是對東北更不利，整個東北邊防軍將被吸住……總之，我們認為應當參戰，必須參戰，參戰利益極大，不參戰損害極大。」——毛澤東

外交努力無果，出兵意味著要同美軍直接作戰，但無論在經濟力量還是軍隊武器裝備方面，成立僅一周年的新中國都無法與美國抗衡：統一大業尚未完成，經濟社會百廢待興，軍隊武器裝備遠遠落後。美軍作為當時世界上現代化程度最高的軍隊，有強大的海軍和空軍，還有原子彈，共投入作戰飛機1,100餘架，海軍艦船近300艘。而中國人民解放軍海軍和空軍尚在組建，沒有形成戰鬥力，志願軍沒有坦克、裝甲車和對空作戰武器。

儘管實力如此懸殊，中共中央經數日討論，為維護國家主權，保護東北地區國防安全和經濟建設，以及鞏固新生政權等長遠考慮，作出了抗美援朝，保家衛國的重大戰略決策。





志願軍總司令彭德懷在朝鮮前線主持作戰會議

## 「持久作戰、積極防禦」

1950年10月，以彭德懷為司令員的中國人民志願軍跨過鴨綠江，開赴朝鮮，與朝鮮軍民並肩作戰。經過五次戰役，和長達兩年的軍事政治鬥爭，在「邊打邊談」，「充分準備持久作戰和爭取和談」等戰略指導下，中朝軍隊扭轉了局勢。1953年7月27日，朝鮮人民軍和中國人民志願軍，與以美國為首的「聯合國軍」在朝鮮板門店簽訂《朝鮮停戰協定》。這對穩定朝鮮半島局勢和保障中朝兩國和平建設意義重大。



各方簽訂朝鮮停戰協定，劃定「三八線」附近的非軍事區，朝鮮半島的朝韓兩國因政體差異對立至今

## 「打得一拳開，免得百拳來」

抗美援朝戰爭中，中朝軍隊共殲敵109萬多人，擊毀敵機、敵艦和繳獲各種戰略物資無數，保衛了新中國的國家安全，徹底改變了近代以來中國在國際上軟弱可欺的形象，鼓舞了中國人民獨立自主建設新中國的信心，是名副其實的「衛國之戰」。

「（抗美援朝戰爭的勝利）雄辯地證明：西方侵略者幾百年來只要在東方一個海岸上架起幾尊大炮就可霸佔一個國家的時代是一去不復返了。」——彭德懷

美國陸軍五星上將，參謀長聯席會議主席奧馬爾·布拉德利（Omar Bradley）曾於1951年志願軍參戰後說，如果我們把戰爭擴大到中國本土，那麼就會被捲入一場「錯誤的時間、錯誤的地點和錯誤的對手打的一場錯誤的戰爭中去」。

## 上甘嶺與「誰是最可愛的人」

抗美援朝期間，志願軍戰士在浴血奮戰的過程中，湧現出無數可歌可泣的英雄事蹟。在戰鬥激烈程度罕見，炮兵火力密度甚至超過二戰最高水平的上甘嶺戰役中，志願軍指戰員克服缺糧、缺水，甚至缺氧等常人難以忍受的困難，在坑道中堅持戰鬥。「上甘嶺」後來成為英勇頑強精神的代名詞。許多藝術家以此役為素材，創作出許多膾炙人口的影視作品。其中戰爭故事片《上甘嶺》的主題曲《我的祖國》傳唱至今，家喻戶曉。



上甘嶺戰役後，聯合國軍遺留下來的炮彈殼

# 當家作主，興國之路

新中國的成立，奠定了社會主義經濟基礎，對中國發展具有長遠意義。但由於多年戰亂和帝國主義長期封鎖，新中國面對的，是一個千瘡百孔的「爛攤子」，用「一窮二白」來形容，絲毫不誇張。

一「窮」——新中國成立之初沒有多少工業，農業也不發達。

二「白」——如同兩張白紙，文化、科教水平落後。經歷數十年戰亂和西方資本主義的封鎖，新中國面臨財政困難，國民經濟崩潰。除東北三省外，

全國主要鐵路幾乎沒有一條可以全線通車。當時中國內地無法製造汽車、飛機，也沒有大型製造業。

「現在我們能造甚麼？能造桌子椅子，能造茶碗茶壺，能種糧食，還能磨成麵粉，還能造紙。但是，一輛汽車、一架飛機、一輛坦克、一輛拖拉機都不能造。」毛澤東說。

中國與印度、美國的鋼產量和發電量的比較

	中國 (1952 年產量)	印度 (1950 年產量)	美國 (1950 年產量)
鋼產量 (人均)	2.37 千克	4 千克	538.3 千克
發電量 (人均)	2.76 千瓦時	10.9 千瓦時	2,949 千瓦時

三「改造」——完成對農業、手工業、資本主義工商業的社會主義改造

「民以食為天」。作為傳統農業社會，中國幾千年來的封建土地制度，將土地資源集中在少數地主階級手中，世代耕種的農民無法獲得土地，僅可勉強維持溫飽。自 20 世紀 20 年代到 50 年代初，中國共產黨在不同的歷史發展階段，都提出並實踐了相應的土地改革方針及政策。國共內戰時期，中共已在陝北等「解放區」公布《中國土地法大綱》，透過土地改革鼓勵農民的參軍積極性。

至 1952 年 9 月，除新疆、西藏等部分少數民族聚居區外，中國大陸普遍實行了土地改革，結束封建剝削制度，使廣大農民獲分配約 7 億畝土地和大批生產資料，而不必每年再向地主繳納約 3,000 萬噸以上糧食的地租，分階段實現了「耕者有其田」，極大解放了農業生產力。



1950 年浙江省杭縣臨平區，土改工作隊的工作人員（左）帶領農民進行分田



## 社會主義公有制經濟初見規模

完成土地改革後，農業生產仍以個體為主，生產資料分散，難以抵禦自然災害，不利於合理運用耕地。透過實行農業生產合作社模式，自 1951 年至 1956 年，全國共建立 75.6 萬個合作社。作為國民經濟的重要組成部分，農業社會主義改造基本完成。農業合作化運動，推動了手工業的社會主義改造。1956 年，90% 以上的個體手工業者參加了手工業生產合作社。

資本主義工商業是新中國初期社會經濟的重要組成部分，曾一度面臨經營困境。隨著國民經濟恢復，公私合營經濟出現並有所發展。從 1954 年起，國家對資本主義工商業進行社會主義改造，逐步發展為企業的公私合營，公私雙方共同經營以公方為主導的經營模式。1956 年初，資本主義工商業的社會主義改造出現公私合營的高潮，國家對資本家佔有的生產資料通過贖買政策實現和平過渡。



上海資本家接受公私合營

## 第一個「五年計劃」

為有計劃的推進社會主義現代化建設，新中國政府編制了發展國民經濟的第一個五年計劃（「一五」計劃），圍繞集中力量發展重工業，建立國家工業化和國防現代化的初步基礎，相應發展交通運輸業、輕工業、農業和商業，以及培養建設

人才等目標，在完成三大改造的基礎上，自 1953 年開始執行。

「一五」期間，新中國以蘇聯援建的 156 個項目為中心，先後施工 1 萬多個工業項目。鋼鐵、煤炭、電力、機械製造等領域快速發展，交通運輸建設也取得重大成就。1957 年，長江上第一座大橋——武漢長江大橋建成，連接長江「天塹」的交通，結束了中國不能修建深水基礎和大跨度橋樑的歷史。（四）川（西）藏、青（海）（西）藏、新（疆）（西）藏公路令「世界屋脊」不再遙不可及，密切內地與邊疆地區的聯繫，便利了經濟文化的交流。

「一五」期間，創造多個歷史上的**第一**。

1953 年，中國**第一座**大型露天煤礦——遼寧阜新海州露天煤礦建成投產。

1955 年，新中國**第一套** 6,000 千瓦火力發電機組在上海組裝成功，開始建立中國的發電設備生產基地。

1955 年，中國**第一塊**國產手錶在天津誕生。

1956 年，中國**第一輛**解放牌汽車在長春第一汽車製造廠出產。

1956 年，中國**第一架**噴氣式殲擊機在瀋陽試製成功。

1956 年，中國**第一個**機床製造廠——瀋陽第一機床廠建成投產。



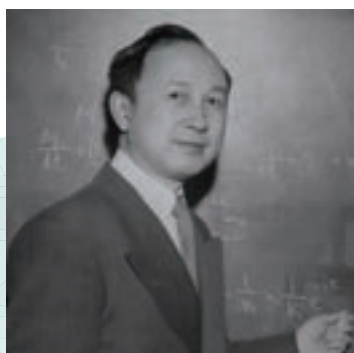
1956年7月，第一批國產解放牌載重汽車開出長春第一汽車製造廠



毛澤東為長春一汽奠基題字，開啟裝備新中國的歷史航程



1954年9月15日，第一屆全國人民代表大會第一次會議在北京中南海懷仁堂開幕，圖為全國人大代表進入會場



1955年，著名科學家錢學森衝破重重困難從美國回到中國，後來成為中國的「導彈之父」



《中華人民共和國憲法》強調中華人民共和國是工人階級領導的，以工農聯盟為基礎的人民民主專政的社會主義國家

## 新中國建設洪流中的海外赤子

在抗日救亡和國共內戰時期，包括港澳同胞在內的海外華人身懷赤子之心，以各種形式義無反顧的支持民族解放大業，是愛國統一戰線的重要組成部分。新中國成立，更使無數海外華人歡欣鼓舞，激起他們報效祖國的熱情。

新中國成立初期，不少學有所成的華僑知識分子放棄優越待遇與工作條件，甚至突破重重阻撓回到生活艱苦、百廢待興的祖國，投身如火如荼的社會主義建設。據統計，1949年9月到1952年底，回國留學生達2,400人，約佔解放初期中國海外留學生總數一半。他們在地質學、物理學、數學、醫學、光學、生理學等造詣高深，成為新中國重要科學領域的開拓者和研究工作奠基人。當中就包括新中國「導彈之父」

錢學森，地質學家李四光等。1950年至1957年，在政府投資政策鼓勵下，華僑在國內興業辦學，為促進生產、建設文化事業發揮了積極作用。

## 人民代表大會制度確立

隨著經濟建設的發展，新中國的政治制度建設加緊進行。1954年9月，第一屆全國人民代表大會在北平召開，大會制定了新中國第一部社會主義類型憲法——《中華人民共和國憲法》。憲法規定，中華人民共和國全國人民代表大會是最高國家權力機關。會議選舉毛澤東為主席，朱德為副主席，劉少奇為全國人大常委會委員長，並任命周恩來為國務院總理。

1953年12月，新中國進行首次全國規模的基層選舉，以5.7億人的選舉地區人口共選出500多萬名基層人大代表，涵蓋工業、農業和其他方面人才，並產生了地方各級人民代表大會。



# 新中國的風雨外交路

## 「和平外交」的變與不變

自 1949 年中華人民共和國成立至今逾 70 年，從備受孤立到成為國際舞台上的重要一員。新中國的外交之路可謂櫛風沐雨、披荊斬棘。在二戰後世界格局的數次劇變中，中國的外交路線不可避免地作出重大調整。但一直以來，獨立自主的基本點與和平外交的理念從未改變。

**「中國的事情必須由中國人民自己作主張，自己來處理，不容許任何帝國主義國家再有一絲一毫的干涉。」——毛澤東**

新中國成立前後，毛澤東在外交工作上提出三大決策，分別是「另起爐灶」、「打掃乾淨屋子再請客」和「一面倒」。

**「另起爐灶」**，就是跟舊中國的屈辱外交徹底決裂。在平等互利、互相尊重主權和領土完整的基礎上，跟世界各國建立新的外交關係。不繼承舊中國的外交遺產，包括割讓、租賃香港的中英《南京條約》、《北京條約》以及《展拓香港界址專條》等三個不平等條約，成為後來處理香港回歸的重要指導方針。

**「打掃乾淨屋子再請客」**，就是不急於取得帝國主義對新中國的承認，而要先徹底清除帝國主義在華特權和殘餘勢力。

**「一邊倒」**，即在建國初期積極與以前蘇聯為主導的社會主義陣營建交，為新中國爭取國際社會認同奠定了基礎。



中國地圖(來源：中國政府網)

## 邊境風雲，大國疆域

中國是世界上陸地邊界線最長和鄰國最多的國家。領土是國家主權的主要象徵及核心利益，從清末被迫簽訂喪權辱國的不平等條約、邊界不清到鄰國獨立，中國的領土和邊界問題延續了複雜的歷史因素。在解決陸地邊界的爭議中，逐漸摸索出和平談判、友好解決，及將歷史與現實情況相結合的經驗，至今已與 14 個陸上鄰國中的 12 個劃清勘定邊界，解決 90% 的定界問題，是新中國外交理論成功實踐的範例，為維護地區和平穩定和繁榮發展作出了貢獻。

曾被西方稱為「動盪之源」的中國邊界，如今已成為地區穩定與發展之本，是重大的外交成就。



「在 1949 年以後中國與鄰國之間的 23 塊領土爭議，有 18 塊基本上都是通過和平談判的方式解決的，只有 5 塊發生了戰爭或武裝衝突，此外中國也沒有運用武力獲得更多的領土。」——《強大的邊境，安全的國家：中國領土爭端中的合作與衝突》（傅泰林著）

### 和平共處五項原則與 萬隆會議謀共贏

新中國成立前後，毛澤東多次表示中國願在和平、互利及相互尊重主權和領土完整的基礎上同世界各國建立外交關係。1953 年底，總理兼外交部長周恩來在接見印度代表團時，首次提出和平共處五項原則處理兩國關係。表述為互相尊重領土主權、互不侵犯、互不干涉內政、平等互利、和平共處。1954 年，討論朝鮮和印度支那問題的日內瓦會議召開，成為新中國參加的第一個真正意義上的多邊國際會議。同年，周恩來先後訪問印度和緬甸，並分別與兩國總理發表聯合聲明，共同倡議將五項原則作為指導一般國際關係的原則。

二戰後，舊殖民體系迅速瓦解。1955 年 4 月 18 日至 24 日，29 個亞洲和非洲的國家，包括當時尚未完全脫離殖民統治的地區，在印尼萬隆舉行了第一次沒有任何西方國家參與的亞非國家國際會議，又稱萬隆會議。周恩來率代表團出席，在各國意見分歧下，提出「求同存異」的政治智慧，讓不少亞非國家消除了對新中國的誤解和疑慮，推動中國打開與亞非國家廣泛交往的大門。

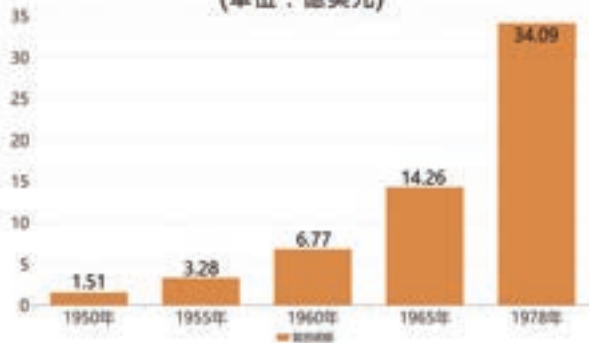


1955 年 4 月，周恩來率中國代表團出席在印尼萬隆舉行的亞非會議，是新中國走上國際舞台進程的重要里程碑

「中國代表團是來求同而不是來立異的。在我們中間有無求同的基礎呢？有的。那就是亞非絕大多數國家和人民自近代以來都曾經受過、並且現在仍在受著殖民主義所造成的災難和痛苦。」——周恩來

萬隆會議後，中國與周邊國家的緊張關係有所緩和，先後與 26 個亞非國家建立外交關係（1956 至 1965 年）。在 70 年代另外一個民族獨立較為集中的時期，與中國建交的發展中國家增加了 47 個。為中國擺脫孤立於國際多邊體系的境地奠定堅實根基。

改革開放前中國與發展中國家的貿易總額  
(單位：億美元)





## 「多邊外交嶄露頭角」

20 世紀 70 年代初，美蘇冷戰延續。蘇聯軍事力量迅速增強並呈現攻勢，而美國因為深陷越戰泥潭而希望藉中國制衡蘇聯。應美蘇戰略局勢變化，毛澤東提出「三個世界」的理論由此產生。



毛澤東根據冷戰後期美蘇戰略地位變化，提出「三個世界」的劃分理論，影響至今

1970 年，中美恢復大使級會談。1971 年 7 月和 10 月美國總統國家安全事務助理基辛格兩次秘密到訪中國。1972 年 2 月 21 日，時任總統尼克遜正式訪華。2 月 28 日，《中美聯合公報》發表，中美交往的大門終於被打開。1978 年 12 月 16 日，中美兩國政府同時發表《中華人民共和國和美利堅合眾國關於建立外交關係的聯合公報》，從 1979 年 1 月 1 日起正式建立外交關係。40 多年來，中美關係雖然經歷不少曲折和起伏，但雙方保持領導人互訪和高級官員磋商，在經貿、科技、文化、教育、軍事等領域的交流與合作也不斷取得進展。



1978 年 12 月 16 日，《人民日報》號外報道中美建交

作為最重要的多邊機構，聯合國在國際社會上具有廣泛影響力。作為聯合國的創始國和安全理事會五個常任理事國之一，中國為聯合國創建作出重要貢獻。為恢復在聯合國的合法地位，新中國政府作出了長期不懈的努力。1971 年第 26 屆聯合國大會通過第 2758 號決議，恢復了中華人民共和國在聯合國的合法席位。中國很快派代表團參加了聯合國及各主要機構的工作，加強了對國際事務和組織的作用和影響，為開展更廣泛的國際交往創造了條件。



1971 年 11 月，中國代表團正式出席第 26 屆聯合國大會，左為中國外交部副部長喬冠華，中為中國駐聯合國代表黃華

20 世紀 70 年代，中國先後同 70 個國家建立了外交關係，基本完成了與西方國家的建交過程。1979 年底，中國已同 120 個國家建立了正式外交關係。隨著對外關係發展，中國的國際地位也明顯提高。📖

# 社會主義建設 在探索中曲折發展

## 矛盾無所不在，社會主義也不例外

「有人以為一到了社會主義社會，國家就十分美好，沒有甚麼壞的東西了，這其實是一種迷信。」

「在我們的社會裡，一定有好的東西，也有壞的東西，有好人，也有壞人，有先進的，也有落後的。正因為是這樣，我們才要進行改造，把壞的東西改造成為好的東西。」——《毛澤東文集》第7卷

三大改造完成後，中國社會主義基本制度已確立，進入工業化建設時期。但由於指導路線偏差和欠缺建設經驗，國民經濟既有發展也有曲折。

1956年，中共第八次全國代表大會第一次會議召開，宣布國內的主要矛盾是人民對於經濟文化迅速發展的需要，與發展水平尚未滿足人民需要的狀況之間的矛盾。明確指出當前工作的主要任務是：集中力量發展社會生產力，實現國家工業化。這是探索建設社會主義的良好開端，並取得一定成就。

## 「多快好省建設社會主義」和「大躍進」

隨著1957年一些工廠、農村出現生產迅速增長的新氣象，人民群眾建設社會主義的積極性大大提升。1958年5月，中共第八次全國代表大會第二次會議在北京舉行，正式通過根據毛澤東的倡議而提出「鼓足幹勁、力爭上游、多快好省地建設社會主義」總路線。這個出發點反映廣大群眾迫切要求改變新中國經濟文化落後的願望，但由於中國剛從革命戰爭轉向社會建設，忽視

了經濟發展的客觀規律。會議偏離了此前關於國內主要矛盾的正確分析，認為當時主要矛盾仍是無產階級同資產階級、社會主義和資本主義道路的矛盾，確認了社會主義階級鬥爭問題的「左」傾理論，掀起全國範圍內「大躍進」和人民公社化運動。主要表現是制訂高指標、浮誇成風和脫離實際的「共產風」。

## 「大煉鋼鐵，超英趕美」

「大躍進」是指片面追求高速建設工農業生產和建設，大幅度提高計劃指標。如在工業上，要求鋼產量指標翻倍，還提出「超英趕美」的口號。許多工廠、農村、學校、機關建起小高爐大煉鋼鐵，造成國民經濟比例嚴重失調，也影響其他行業健康發展。



1960年，紅旗焦廠煉鋼用的煙囪和鍋爐，很多工作需要人力來完成，效率很低

## 「人有多大膽，地有多大產」

人民公社是政社合一的農村社會基層組織，目的是更快向全民所有制和共產主義過渡。



但忽視了當時生產力水平限制，造成資金、物資分散，引起農村商品流通和經營管理的嚴重混亂。各地爭相虛報糧食產量估計，出現畝產「萬斤」甚至「十萬斤」等浮誇數據。

### 「三年困難時期」和曲折建設成就

由於「大躍進」和人民公社化運動等路線失誤，農業生產遭遇自然災害，綜合國力薄弱，加上蘇聯撤走大量在華援建項目和資金等原因，1959年起新中國面臨建國以來前所未有的嚴重經濟困難，稱為「三年困難時期」。據統計，1959至1961年全國工農業總產值大幅度下降，糧食產量由1958年的4,000億斤，下降到1959年的3,400億斤，1960年又下降到2,870億斤，低於1951年。

1960年冬至1961年春，中共中央對國民經濟實行「調整、鞏固、充實、提高」，全面調整經濟，恢復生產。1964年，第三屆全國人大提出建設「四個現代化」的目標，極大激發了億萬中國人民建設社會主義現代化國家的積極性。正是在這一相對困難的歷史時期，中國的工業和國防建設仍取得不可忽視的重要成就。



1960年，「鐵人」王進喜率領鑽井隊艱苦創業，打下大慶油田第一口油井，改變了中國無法自產石油，只能依賴外國進口的歷史



1964年，中國第一顆原子彈在羅布泊爆炸成功

### 「十年浩劫」和粉碎「四人幫」

1960年代中期，毛澤東認為黨和國家面臨資本主義復辟的現實危險，因此提出「以階級鬥爭為綱」，於1966年起全面發動「文化大革命」防止這一思潮。1967年初起，「全面奪權」的「一月風暴」發生，多地出現「造反派」組織的打、砸、搶事件，學校停課、工廠停工，黨政機關受到衝擊。大批幹部和群眾遭受殘酷迫害，民主和法制被肆意踐踏，全國陷入嚴重的政治危機和社會危機。

1971年9月，林彪反革命集團策動武裝政變，陰謀奪權，毛澤東、周恩來等粉碎了這次政變。1972年，周恩來在毛澤東支持下主持中央日常工作，批判極左思潮，使各項工作出現轉機。1975年1月，四屆全國人大一次會議重申實現四個現代化的奮鬥目標，任命周恩來為總理，鄧小平為副總理並主持中央日常工作，領導各方面整頓，經濟形勢逐步好轉，有利後來撥亂反正。1976年9月，毛澤東逝世，以江青為首的反革命集團（「四人幫」）加緊奪取黨和國家最高領導權的陰謀活動，同年10月，中央政治局執行黨和人民的意志，粉碎了「四人幫」的陰謀，結束這場「文革」浩劫。

「文化大革命」期間，黨和人民對「左」的錯誤的鬥爭一直沒有停止過。正是全黨和廣大工人、農民、解放軍指戰員、知識份子和各級幹部的抵制和鬥爭，使「文化大革命」的破壞受到一定程度的限制，社會主義建設在一些重要領域，仍然取得一定進展，黨、人民政權、人民軍隊和整個社會的性質都沒有改變。

北京市民慶祝粉碎「四人幫」



# 改革開放

在 1978 年 12 月第十一屆三中全會上，中國確立了改革開放的政策。改革開放建立了社會主義市場經濟體制，1992 年鄧小平的南方談話加速了改革開放的進程。經過四十多年的發展，中國人民創造了人類史上規模最大、從未有過的經濟奇跡，中國人民從此邁向富裕發展的道路……🇨🇳





改革開放

# 改革開放

歷史的巨變從此而來

▲綜合整理：小圓

葉劍英、鄧小平、李先念（左起）在十一屆三中全會主席台上



改革開放是決定當代中國命運的關鍵抉擇。1978年，以十一屆三中全會為標誌，中國開啟了改革開放的歷史征程。從那一年起，改革開放後的中國有了翻天覆地的改變。中國發展日新月異，成就舉世矚目……

## 改革開放

1978年12月，中國共產黨第十一屆中央委員會第三次全體會議（簡稱「十一屆三中全會」）決定把工作重點轉移到社會主義現代化建設上來，實施改革開放的政策，標誌著中國進入了工業化和現代化新階段。

## 為甚麼要推行改革開放政策？

十年「文化大革命」期間，中央至地方的國家組織均受到嚴重破壞，連串的政治運動使工廠長期停工停產，經濟發展嚴重倒退。中央政府需改革政治、法制，振興經濟，收拾「文革」後的殘局。

另外，新中國成立後，主要實行計劃經濟制度。在該制度下，企業缺乏自主經營權，不需為虧損負責，而分配上則實行平均主義，抑制了經濟發展的活力，難以提升人民的生活水平，與其他國家及地區的差距也逐步擴大。

## 建設有中國特色的社會主義

1982年，鄧小平在中共第十二次全國代表大會上提出「建設有中國特色社會主義」的思想，為中國改革開放政策確立思想與發展路線。鄧小平指出，「我們現代化建設必須從中國的實際出發……把馬克思主義的普遍真理同我國具體實際結合起來，走自己的道路。」

## 政策亮點

### 一、對內改革

#### A. 農村改革

i. 推行家庭聯產承包責任制：農戶以家庭為單位向集體承包土地，向國家繳納農產品及完成合同規定的收購後，可保留餘下的農作物在市場上出售。調動農民的積極性。

ii. 發展鄉鎮企業：把「人民公社」時期的社隊企業和農村個體經營的企業發展成為鄉鎮企業，吸納農村過剩勞動力。



1980年，在湖南省率先試行家庭聯產承包責任制的華容縣萬庚公社兔湖大隊社員正在交「秋糧」

#### B. 企業改革

i. 改革國企：把國企的所有權及經營權分開（即政企分開），政府不再直接經營企業，國企有更大的自主權，從而提高效益，與市場接軌。

ii. 引入股份制：不少國企轉為股份制，部分國企更成為上市公司，國家只持有國企部分股份，其餘股份由公眾認購，建立現代企業的營運模式。

#### C. 其他方面的改革

i. 改革科學技術體制：啟動「863計劃」，研究和發展高科技。

ii. 改革教育體制：頒布《義務教育法》；發展職業技術教育及高等教育。



上海飛樂音響公司向社會發行每股面值50元的股票1萬股，這是新中國成立以來第一次公開向社會發行的股票。圖為向股東發放股息紅利的情况

### 二、對外開放

A. 設立經濟特區：設立深圳、珠海、廈門、汕頭及海南島為「經濟特區」，吸引外資。

B. 開放沿海城市：1984年，開放沿海14個城市；1985年起，相繼設立長江三角洲等經濟開放區；1990年開放上海浦東。



1980年6月27日，中美合資建造的中國第一家中外合資飯店——建國飯店開工建設

### 改革開放的成就

・ **國家實力提升**：自實行改革開放以來，中國的綜合國力大大提升，現為全球第二大經濟體、第一大貨物貿易國、第一大外匯儲備國、世界第一大工業國。

・ **人民生活改善**：隨著中國經濟不斷發展，城鄉人民收入增加，人民在衣、食、住、行等方面都得到全面改善。

・ **引入資金與經驗**：隨著對外開放政策的實施。中國吸引了大量外國企業投資，使中國成為全球吸引外資最多的國家之一。同時中國也引進和學習了外國的先進技術與營運管理經驗。



## 改革開放與香港

中國的改革開放為香港經濟發展提供了前所未有的機遇。港人是改革開放的參與者、貢獻者和受益者。改革開放的過程也是香港與內地優勢互補、共同發展的歷程。

### 白天鵝賓館

改革開放之初，霍英東家族先後投資興建中山溫泉賓館和廣州白天鵝賓館，示範現代化酒店管理模式，為內地培訓首批酒店業人才，影響深遠。其中白天鵝賓館的建成創下了許多全國第一，包括中國第一家中外合作的五星級賓館；第一家自行設計、自行建設、自行管理的現代大型中外合作酒店；第一家營業第一年就盈利的酒店等等。「白天鵝賓館」所代表的不僅僅是一座酒店，而是香港乃至西方的管理與制度。在「摸著石頭過河」的改革開放初期，內地學習香港經驗是毋庸置疑的。



白天鵝賓館



鄧小平為白天鵝賓館題字，身旁為霍英東（網上圖片）

1983年，內地引進的第一部香港電視劇《大俠霍元甲》

## 港商北上

內地的改革開放，港人「敢為天下先」。1979年，美心集團「太子女」伍淑清便在北京開辦了全國第一家中外合資企業「北京航空食品有限公司」，經營航空食品。敢於「拓荒」的還有工程師出身的合和實業主席胡應湘，他投資興建廣珠深高速公路、電廠、口岸聯檢大樓，帶動珠三角的經濟發展。香港眾多改革先行者在改革開放的進程中扮演著重要角色。

北京航空食品有限公司廚師長、法國人孟培沙（左二）和助理廚師長、港人鄧耀全（右二）等在一起研究航空菜餚的配製



### 世界工廠

隨著生產成本急增，80年代香港製造業逐漸式微。當時正值中國改革開放，受惠於人口紅利及廉價土地資源，不少港商帶著資金和技術到內地尋找機遇，揭開珠三角地區逐步成為「世界工廠」的序幕。



圖為港商太平手袋廠首駐東莞。高峰時期，港資工廠聘用1,100萬內地勞工

### 港產影視

上世紀80年代香港電影蓬勃發展，風靡內地及東南亞，港式武打片更成功打入歐美市場。香港電視劇因製作認真，手法新穎，改革開放初期廣東人看港劇已成為日常生活的一部份。而電視劇中的港式衣著、打扮也影響著內地人的時尚觀念。📺



# 鄧小平南方講話 意義原來這麼大



1978年，鄧小平(右)到訪新加坡，李光耀(左)到機場接機



1980年，中國政府設立4個「經濟特區」，後來更擴大開放其他沿海城市。改革開放的總設計師鄧小平曾兩度視察經濟特區，及發表重要講話，推動中國內地經濟向前發展。到底鄧小平兩次的南方講話有甚麼意義？

### 改革時機

改革開放前的中國，經濟水平較落後。鄧小平意識到，中國要走現代化路線，必須把國門打開。1978年11月新加坡之旅，令鄧小平大開眼界。新加坡，國土小，面積僅及上海十分之一，人口約230萬，每年卻能從200萬旅客身上，賺取10億美元的旅遊收入。通過引進外商資金及技術，令工業及經濟起飛，躍升「亞洲四小龍」。



1984年，正在建設中的深圳深南路

鄧小平回國後對此念念不忘。改革開放需要一個突破口，但中國土地廣、人口多，不能一蹴而就，需要一塊試驗場，萬一失敗了，也就一片小地方。3個月後，一份關於港商要求到東莞設廠的來信，引起鄧小平重視，他意識到時機到了，立即在信上批示：「這件事，我看廣東可以放手幹。」

又過了3個月，當時的廣東省主要領導習仲勛等提出利用毗鄰港澳地區優勢，推行特殊靈活政策，加快改革開放。鄧小平當日下午便拍板，於廣東、福建劃地推行。他選定在深圳、珠海、廈門、汕頭4個具潛力的地方試辦特區，1980年正式定名為「經濟特區」。此後，特區的建設熱火朝天。



## 首次發表南方講話

4年後，鄧小平首次到深圳視察，登上當時國內最高、以「三日一層」的「深圳速度」建設的國貿大廈20樓天台。他又走訪深圳河畔的一個漁民村，漁民村利用與香港新界一河之隔的優越地理條件，大力發展養魚業、運輸業和來料加工業。1981年，漁民村全村戶戶收入過萬元，成為深圳特區第一個萬元戶村。

視察後，鄧小平欣然題詞：「深圳的發展和經驗證明，我們建立經濟特區的政策是正確的。」經濟特區的發展取得了可喜的成績，此後「特區不能辦」的議論基本上沒有了。隨後幾年，中國先後開放包括上海、天津、大連等14個沿海城市，又把長江三角洲、珠江三角洲、閩南三角區、山東及遼東半島等，從南到北開闢為沿海經濟區。



1984年，鄧小平登上深圳當時最高的建築國際商業大廈眺望市容，左前施工中的是國貿大廈

## 再次發表南方講話

20世紀80年代末和90年代初，東歐各國共產黨紛紛倒台，第一個社會主義大國蘇聯，竟然也在一夜之間倒塌下來。中國內地也經歷風波，社會主義何去何從，民眾對此猶疑不決。

1992年1月18日至2月21日，半退半隱、88歲高齡的鄧小平，突然經上海南下廣州，先後視察武昌、深圳、珠海、上海等地，歷時35天，行程6,000多公里。



1992年，鄧小平在深圳皇崗口岸眺望香港

鄧小平沿途召集地方幹部發表多次談話，盛讚特區經濟建設的成就，強調要繼續改革開放的重要性，留下「改革開放膽子要大一些，看準了的，就大膽地試、大膽地闖」、「發展才是硬道理」、「多幹實事，少說空話」等警句，為改革開放不走回頭路「定音」，掀起了又一輪改革開放的熱潮，開啟了往後逾20年的榮景。當時甚至有大批官員和知識分子改換身份，投身私營商界，掀起了「下海潮」，從根本上扭轉了古代以來商人地位低下的陳舊理念。

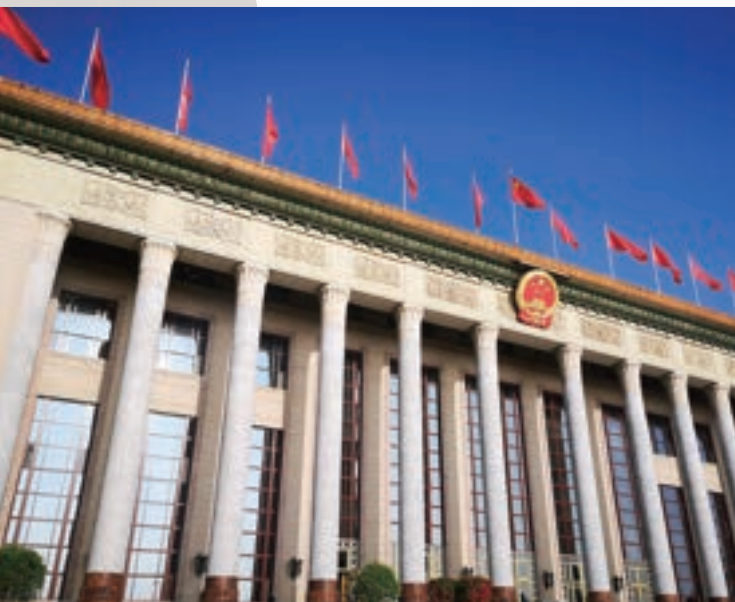
40多年後的今日，深圳、珠海和汕頭3個經濟特區加起來，佔廣東省本地生產總值的30%，金額由16億元人民幣增加至3.3萬億元人民幣，增長超過2,000倍。由加工貿易到工業提速，至發展高新產業到推動現代化服務業，經濟特區都扮演重要角色，成為國家改革開放高速發展不可或缺的引擎。



深圳用38年時間就從一個小漁村成長到經濟總量超過新加坡，與香港相當的國際化現代大都市



# 中國如何逐步走向法治



位於北京的人民大會堂是全國人民代表大會召開的地點和全國人大常委會的會議和辦公地點

自改革開放以來，國家除了在經濟、社會民生等方面有著重大發展及進步外，政治體制及法制也漸趨完善。發展穩定離不開法治護航，經濟社會建設需要法治保護，百姓平安福祉要靠法治守衛。現在就帶大家一起回顧改革開放以來中國法治（法制）建設歷程。

## 第一階段：以憲法為基礎的社會主義法律體系初步形成

1957年，「左」的指導思想開始在政治上佔據主導地位，群眾運動全面取代了法制，人們否定法治，堅持「以階級鬥爭為綱」。從1966年「文革」爆發到1976年10月結束的10年時間內，司法機構受到嚴重破壞，全國人民代表大會沒有開過一次會議，沒有制定過一部法律。

「文革」結束後，中國共產黨全面總結了「文革」的教訓，作出把國家工作中心轉移到社會主義現代化建設上來的重大決策，實行改革開放政策，並明確了一定要靠法治治理國家的原則。

隨後，國家法律機構相繼恢復和正常化。1978年恢復人民檢察院，明確其職能是維護國家尊嚴，保障公民基本權利。1979年7月1日，第五屆全國人大二次會議一天之內通過刑法、刑事訴訟法、民事訴訟法、行政訴訟法等7部重要法律，恢復了1966年至1976年間被破壞了的社會主義法制原則，為中國法治史上著名的「一日七法」。同期，法學教育全面恢復、法學研究重新啟航，為法制建設鑄就了人才與知識的地基。





## 第二階段：市場經濟就是法制經濟

隨著改革開放的逐步深入，社會主義市場經濟得以全面推進，護航社會主義市場經濟的法制建設因而駛入快車道。1992年10月，中共的十四大報告提出「加強立法工作，特別是抓緊制訂和完善保障改革開放、加強宏觀經濟管理、規範微觀經濟行文的法律和法規」提高到了「這是建立社會主義市場經濟體制的迫切要求」。

為配合經濟體制改革，國家先後制訂及修訂一系列保障經濟發展及與經濟活動相關的法律，如1993年通過《公司法》，確立公司這個市場主體的法律地位；1996年通過《行政處罰法》，這是中國第一部專門規範行政行為程式的法律，對於治理當時存在的行政處罰亂象、確保市場經濟持續穩定發展起到了保障作用。

## 第三階段：確立依法治國基本方略

1997年，中共十五大報告明確指出：「依法治國，是黨領導人民治理國家的基本方略，是發展社會主義市場經濟的客觀要求，是社會文明進步的重要標誌，是國家長治久安的重要保證。」1999年3月，通過的憲法修正案，在憲法第五條增加一款，規定：「中華人民共和國實行依法治國，建設社會主義法治國家。」

在依法治國基本方略的指引下，中國法律體系以完善經濟法治為龍頭，拓展到各個社會關係領域。截至2011年8月底，制定現行憲法和有效法律共240部、行政法規706部、地方性法規8,600多部，涵蓋社會關係各個方面的法律部門已經齊全，各個法律部門中基本的、主要的法律已經制定。司法改革全面展開，司法制度不斷完善，促進了司法機關嚴格、公正、文明、廉潔執法。

## 第四階段：全面依法治國

中共十八大報告正式提出「法治是治國理政的基本方式」。國家主席習近平強調，「法律是治國之重器」，「沒有全面依法治國，我們就治不好國，理不好政」。

近年，以憲法為核心的中國特色社會主義法律體系不斷完善。2021年1月1日，新中國首部民法典開始實施。這部民法典涉及每個自然人、法人和非法人組織的切身利益，大到物權、債權、人格權，小到物業費、合同簽定等。從胎兒出生到死亡，人們都能在民法典中找到法律依據。民法典被譽為「社會生活的百科全書」，它的實施進一步完善了中國法律體系，促進了國家治理體系和能力的現代化。



民法典是中國法律體系中條文最多、體量最大、編章結構最為複雜的一部法律。民法典的誕生，開創了中國法典編纂立法的先河

改革開放

▲綜合整理：小圓

# 中國的外交 新篇章

1978年十一屆三中全會開啟了中國改革開放歷史新時期，揭開了中國全方位外交的新篇章。從那時起，中國在國際舞台發揮更大作用。



1978年，鄧小平訪美

## 改革開放以來中國外交的發展歷程

### （一）20世紀70年代末到80年代末

#### 外交概況

1. 中國從根本上調整外交戰略。鄧小平指出和平與發展是當今世界的主題。中國外交的主要目標從「支持世界革命」變成「為國內建設營造一個良好的國際環境」。

2. 中國提出「不結盟、不劃線、不樹敵」的「無敵國」外交思維，扭轉了建國以後先後「聯蘇反美」、「聯美反蘇」、「既反美又反蘇」的被動不利局面，突破了外交上相對孤立封閉的狀態。

#### 主要外交大事

1. **發展中美關係**：1978年發表中美《建交公報》。1979年1月，中美正式建交。兩國於1982年8月達成《八一七公報》重申「一個中國，台灣是中國的一部份」的原則。

2. **緩和中蘇關係**：於1986年中蘇關係開始緩和。1989年5月，當時蘇聯領導人戈爾巴喬夫訪華，發表《聯合公報》，中蘇關係正常化。



1989年5月16日，戈爾巴喬夫（左）訪華，會見鄧小平（中）

### （二）20世紀80年代至

#### 20世紀結束之年

#### 外交概況

1. 面對國外內的動蕩，鄧小平提出「韜光養晦，有所作為」。

2. 中國在對自身綜合實力及國際形勢綜合判斷的基礎上提出夥伴外交戰略。包括：構築有利的大國關係框架、發展睦鄰友好、加強同發展中國家的合作和廣泛參與國際事務。

#### 主要外交大事

1. 1991年中國與俄羅斯建交。1996年中俄宣布建立平等、信任的戰略協作夥伴關係，後來更商討機械製造、航天等領域的大型合作項目。

2. 1991年加入亞太經合組織（APEC），推動亞太地區經貿合作；又以特別嘉賓身份出席東盟外長會議。

3. 1992年，首次派遣軍隊參與聯合國維和任務。

4. 1997年，江澤民訪美，雙方發表《中美聯合聲明》表示共同致力於建立面向21世紀的建設性戰略夥伴關係。

5. 2000年，中國和多個非洲國家共同倡議成立「中非合作論壇」。





2000年，江澤民出席聯合國千年首腦會議，發表講話倡導建立國際政治經濟新秩序

### （三）進入 21 世紀

#### 外交概況

1. 中國外交順應「和平、發展、合作」的時代潮流，提出與各國共同建設「持久和平、共同繁榮的和諧世界」。

2. 中國具有強大的經濟實力、綜合國力，其國際影響力不斷提升，在國際舞台上身份角色由參與型大國向引領型大國的明顯轉變。

3. 倡導構建人類命運共同體，實現共贏共享。

#### 主要外交大事

1. 2001 年 12 月，中國正式加入世界貿易組織。

2. 2003 年 6 月，胡錦濤應邀參加在法國埃維昂舉行的八國峰會與發展中國家的首次對話會，被外界解讀為中國開始走到世界舞台的中央。

3. 2010 年，上海世界博覽會舉辦，擴大國際交流和合作，促進經濟發展。



2010年上海世界博覽會開幕式在上海世博文化中心隆重舉行，胡錦濤出席開幕式並宣布上海世博會開幕

4. 2013 年，習近平主席先後提出共同建設「絲綢之路經濟帶」與「21 世紀海上絲綢之路」，即「一帶一路」倡議。

5. 2014 年，首屆世界互聯網大會在浙江烏鎮舉行。會議確定烏鎮為世界互聯網大會永久會址。

6. 2016 年，首次「1+6」圓桌對話會在北京舉行。此後，中國同世界銀行、國際貨幣基金組織、世界貿易組織、經濟合作與發展組織、國際勞工組織、金融穩定理事會每年舉行一次「1+6」圓桌對話會。

7. 2016 年二十國集團杭州峰會於浙江省杭州市舉行。這是中國首次舉辦二十國集團領導人峰會。



2016年，習近平主持二十國集團杭州峰會並致開幕辭

8. 2020 年，在第七十五屆聯合國大會一般性辯論上，習近平主席鄭重宣布，中國將提高國家自主貢獻力度，採取更加有力的政策和措施，二氧化碳排放力爭於 2030 年前達到峰值，努力爭取 2060 年前實現碳中和。中國願意樹立標杆，為全球綠色低碳轉型作出更大貢獻。

9. 2020 年，中國向 150 多個國家和 9 個國際組織提供抗疫援助，為有需要的 34 個國家派出 36 支醫療專家組。同時，向 80 多個國家和 3 個國際組織提供疫苗援助，向 40 多個國家出口疫苗，還與多個國家開展疫苗研發和生產合作，致力讓疫苗成為全球公共產品。

由青年提出「奧運三問」到舉辦奧運會，經歷 100 年的歲月，中國從奧運的無知者、旁觀者，變成參與者、優勝者；從奧林匹克運動的平庸之國到奧運的金牌大國，更成為中國現代化進程中的歷史符號。

## 北京奧運與香港 馬運之都

2008 年，香港協辦奧運馬術比賽。對於北京和香港來說，一起舉辦北京奧運會有著重要的積極意義。經常舉辦賽馬的香港，無論是馬場建設，還是馬匹檢疫和藥檢設施都屬世界一流，可以說，香港協辦馬術比賽，確實是一件資源優化配置、一舉多得的好事。

在港舉辦的奧運馬術大賽，吸引了來自世界各地 15 萬人次觀眾，650 多名世界各地記者。國際奧委會主席羅格表示，「事實證明選擇香港協辦奧運馬術比賽是一個正確決定」。國際馬術聯合會主席、約旦公主哈雅讚歎：「這次奧運馬術賽事很精彩，賽場氛圍太棒了！」馬術比賽贏得了各方的肯定與讚譽，也進一步提升了香港的國際地位。



2008 年，香港協辦奧運馬術比賽

## 香港的奧運熱

2008 年 5 月，香港激情迎奧運聖火；6 月，香港大學生踴躍爭做奧運馬術比賽志願者；7 月，香港市民徹夜排隊購買奧運紀念鈔；8 月，國家奧運金牌運動員訪港門票兩小時被搶購一空。

據香港中文大學 2008 年的電話抽樣調查，絕大多數受訪者（95.2%）對北京奧運會可以順利舉辦表示「支持」和「非常支持」，有近七成五的受訪者認為奧運會讓中國的形象「變好了」，近八成受訪者因中國可以舉辦奧運而感到驕傲。



北京奧運會聖火傳遞活動在中國香港舉行。香港是中國奧運聖火傳遞的第一站。圖為最後一棒火炬手、香港自行車運動員黃金寶手持火炬，跑進金紫荊廣場

2008 年北京奧運會開幕，讓中國開始站到了世界舞台的中心，也為北京這座古都打下了深刻的「奧運」烙印。2015 年，北京成功申辦 2022 年冬奧會，成為世界上首個既舉辦過夏奧會又將舉辦冬奧會的「雙奧」城市。從 2008 到 2022，從夏奧到冬奧，奧運的故事與精神還在繼續。🏅



2022 年冬奧會、殘奧會吉祥物，分別是冰墩墩、雪容融





1990年第11屆亞運會在北京舉行，是中國第一次承辦亞運會

### 亞運會的成功

1990年北京成功舉辦第11屆亞運會，開始「奧運之旅」的熱身。為修建亞運會比賽場館，在京城北部的中軸線旁一塊幾百畝的土地上，國家奧林匹克體育中心開始動工。這是北京在上世紀50年代「十大建築」後，又一次大規模的建設。1990年亞運會的成功舉辦給北京增添了信心。

### 成功申辦奧運

1991年2月，國務院正式批准北京申辦2000年奧運會，並啟動了程序。1993年9月23日，在國際奧委會第101次會議上，北京以兩票之差惜敗。

1998年底，北京再次遞交了申辦2008年奧運會的申請書。2001年7月13日，當國際奧委會主席薩馬蘭奇說出「北京」二字時，中華大地一片歡騰。



水立方，即國家游泳中心，是2008年北京奧運會主要的水上項目比賽場館。奧運會後，水立方內部一半被改造成「水立方嬉水樂園」

### 廣受好評的奧運會

申奧成功給北京的社會、經濟發展注入了新的活力。2003年底，北京奧運會主場館破土動工。當時的北京，成為世界上建築吊車最多的城市。「鳥巢」逐漸顯露出了它編織的外形，「水立方」這個世界上規模最大的膜結構工程也正建構中。北京奧運會籌辦一直奉行「綠色奧運、科技奧運、人文奧運」的理念，得到國際奧委會高度讚賞。

2008年8月8日，北京奧運會開幕，多數比賽項目在北京市內的場館和場地開展，部分項目分散於上海、天津、瀋陽、秦皇島等周邊城市承辦。那一年，共有43項新世界紀錄及132項新奧運紀錄在北京產生，中國以51枚金牌登上金牌榜榜首，首獲金牌榜第一名。北京奧運組織者安排周密，志願者服務周到，獲得世界各國運動員和觀眾的廣泛好評，被譽為「無與倫比」的一次奧運會。



2008年，中國體操女隊獲得北京奧運會女子體操團體賽金牌

更為可貴的是，北京奧運結束後，鳥巢、水立方能營運穩定與持續繁榮，在承接體育賽事等各項大型活動的同時，還成為國家5A級旅遊景區、首都城市地標。

「通過這屆奧運會，世界更多地了解了中國，中國更多地了解了世界。」時任國際奧委會主席羅格表示，「把第29屆夏季奧運會主辦權交給北京是正確的決定，帶來的益處超越了體育本身。」

# 百年圓夢： 「無與倫比」的北京奧運會

北京奧運會開幕

2008年北京奧運會是中國歷史上第一次舉辦的奧運會，書寫了新中國體育史上濃墨重彩的一筆。國際奧委會前主席薩馬蘭奇曾說：「北京奧運會是所有奧運會中最好的一屆奧運會。在未來應該很少有國家可以做到這種程度。」到底北京奧運會好在哪裡？成功舉辦奧運對中國人而言又有何意義？

## 申奧的漫漫長路 奧運三問

1896年，第一屆奧運會在現代奧林匹克運動之父顧拜旦的籌劃下，在雅典成功召開。從此，四年一度的奧運會及其所代表的「更高、更快、更強」的體育精神，成為全世界運動健兒為之奮鬥的最高榮譽殿堂。1908年倫敦奧運會開幕前夕，中國學生在《天津青年》上刊文，提出了三個問題，之後演變成著名的「奧運三問」：中國人甚麼時候能派運動員去參加奧運會？中國運動員甚麼時候能夠獲得

一塊奧運會金牌？中國甚麼時候能舉辦一屆奧運會？對積貧積弱的舊中國而言，要回答這三個問題，無疑是天方夜譚。這份承載國人最初奧運夢想的刊物，只能被長期封存在儲藏架上靜靜等待。

## 零的突破

1979年，經國際奧委會全體委員表決，中國奧委會在國際奧委會的合法席位得到恢復。

1984年，新中國首次派出代表團赴洛杉磯參加奧運會。那一年，很多人家裡都添置了黑白電視機，老百姓都盼著能在電視裡看到奧運會比賽轉播或者新聞。於是，在一台台電視機前，擠滿了激動的臉龐。同年，射擊運動員許海峰為中國奪得第一枚奧運會金牌，實現「零的突破」。



射擊運動員許海峰



# 民族復興

自鴉片戰爭始，近百年來無數仁人志士，前赴後繼，力爭民族的復興。2012年中國國家主席習近平把這些想法歸結為「實現中華民族偉大復興的中國夢」，「中國夢」的內涵是要實現國家富強、民族振興、人民幸福。





2012年11月29日，習近平和李克強、張德江、俞正聲、劉雲山、王岐山、張高麗等來到國家博物館，參觀《復興之路》展覽，首次提出實現中華民族偉大復興的中國夢

# 何著偉大夢想 闊步前行

偉大夢想，如高擎的火炬，照亮  
民族復興的未來，點燃億萬中華兒女  
團結奮鬥的澎湃偉力，匯聚成昂揚奮  
進的時代旋律。

## 甚麼是「中國夢」？

2012年11月29日，在國家博物館，中共中央總書記習近平在參觀《復興之路》展覽時，第一次闡釋了「中國夢」的概念。他說：「大家都在討論中國夢。我認為，實現中華民族偉大復興，就是中華民族近代以來最偉大的夢想。」他稱，到中國共產黨成立100年時（ $1921+100=2021$ ，即2021年）全面建成小康社會的目標一定能實現，到新中國成立100年時（ $1949+100=2049$ ，即2049年）建成富強民主文明和諧的社會主義現代化國家的目標一定能實現，中華民族偉大復興的夢想一定能實現。



## 夢想閃耀歷史

擁有五千年文明史的中華民族歷史上確實輝煌過。美國著名政治家本傑明·富蘭克林曾說過，在世界歷史上，「中國被視為古老而高度文明的國家」。在十八世紀以前長達一千多年的時間長河裡，中國曾是一個強大的國家。十三世紀，馬可·波羅來到中國，中國當時的商業繁榮給他留下了深刻印象。英國著名經濟史專家安格斯·麥迪森曾計算過，1820年中國國內生產總值佔當時世界經濟總量的三分之一。乾隆末年，全世界10個50萬以上人口的大城市中，中國就佔了6個。





## 夢想經歷苦難

曾居於世界領先地位的中華民族，在近現代卻遭遇了前所未有的大災難。當時的封建清王朝故步自封，閉關鎖國，觀念陳腐，制度落後，脫離世界潮流，蔑視外來文明。偌大中國，不堪一擊。鴉片戰爭、中法戰爭、甲午戰爭、八國聯軍接踵而來，中國人民跌入苦難深淵。受盡屈辱與無邊苦難的中華民族，沒找到夢的正確方向。鴉片戰爭之後，中華民族救亡圖存、苦苦求索了上百年，中國人民進行了各種抗爭，諸如太平天國運動、洋務運動、戊戌變法、義和團運動、辛亥革命，前赴後繼，但所有救國之夢都破滅了。



遊客參觀中國國家博物館大型展覽《復興之路》



「中國夢」宣傳片亮相美國紐約LED屏

## 夢想照進現實

1949年中華人民共和國的成立，「中國夢」翻開新的一頁。中國共產黨成為執政黨，帶領人民把目光投向新的現實，創造性地完成了從新民主主義革命到社會主義的過渡與轉變，確立了嶄新的社會主義制度，開始了探索中國特色社會主義建設道路，為「中國夢」奠定了堅實的政治、經濟、文化基礎。

1978年底，鄧小平被評為美國《時代》周刊年度風雲人物，該刊開篇文章的標題為《中國的理想家》。40多年來，「中國夢」與中國特色社會主義同行，創造了中國奇跡。中國經濟年均增長率接近10%，是同期世界經濟年均增長率的3倍多，經濟總量躍居世界第二，外匯儲備世界第一，世界第一大出口國，第二大進口國，第一製造大國和重要對外投資國。14億人走向現代化，實現了人民生活從貧困到溫飽再到全面小康的歷史性跨越。



1990年起開發建設的上海浦東新區30年間飛速發展

## 夢想召喚未來

今日「中國夢」處在繼往開來、承前啟後新的歷史方位。面對中國同世界關係的持續深化，面對中國人民過上更加幸福生活的新期待，面對改革開放面臨的新形勢、新任務、新問題和新挑戰，「中國夢」需要一代又一代中國人共同奮鬥，接力賽跑，共同奔向更廣闊的未來。

## 「一國兩制」從偉大構想到生動現實

1997年7月1日，零時零分零秒，一個永載史冊的瞬間到來：伴隨著雄壯的《義勇軍進行曲》，鮮豔的中華人民共和國國旗和香港特別行政區區旗在香港會展中心冉冉升起……香港從此進入了「一國兩制」、「港人治港」、高度自治的歷史新紀元。

### 「一國兩制」—— 人類政治文明的獨特貢獻

香港的命運從來同祖國緊密相連。近代以後，因封建統治腐敗、國力衰弱，中華民族陷入深重苦難。19世紀40年代初，區區一萬多英國遠征軍的入侵，竟然迫使有80萬軍隊的清朝政府割地賠款、割讓香港島。隨後，九龍、新界也在那個時候被迫離開了祖國懷抱。

中國共產黨誕生後，領導中國人民經過艱苦卓絕的奮鬥贏得民族獨立和解放。1949年，中國人民解放軍揮師南下，解放廣州之後，基於戰略考慮，並沒有乘勢解放香港。在新中國遭受西方國家封鎖、禁運時，香港作為新中國發展海外關係和對外貿易的重要通道，發揮了重要作用。

### 鄧小平提出「一國兩制」科學構想

20世紀80年代初，在改革開放的歷史條件和時代背景下，為實現國家和平統一，中國改革開放的總設計師、「一國兩制」事業的奠基人鄧小平創造性地提出了「一國兩制」的科學構想，情、理、法並重，首先用於解決香港問題。中英關於香港問題的談判拉開序幕；1984年12月19日，中英兩國政府經過22輪外交談判，正式簽署《中英聯合聲明》。



1984年12月19日，鄧小平（左）會見英國首相戴卓爾夫人（右），闡述「一國兩制」的構思



## 憲法規定設立特別行政區

1982年12月4日，第五屆全國人大第五次會議通過並公布施行的《中華人民共和國憲法》第三十一條規定：國家在必要時得設立特別行政區。在特別行政區內實行的制度按照具體情況由全國人民代表大會以法律規定。

1990年4月4日，第七屆全國人大第三次會議通過《中華人民共和國香港特別行政區基本法》。香港基本法頒布後，中國政府著手籌備成立香港特別行政區的工作。



1997年7月1日香港回歸祖國，五星紅旗於零時升起的時刻

### 1 秒鐘之爭

為了讓五星紅旗在1997年7月1日零時零分零秒準時升起，中國外交官和英方進行了16輪艱難談判。中方據理力爭後，英方提出各讓一秒，承諾英國國旗6月30日23時59分59秒降下。但升國旗同時要奏國歌，軍樂隊指揮的指揮棒抬起來一秒、落下去一秒，需要兩秒鐘。「我們已經等了150多年，1秒都不能再多等。」為了國家的尊嚴，為了民族的情感，中國外交官竭盡全力，贏得了「1秒鐘之爭」。

1997年7月1日零時，當五星紅旗在政權交接典禮會場上升起的同一時刻，中國人民解放軍頂風冒雨，在香港特區從南到北的防務崗位上，擔負起神聖責任。從香港回歸祖國的那一刻起，「一國兩制」、「港人治港」、高度自治變成生動現實。



香港回歸後的生活方式不變，「馬照跑、舞照跳」

## 「一國兩制」行得通、辦得到、得人心

回歸後，香港在變與不變中穩步前行：香港中西合璧的風采浪漫依然，活力之都的魅力更勝往昔。憲法和基本法從憲制層面確保了特別行政區居民的基本權利和自由。

亞洲金融危機、非典和新冠肺炎疫情……在香港特別行政區發展的每一個關鍵時刻，都有中央政府挺港的身影，都有國家作為強大的後盾。事實有力證明：「一國兩制」是保持香港長期繁榮穩定的最佳制度安排；祖國不僅是香港抵禦風浪、戰勝挑戰的最大底氣所在，也是香港繁榮發展的巨大機遇所在。

2020年和2021年，全國人民代表大會連續兩年就香港議題作出重大決定，建立健全香港特別行政區維護國家安全的法律制度和執行機制，完善香港特別行政區選舉制度。不忘初心、堅定信心，香港定能在融入國家發展大局的新征程中闊步前行、續寫華章……



基本法



國安法



## 一帶一路 · 共建繁榮

「一帶一路」倡議源於中國，但機會和成果屬於世界。從中歐班列到亞吉鐵路、從中巴經濟走廊到中蒙俄經濟走廊，這條繁榮之路、開放之路、文明之路串聯起沿線國家和地區。既是亞歐大陸田園詩意生活的逐夢之旅，更是亞非各國手握發展機遇的鏗鏘寫照。



巴伊捷列克塔位於哈薩克首都阿斯塔納，被稱為哈薩克的「生命之樹」

### 何謂「一帶一路」？

「一帶一路」是「絲綢之路經濟帶」及「21世紀海上絲綢之路」的簡稱。「一帶一路」源於中國國家主席習近平在2013年的兩次演講。習主席於2013年9月7日在哈薩克斯坦納扎爾巴耶夫大學演講時首倡共建「絲綢之路經濟帶」。同年10月4日，習主席在印尼國會演講時，提出與東盟國家共同建設「21世紀海上絲綢之路」。



## 「一帶一路」的世界發展

「一帶一路」計劃規模龐大，覆蓋近 70 個國家和地區，當中涉及 44 億人口，佔全球人口 63%。整體經濟規模達 21 萬億美元，約佔全球生產總值的 29%。沿線國家中，不少是發展中國家和新興經濟體，若能提升這些欠發達地區的基礎建設和經貿發展，將能為中國、亞洲以至全球帶來經濟與貿易成長新動力。

2015 年 3 月 28 日，中國國家發展改革委、外交部和商務部聯合發布《推動共建絲綢之路經濟帶和 21 世紀海上絲綢之路的願景與行動》（《願景與行動》），正式標誌「一帶一路」倡議進入全面實施階段。「一帶一路」倡議剛剛啟動時，著力點在基礎設施的建設領域。《願景與行動》強調「五通」：相關各地的政策溝通、設施聯通、貿易暢通、資金融通和民心相通，加強各國在政經及人文領域方面的合作。

中國政府又於 2017 年和 2019 年分別舉行兩屆「一帶一路」國際合作高峰論壇，表明「一帶一路」合作開始向縱深發展，觸及發展品質和各種制度等合作層面，加強智慧財產權保護國際合作，擴大對外開放，更大規模增加商品和服務進口，更加有效實施國際宏觀經濟政策協調等。截至 2021 年 1 月 30 日，中國已經與 140 個國家和 31 個國際組織簽署 205 份共建「一帶一路」的合作協議。



香港特區政府舉辦「一帶一路」高峰論壇

## 「一帶一路」的香港機遇

香港是「一帶一路」建設中的重要平台和重要節點。2017 年 12 月，《國家發展和改革委員會與香港特別行政區政府關於支持香港全面參與和助力「一帶一路」建設的安排》簽署，奠定了香港在「一帶一路」倡議上以「香港所長貢獻國家所需」的關鍵定位。由此，特區政府制訂了五個「一帶一路」的策略重點：**加強政策聯通；充分利用香港優勢；用好香港專業服務中心的地位；促進項目參與；及建立夥伴合作，以配合推展「一帶一路」有關工作。**



# 潮起大灣區 風勁好揚帆

2019年2月，中共中央、國務院正式公布《粵港澳大灣區發展規劃綱要》（《綱要》）。綱要公布兩年間，從中央到粵港澳，一系列支持大灣區建設的政策舉措相繼出台，香港、澳門和內地的大灣區城市加速融合發展，一個發展潛力無限、想像空間巨大的世界級活力灣區已雛形顯現。



粵港澳大灣區由2個特別行政區和廣東省9個城市組成

## 粵港澳大灣區是甚麼？

粵港澳大灣區包括香港、澳門兩個特別行政區，和廣東省廣州、深圳、珠海、佛山、惠州、東莞、中山、江門、肇慶九市，總面積約5.6萬平方公里，2019年底總人口逾7,200萬，地區生產總值達16,795億美元，人均生產總值23,371美元。大灣區是在一個國家、兩種制度、三個關稅區、三種貨幣的條件下建設的。

《綱要》提及要優化提升中心城市，以香港、澳門、廣州、深圳4大中心城市作為區域發展的核心引擎，發揮自身創新研發能力及運營優勢，帶動周邊區域的發展。

**香港：**鞏固和提升國際金融、航運、貿易中心和國際航空樞紐地位，強化全球離岸人民幣業務樞紐地位、國際資產管理中心及風險管理中心功能，推動金融、商貿、物流、專業服務等向高端高增值方向發展，大力發展創新及科技事業，培育新興產業，建設亞太區國際法律及爭議解決服務中心，打造更具競爭力的國際大都會。



**澳門：**建設世界旅遊休閒中心、中國與葡語國家商貿合作服務平台，促進經濟適度多元發展，打造以中華文化為主流、多元文化共存的交流合作基地。

**廣州：**充分發揮國家中心城市和綜合性門戶城市引領作用，全面增強國際商貿中心、綜合交通樞紐功能，培育提升科技教育文化中心功能，著力建設國際大都市。

**深圳：**發揮作為經濟特區、全國性經濟中心城市和國家創新型城市的引領作用，加快建成現代化國際化城市，努力成為具有世界影響力的創新創意之都。

### 粵港澳大灣區極具發展潛力

粵港澳大灣區是全國經濟最發達的地區之一，按經濟總量計算，2018年廣東省GDP總量接近10萬億人民幣，佔全國總量約10%，而這9個城市經濟總量又佔廣東省的85%，人口佔全省的52%，可謂舉足輕重。另外，粵港澳大灣區的潛力不容忽視。世界現有四個灣區：美國紐約灣區、舊金山灣區，日本東京灣區以及中國的粵港澳大灣區。粵港澳大灣區在GDP總值、基礎設施等硬體條件上都不輸給其他成功的灣區。從開發面積、常住人口、經濟增長速度、港口吞吐量和機場通航量的數據看，粵港澳大灣區更是已經超越現有的世界三大灣區。如果各灣區按當前增長速度發展，5年後，粵港澳大灣區的GDP將達到2.1萬億美元，全面超越其他三大灣區。



2018年9月23日，香港西九龍高鐵站開通後，迎來首列「和諧號」G5711次列車，乘客興高采烈與乘務員合照

### 粵港澳大灣區的香港機遇

#### 增強香港綜合競爭力

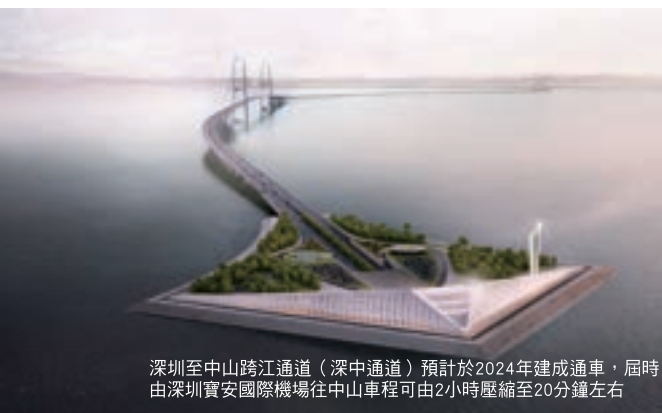
粵港澳大灣區各個城市各有自身優勢，有能力成為世界上最多元化的城市群。例如，香港作為亞洲的知識產權貿易中心，可為大灣區內企業引進海外技術的知識產權，同時把區內的創科成果向國際市場推廣。香港可以發揮國際金融、航運和貿易中心的優勢，協助和推動大灣區城市「走出去」，從而提升香港綜合競爭力。

#### 突破香港發展瓶頸

現時香港產業結構日趨單一化，經濟過度向服務業傾斜，面臨發展瓶頸。大灣區規劃可望成為未來香港城市發展的突破點，例如香港擁有大量科技業界人才，大灣區內部分城市的高新技術產業發展日趨完善，對人才需求增加，為香港年輕人帶來大量的發展機遇。

#### 提升港人生活水準

建立完善的交通網絡是大灣區規劃的一大重點，透過日益完善的交通網絡，方便有意到大灣區創業、就業、學習或生活的港人，特別是年輕人。大灣區各市互動共融，將有助提高港人生活水準。



深圳至中山跨江通道（深中通道）預計於2024年建成通車，屆時由深圳寶安國際機場往中山車程可由2小時壓縮至20分鐘左右

# 中國「脫貧攻堅」的世界意義



**縱觀人類社會的發展，從古至今，由貧困和其引發的饑荒、疾病乃至社會衝突等一系列問題，始終制約著人類的發展與進步。時至今日，擺脫貧困仍然是世界各國的共同追求。自新中國成立以來，中國致力於擺脫貧困的決心更加堅定，付出空前努力，由此譜寫出奪取「脫貧攻堅」全面勝利的恢宏篇章！**

## 中國的「脫貧攻堅」之路

近代的中國，由於封建王朝腐朽和外國列強侵略等種種內憂外患，局勢動盪，民不聊生。1949年10月1日，中華人民共和國成立，為國家和民族擺脫貧窮、實現繁榮，提供了和平穩定的環境。

2000年的聯合國千年首腦會議上，中國和世界各國政府一致通過的「千年發展目標」，其中以「減貧」為首要。2015年，中國和各國政府在聯合國發展峰會中正式通過的「2030年可持續發展議程」，仍以「消滅貧困」為首要任務。

2017年，在中共十九大報告中，以「堅決打贏脫貧攻堅戰」為號召，舉國上下之力量，深度開展「脫貧攻堅」的志業。

2020年下半年，世界銀行曾做出預測，新冠肺炎疫情將導致全世界新增8,800萬到1.15億

的極端貧困人口（每日生活費低於1.90美元的人口），使絕對貧困人口驟增至4.9億人——這將是人類社會發展的倒退！而此時的中國，已經取得「脫貧攻堅」的全面勝利。



戰爭與貧困是世界難題，圖為非洲正在等待救濟的兒童





河北省固安縣進行科技精準扶貧培訓

## 「脫貧攻堅」面面觀

「脫貧攻堅」的基本方略，是精準扶貧和精準脫貧，主要涵蓋了村級道路暢通、飲水安全、危房改造、特色產業增收、鄉村旅遊、教育、文化、貧困村訊息化建設、電力保障等多方面的扶貧工作，力求精準地幫助到每一戶扶貧對象脫貧。

「脫貧攻堅」的成功準則，是以戶為單位，實現「一達標、兩不愁、三保障」。即是每戶貧困家庭「一達標」：農村貧困人口的家庭年人均純收入達到國家現行扶貧標準（2020 年的全國脫貧標準折算成人均可支配收入約為人民幣 10,000 元）；「兩不愁」：不愁吃、不愁穿；「三保障」：農村貧困人口義務教育、基本醫療、住房安全有保障。

「脫貧攻堅」的投入巨大，在人力方面，中央政府面向全國 12.8 萬個貧困村，累計選派了 25.5 萬個駐村工作隊、300 多萬名第一書記和駐村幹部，直接支援扶貧前線；在財力方面，中央、省、市縣財政專項扶貧資金累計投入近 1.6 萬億元（人民幣，下同），東部 9 省市共投入財政援助和社會幫扶資金 1,005 億多元，東部地區企業更累計投資 1 萬多億元；在物力方面，累計建成各類產業基地超過 30 萬個。

## 「脫貧攻堅」的人間奇跡

2021 年 2 月 25 日，習近平主席在全國脫貧攻堅總結表彰大會上莊嚴宣告：「中國脫貧攻堅戰取得了全面勝利，完成了消除絕對貧困的艱巨任務。」

這一場「脫貧攻堅戰」究竟為全國貧困戶的生活帶來了那些改善呢？《人類減貧的中國實踐》白皮書給出了答案：

農村貧困人口全部脫貧。貧困地區農村居民人均可支配收入從 2013 年的 6,079 元增加到 2020 年的 12,588 元。截至 2020 年底，中國現行標準下 9,899 萬農村貧困人口全部脫貧，832 個貧困縣全部摘帽，12.8 萬個貧困村全部出列。



全國脫貧攻堅總結表彰大會在北京隆重舉行

## 「脫貧攻堅」的世界意義

「大道之行也，天下為公。」中國提前 10 年完成了《聯合國 2030 年可持續發展議程》減貧目標，而歷史上其他發達國家完成這個過程，需要耗費一二百年的時間。這種減貧的規模和速度前所未有，更為世界人民的脫貧探索提供了經驗，獲國際社會的廣泛讚譽，可謂創造了人類歷史上空前的減貧奇跡！

中國更積極推動「一帶一路」建設，幫助沿線國家脫貧。世界銀行的有關報告顯示，共建「一帶一路」將幫助 760 萬人擺脫極端貧困，3,200 萬人擺脫中度貧困！



中國「脫貧攻堅」幫助近 1 億人擺脫貧困

# 大國重器

早在延安時期，中國共產黨便體會到自力更生的重要，新中國成立後，歐美各國因意識形態而對中國實施技術封鎖，中國領導人更加意識到核心技術需要牢牢掌握在自己的手中，是全力建設現代化國家必須擁有的「國之重器」。





# 中國海軍： 駛向大海，維護和平

遼寧艦

1895 年中日甲午海戰，北洋艦隊幾乎全軍覆沒，這是中國歷史上的一段恥辱。中國海岸線綿長，雖然中國從沒有擴張的野心，但歷史告訴我們，和平不是靠謙讓換來的，沒有保家衛國的實力，不出國門也中樞，近代史上一次又一次的外侮便是鐵一般的事實。中國人不是記仇的民族，但深刻的歷史教訓我們每一代都不能忘記。

2015 年 5 月國務院發布了國防白皮書《中國的軍事戰略》，其中提到：「海洋關係國家長治久安和可持續發展。必須突破重陸輕海的傳統思維，高度重視經略海洋、維護海權。」

海洋權益對一個國家的貿易、發展有著重要的意義。中國長期以來一直是一個陸權國家，海權意識淡薄。新中國成立初期，由於經濟孱弱，國力不強，所以只奉行「近岸防禦」政策。如今中國國力提升，則需要合理利用海洋資源，發展海上貿易，重視海洋權益。另一方面，制海權在國防戰略上的地位尤為突出，中國沿海部分海域和島嶼仍存在「主權爭議」，建立一支強大的海軍保證國家安全、領海主權是必然之舉。



遠赴亞丁灣的中國海軍第十六批護航編隊

## 中國海軍海外護航

從 2008 年開始，中國響應聯合國號召，派遣海軍護航編隊遠赴亞丁灣、索馬里等海域執行護航任務。10 年間，中國海軍已累計派出 31 批護航編隊，共為 1,191 批 6,595 艘中外船舶護航，解救、接護和救助遇險船舶 60 餘艘，至今保持著被護船舶和編隊自身均百分之百安全的紀錄。此外還完成了利比亞和也門撤僑、馬航失聯客機搜救等任務。



海軍走向遠洋，不僅僅表現在抗擊海上敵人入侵與保衛領海安全，還包括參與和支持國家政治外交活動，制止和打擊海上違法犯罪行為，維護海上正常秩序與和平。



## 中國航母

2012年9月，中國第一艘航空母艦「遼寧號」正式列裝，中國海軍從此邁入航母時代。



「遼寧號」航空母艦



殲-15艦載機從遼寧艦起飛

## 「中華神盾」

「中華神盾」被用來稱呼裝備有中國自主研發的相控陣雷達與艦載垂直發射系統的中國海軍驅逐艦，其設計理念和稱號來源於美國的宙斯盾戰鬥系統海基版。目前主要有三款成熟型號，分別是052C型驅逐艦、052D型驅逐艦和055型驅逐艦。

2017年中國自行設計建造的新一代萬噸級大型驅逐艦055型下水，意味著海軍擁有達到世界先進水平的新一代多功能大型驅逐艦。



2017年中國首艘國產航母「山東號」在大連正式下水





2021年4月23日，海軍三型主戰艦艇——長征18號艇、大連艦、海南艦在海南三亞某軍港集中交接入列。中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平出席交接入列活動並登上艦艇視察。這是習近平向長征18號艇授予軍旗、命名證書

## 揚帆遠航的海上醫院—— 「和平方舟」號

在中國人民解放軍海軍的艦隊序列中，有這樣一艘艦船：它航跡遍布太平洋、印度洋、大西洋，到訪過6大洲43個國家和地區，航行超過24萬餘海里，為23萬多次提供醫療服務，被譽為艦行萬里守衛和平的友誼使者——「和平方舟」號醫院船，它既是設備齊全的海上醫院，更是履行外交職責、向世界傳遞溫暖的和平使者。

在2013年底，菲律賓遭受超級颱風「海燕」侵襲，造成400萬人受災，6,300多人死亡，2.8萬多人受傷，災後「和平方舟」號馬上從浙江舟山母港出發，開赴菲律賓萊特灣參與救災，並派出醫療隊深入重災區設立前置醫院，半個月間救治傷病者2,200多人，包括施行44台手術。這是「和平方舟」號首次執行應急救援任務，也是中國軍事史上特殊的一頁。



「和平方舟」艦由中國自主設計製造



2018年「和平方舟」號訪問格林納達，為當地民眾治療



中國海軍「和平方舟」號訪問巴巴多斯，並提供醫療和人道主義服務



抗美援朝戰爭期間，解放軍空軍駕駛的米格-15戰鬥機



殲-20戰機

## 雄鷹展翅 翱翔藍天

中國解放軍空軍於上世紀五十年代抗美援朝戰爭時才開始組建，當時靠前蘇聯提供的米格戰機，由陸軍抽調戰士進行訓練，就憑著「初生之犢不畏虎」的勇氣，在中朝邊境上空打出了一條「米格走廊」，令具有二次大戰豐富戰鬥經驗的美國空軍也聞風喪膽。

**新中國成立 70 多年，  
我們國家的空軍今天怎樣？**

**「20 三劍俠」：殲-20、直-20、運-20  
威龍——殲-20**

今天，中國已擁有自主設計和製造的第五代戰鬥機空軍皇牌——殲-20 戰鬥機。

殲-20，綽號「威龍」，是一款具備高隱身性、高態勢感知、高機動性等能力的隱形戰鬥機。它融合了全球多種已經在使用的優秀戰鬥機的特點，是世界上第二架應用 EODAS 的戰鬥機，是首款採用鴨式氣動佈局的隱身戰鬥機，採用 DSI 鼓包進氣道，其隱身性能達到或超越美國的 F-22。

美國《航空周刊》（Aviation Week）亞太區總編輯白廣原（Bradley Perrett）評價殲-20 戰機：「顯然讓中國戰鬥能力邁前一大步」。而殲-20 的總設計師楊偉則形容：「殲-20 是改革開放 40 年中國航空工業發展成就的代名詞。」



殲-20亮相2018年珠海航展



## 高原戰士——直-20 直升機

中國地勢西高東低，為了國家安全，自古至今，守護青藏高原都是一個重大的責任。高原作戰，直升機在運輸和補給上起了關鍵作用，但直升機曾經是中國軍事的短板。

高原戰士——直-20 直升機面世是中國軍事的里程碑之一。直-20 是中國自主設計製造的 10 噸級戰術通用直升機，直-20 的最大特色就是其高原性能，達到「666」的指標，即 6,000 米升限、600 公里航程和 600 公斤載重。

直-20 是單旋翼帶尾槳的直升機，它擁有兩部國產先進渦軸發動機，5 片槳葉在高原得心應手。旋翼防除冰系統讓它輕鬆應對凍雨、結冰等晝夜複雜氣象問題，具有全天候的運作能力。不少軍事迷稱之為「中國黑鷹」，但不少中國軍事專家都指出，直-20 和「黑鷹」有質的分別，且它在高原飛行和操作性能等多方面，都比當年解放軍從美國購入的「黑鷹」更勝一籌。



2020年2月空軍出動運-20向武漢空運支援醫療隊和一批醫療物資

## 國產大力士——運-20 大型戰略運輸機

古語有云：「三軍未動，糧草先行。」雖然軍事運輸機受關注程度遠不如戰鬥機和轟炸機；但它卻能提高部隊機動性，加強應變力，足以在現代戰爭中左右大局。這類型飛機，尤其是長航程、大噸位的類別，曾經也是解放軍的短板，這種情況直到國產大力士——運-20 大型戰略運輸機的出現才得以扭轉。

中國軍事運輸機曾長期依賴引進，運-20 的出現使中國長期依賴進口同類產品成為過去式。作為中國第一款自主研製的大型戰略運輸機，運-20 和解放軍現役中的俄羅斯伊爾-76 運輸機相比，性能更加出色。

由於運-20 機體外觀寬大圓潤，中國軍迷給它起了一個有趣的暱稱——「胖妞」。



第五屆天津直升機博覽會上的直-20直升機

解放軍直-20直升機在西藏高原試飛

## 「空中帥府」： 空警-2000

在現代戰爭中，訊息收集和監察起了決定性作用。預警機不只是將雷達架到天上這麼簡單，它是強大的「耳目」與「空中帥府」，除具備預警功能，同時具有強大的指揮功能，令所有不同的軍種和部隊可以協同作戰。

預警機的設計是一項集全國之力的「國字號工程」，也是繼「兩彈一星」、「載人航天」工程之後，中國新時期國防科技領域一項具有里程碑意義和重要戰略意義的重大工程。目前，中國已經成為繼美國、瑞典、以色列之後，第四個能夠出口預警機的國家。



空警-2000使用的雷達整流罩是世界上最大的

大國重器

▲ 綜合整理：余大偉

# 探索宇宙 火箭長征

中國長征火箭家族龐大，但你知道搭載「天問一號」去探索火星是他們哪一位家族成員負責呢？而中國現時又有多少個火箭發射中心？為甚麼要在不同緯度發射不同型號的火箭？細讀下文，答案就在其中。



## 長征五號

長征五號遙四運載火箭負責中國首次火星探測任務，將行星探測工程天問一號送上太空。



長征五號遙四運載火箭在文昌發射

## 中國五大航天發射場揭秘

### 中國五大航天發射場

當代中國航天事業經過數十年發展，已擁有酒泉、西昌、太原、文昌 4 個陸上發射場，可以發射多個系列火箭，把衛星等航天器送上不同太空軌道。而首個海上發射中心母港東方航天城，亦在建設之中。

### 不在酒泉的酒泉發射中心

中國航天事業的起步，與彈道導彈息息相關。1970 年，中國發射第一顆人造衛星「東方紅一號」所用的「長征一號」運載火箭，就是脫胎自「東風三號」彈道導彈。正因如此，中國科技工作者選定的第一個衛星射場——酒泉衛星發射中心，便是從導彈試驗基地發展而來。

該中心有兩個發射塔，可以發射「長征二號」和「長征四號」系列火箭。

酒泉衛星發射中心雖以「酒泉」為名，卻不在甘肅酒泉境內，而是地處內蒙古額濟納旗人煙稀少的荒漠。

2021年1月29日長征四號丙運載火箭搭載遙感衛星在酒泉衛星發射中心發射升空





2015年9月20日長征六號運載火箭在太原衛星發射中心成功發射

## 太原基地 自主設計建設 的首個發射場

中國第二個發射場，是位於山西的太原衛星發射中心。該中心始建於1967年，三面環山，最初也是試驗和發射導彈之用。它的知名度或許不及酒泉，但卻是中國自主設計建設的首個發射場（酒泉衛星發射中心由蘇聯援建）。



2019年12月16日，中國在西昌衛星發射中心用「長征三號乙」運載火箭，以「一箭雙星」方式成功發射第52、53顆北斗導航衛星

## 西部大山中的航天城

中國第三個發射場，是位於四川涼山峽谷腹地的西昌衛星發射中心。該發射場始建於1970年，1982年交付使用，主要承擔通訊、廣播、氣象衛星等試驗發射和應用發射任務。「北斗」導航衛星，還有「嫦娥」一至四號月球探測器，都在這個發射場升空。

## 低緯度兼靠海 文昌發射場中的優勢

位於海南省文昌市龍樓鎮的文昌航天發射場，在上世紀70年代就與航天發射場最終選址擦肩而過，但它北緯19度的地理優勢是難以替代的。踏入21世紀，中國因應航天事業發展，需要建設一個設備和技術更先進、適合發射更大噸位火箭的新型發射場，文昌發射場應運而生。

2009年，文昌航天發射場開始建設，至2014年竣工。它是中國首個開放性濱海航天發射基地，也是世界上為數不多的低緯度發射場之一。它能借助接近赤道的較大線速度，以及慣性帶來的離心現象，大大減少火箭燃料消耗，亦可通過海運解決巨型火箭運輸難題。2016年6月25日，「長征七號」在此升空，這是文昌航天發射場第一次發射火箭，也是「長征七號」的首飛。

肩擔探測火星任務的「天問一號」和帶回月球土壤的「嫦娥五號」，都先後由「長征五號」火箭搭載，在文昌航天發射場升空。日後該發射場主要承擔重型地球同步軌道衛星、大噸位空間站和深空探測衛星等發射任務。



文昌航天發射場基本條件好，設備先進，發射能力可達每年10至12發



在中國文昌航天發射場用長征五號遙五運載火箭成功發射嫦娥五號探測器

## 海上發射平台東方航天港讓人拭目以待

目前正在建設的中國東方航天港，將依托山東煙台優越的地理位置和港口條件，建設航天海上發射母港，以及火箭研發製造中心、衛星載荷研發製造中心、海上發射平台研發製造中心和衛星數據應用開發中心。



2020年9月15日中國在黃海發射長征十一號運載火箭發射「一箭九星」

## 兩彈一星 民族驕傲

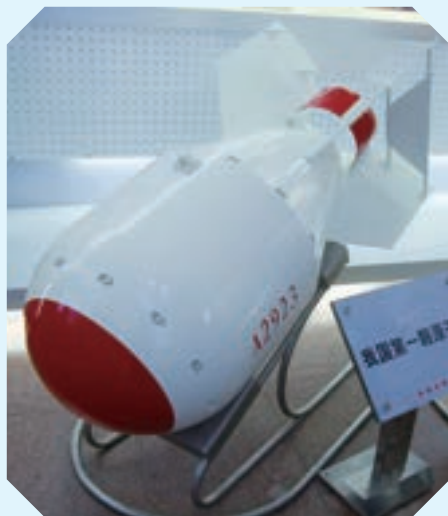


「兩彈一星」最初是指原子彈、導彈和人造衛星。

「兩彈」中的一彈是原子彈，後來演變為原子彈和氫彈的合稱；另一彈是指導彈。「一星」則是人造衛星。

1960年11月5日，中國仿製的第一枚導彈發射成功；1964年10月16日中國第一顆原子彈爆炸成功，使中國成為第五個有原子彈的國家；1967年6月17日中國第一顆氫彈空爆試驗成功；1970年4月24日中國第一顆人造衛星發射成功，使中國成為第五個發射人造衛星的國家。中國的「兩彈一星」是20世紀下半葉中華民族創建的輝煌偉業。

鄧小平：「如果六十年代以來，中國沒有原子彈、氫彈，沒有發射衛星，中國就不能叫有重要影響的大國，就沒有現在這樣的國際地位，這些東西反映一個民族的能力，也是一個民族、一個國家興旺發達的標誌。」



中國第一顆原子彈

### 「東方紅一號」誕生的故事

1958年5月，毛澤東在中共八大二次會議上提出：「蘇聯人造衛星上天，我們也要搞人造衛星。」於是，中科院派科學家趙九章率代表團去蘇聯訪問，希望參觀蘇聯研製衛星的情況。但在當時的中蘇關係背景下遭到拒絕，中國只能自力更生地依靠國家的現代工業基礎和現代科技水平。直到1964年「東風二

號」中程導彈及中國第一顆原子彈研製成功，趙九章、錢學森兩位科學家決定向中央建議，開始衛星研製工作。

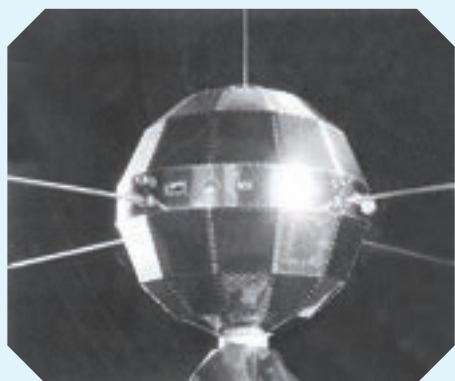
1965年，中央批准了發展人造衛星的方案建議，直至1970年，中國在極其困難的條件下發射了第一顆人造



衛星「東方紅一號」。中國從此成為繼蘇聯、美國、法國、日本之後世界上第五個獨立發射人造衛星的國家。



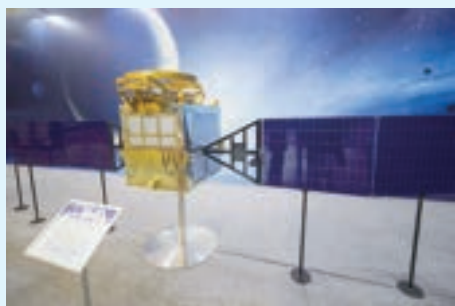
東風二號導彈



東方紅一號

## 中國衛星家族的繁衍

1997 年「東方紅三號」成功發射並定點，技術和性能都達到了國際同類衛星的先進水平，還改善了國際通訊以及西部邊遠山區的通訊狀況。



「東方紅三號」衛星模型



海南三亞中科院遙感與數字地球研究所三亞衛星接收站

中國從 1988 年開始發射「風雲」氣象衛星系列，中國氣象局與香港天文台每天播報的天氣訊息正是依靠著「風雲」系列衛星的觀測結果。而近年發射的「悟空號」、「墨子號」、「慧眼號」等，更可以攜帶探測和實驗儀器，研究發生在地球、日地空間、星際空間乃至整個宇宙空間的各類自然現象及規律。

自 2002 年起，國內外的多個通訊衛星系列均採用東方紅四號衛星平台，為用戶提供商業衛星服務。

至 2020 年 6 月，已發射了 59 顆北斗導航衛星，可為全球用戶提供全天候、全天時、高精度定位、導航、授時服務。

## 「東方紅一號」今天在哪裡？

至於早已停止工作的「東方紅一號」，如今仍然在引力作用下繞著地球飛行，我們還能通過望遠鏡觀測到它的身影。它就像是中國航天的「燈塔」，照射出中國一代又一代航天人探索前進的道路，也迎接著一顆顆遠航的中國衛星進入太空，造福人類社會。

## 「兩彈一星」的幕後功臣

1999 年 9 月 18 日，在慶祝中華人民共和國成立 50 周年之際，由中共中央、國務院及中央軍委製作了「兩彈一星」功勳獎章，授予 23 位為研製「兩彈一星」作出突出貢獻的科技專家。

23 位「兩彈一星」元勳包括：王淦昌、趙九章、郭永懷、錢學森、錢三強、王大珩、彭桓武、任新民、陳芳允、黃緯祿、屠守鐸、吳自良、錢驥、程開甲、楊嘉墀、王希季、姚桐斌、陳能寬、鄧稼先、朱光亞、于敏、孫家棟、周光召。📺

# 科技創新

新中國成立以來，中國工業增加值增長超 970 倍，形成了獨立完整的現代工業體系，是全世界唯一擁有聯合國產業分類中所列全部工業門類的國家，用幾十年走過發達國家幾百年所走的工業化歷程。在此基礎上，中國近年的科技發展琳瑯滿目、一日千里，毛澤東曾暢想的「可上九天攬月，可下五洋捉鱉」，都一一實現了。🇨🇳





# 「嫦娥奔月」

## 從神話傳說走進現實—— 中國探月工程

2004 年，中國正式開展探月工程，並命名為「嫦娥工程」，其中月球探測器叫「嫦娥」，月球車叫「玉兔」，中繼星叫「鵲橋」，玉兔和嫦娥著陸的區域叫「廣寒宮」。從此「嫦娥奔月」便由神話傳說走進現實了。



月球影像

### 「無人月球探測」之 「繞、落、回」三步走

探月工程共分為「無人月球探測」、「載人登月」和「建立月球基地」三個階段。其中的「無人月球探測」階段分為三期，簡稱為「繞、落、回」三步走。

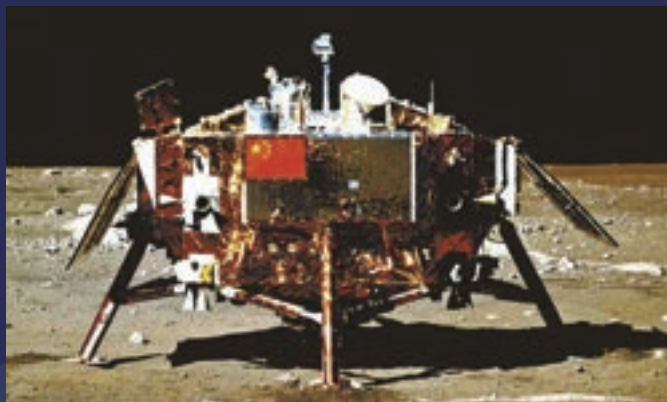
#### 1. 「繞」：發射繞月探測衛星，突破地外天體的飛行技術，實現中國首次繞月飛行

嫦娥一號於 2007 年 10 月 24 日成功發射作繞月飛行，傳回大量的有效科學探測資料，獲取了全月影像圖、月表部分化學元素分佈等科學研究成果。在圓滿完成各項使命後，於 2009 年按預定計劃「受控撞月」（國際航天領域結束月球探測器使命普遍採用的方式。）

嫦娥二號於 2010 年 10 月 1 日發射，它的任務是對新技術進行試驗和驗證，對未來的預選著陸區進行高解析度成像；獲得更加豐富和準確的探測資料。在完成測月任務後成功變軌，進入飛往小行星的軌道，對圖塔蒂斯小行星進行飛越探測。

#### 「繞」的科技亮點

開創中國航天一次發射進行多目標多工序探測的先河，為後續探月工程的「落」和「回」以及開展火星等深空探測奠定了堅實技術基礎。



著陸探測器



著陸巡視器(玉兔)

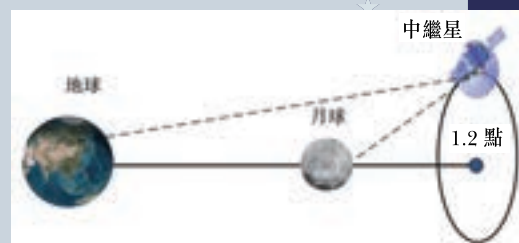
## 2. 「落」：發射月球軟著陸器，攜帶月球巡視勘察器（月球車）進行探測

嫦娥三號於 2013 年 12 月 2 日發射，是中國第一個無人登月探測器，由月球軟著陸探測器和月面巡視探測器（玉兔號月球車）組成。當月 14 日成功軟著陸於月球雨海西北部，巡視器與著陸器分離，並陸續開展了「觀天、看地、測月」的科學探測和其他預定任務，取得一定成果。

## 為著陸月球背面而發射首顆月球中繼星—「鵲橋」

「鵲橋」於 2018 年 5 月 21 日發射，6 月 14 日進入使命軌道。由於在地球上永遠看不到月球的

背面，在月球背面著陸的探測器不能直接和地球站進行無線電通訊，為此先把「鵲橋」送入地月拉格朗日 L2 點量軌道運行，便能同時看到地球和月球，為嫦娥四號著陸器與地球站之間提供通訊鏈路，傳輸測控通訊訊號和科學資料，很多國家還要求中國開放「鵲橋」給他們作探月之用。



「鵲橋」軌道和工作原理

嫦娥四號於 2018 年 12 月 8 日發射，由著陸器與玉兔二號組成。於 2019 年 1 月 3 日成功著陸在月球背面南極的預選著陸區，是世界首個在月球背面軟著陸巡視探測的航天器，並拍攝了世界第一張近距離的月背影像圖。



月球背面全影圖像



## 「落」的科技亮點

月球背面保留著更為原始的地質特徵，因此探測月球背面對研究月球和地球的早期歷史具有重要價值。另外，月球背面可遮罩來自地球的各種無線電干擾訊號，在那裡能監測到地面和地球附近的太空無法分辨的電磁訊號，為研究恒星起源和星雲演化提供重要資料。至今嫦娥四號探測器仍然在月球上面正常工作。

### 3. 「回」：發射月球採樣返回器，軟著陸在月球表面特定區域進行分析採樣，然後將月球樣品帶回地球研究

嫦娥五號於 2020 年 11 月 24 日發射，它的任務就是進行挖土工序，從月球帶回 2 公斤的月表土壤，這一系列工作依靠著許多創新科技的支援。探月「挖土」除了研究月球土壤的成份外，月球上蘊含的巨大能源也是探索的目標之一，當中的「氦-3」就是高效能、清潔、安全的核聚變發電材料。100 噸「氦-3」所產生的能源，就相當於全世界一年消耗的能源總量；月球上蘊藏有上百萬噸「氦-3」，足夠滿足人類未來對能源的需求。

這次探月工程，香港理工大學科研團隊與中國空間技術研究院合作研製了一套「表取採樣執行裝置」，用於月球表面土壤採樣。



香港理工大學工業及系統工程學系精密工程講座教授容啟亮展示「表取採樣執行裝置」模型

## 「回」的科技亮點

嫦娥五號從發射到返回，共創造了 5 大科研創新：

1. 首次在地外天體採樣與封裝。
2. 首次在地外天體起飛。
3. 首次在月球軌道交會對接。
4. 首次攜帶樣本高速返回地球。
5. 首次儲存、分析和研究月球表面樣本。

其中，月面「挖土」、月面起飛、月球軌道交會對接、高速再入返回地球被視為四大關鍵技術突破。任何一個環節出錯，都可能讓「嫦娥」無法順利回家。這背後凝聚了當代中國無數航天研究人員的智慧和心血。

嫦娥五號「奔月」，是中國探月工程的「繞、落、回」三步走戰略圓滿收官之作，也是未來月球探測的奠基之作，是中國航天技術的一次重大跨越，將為中國未來進行載人登月和深空探測積累重要的人才、技術和物質基礎。



嫦娥五號在月球完成採樣工作後，將攜帶約2公斤的月球表面樣本回國

# 從「無到有」 到「走出去」—— 中國高鐵

自 2008 年中國第一條時速 350 公里的高速鐵路——京津城際鐵路開通運營，至 2020 年 7 月底，高鐵運營里程已達 3.6 萬公里，佔世界高鐵運營的 66% 以上，位居世界第一。中國高鐵憑藉其技術水平和市場地位樹立了良好形象，開始作為「中國速度」、「中國製造」的一張名片走向世界，更以「一帶一路」倡議實施的重要載體，承擔著互聯互通的時代使命。

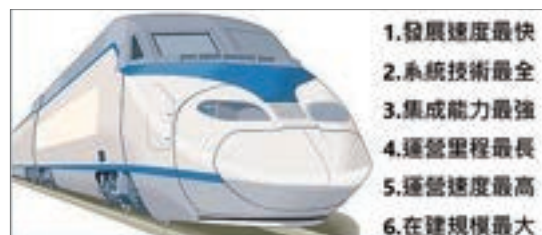
中國高鐵和諧號，設計時速可達 350 公里

## 領先世界的集大成者

中國高鐵在過去 10 多年間的發展突飛猛進，頻頻刷新世界紀錄，取得了舉世矚目的成就。中國高鐵從無到有，從追趕到超越，從引進消化吸收再創新到系統集成創新，再到完全自主創新，已經煉就成世界鐵路科技的集大成者。



中國高鐵復興號，設計時速可達 480 公里



中國高鐵的 6 項世界之最

從東部走向西部，從「四縱四橫」到「八縱八橫」，從國內走向海外，中國高鐵的發展開啟了人類交通史的新紀元。目前中國高鐵運營速度和整體配套處於世界前列，中國有全球最龐大和完整的配套產業供應鏈，涵蓋設計研發、試驗、生產和運營維護各個環節，所生產的高鐵動車組和基建能在沙漠、草地、高原、沼澤、沿海等複雜地質環境和高寒或炎熱氣候中穿行無阻，能滿足「一帶一路」沿線各國和非洲、美洲等地複雜的地理條件需求。同時中國高鐵也積累了大量運營維護的經驗庫存和原始數據，對開展世界鐵路科研、建設和運營具有較大的參考和利用價值。



蓄勢待發





走在荒漠上的高鐵

在城市內的高鐵



## 高鐵之最

### 世界單條運營

### 里程最長高鐵——京廣

高鐵。全長 2,298 公里，北起北京，南至廣州。

### 世界上一次性建成里程最長的高鐵——蘭新高鐵。

全長 1,776 公里，途經煙墩、百里、三十里及達阪城等四大風區，穿越塔克拉瑪干、古爾班通古特等幾處沙漠，橫越海拔最低的吐魯番盆地和海拔 3,607.4 米的最高祁連山高鐵隧道。

### 世界標準等級最高的高鐵——京滬高鐵。全

長 1,318 公里，貫穿北京、天津、河北、山東、安徽、江蘇、上海 7 省市，連接環渤海和長三角兩大經濟區。

### 世界首條高寒高鐵——哈大高鐵。全長 921

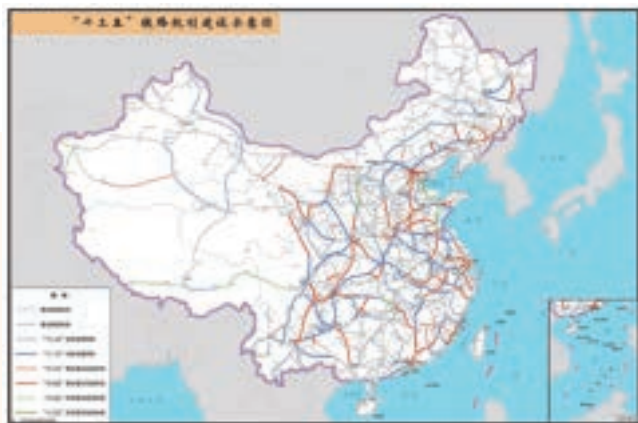
公里，縱貫遼寧、吉林、黑龍江三省，全年溫差達到 80℃，是中國最為寒冷、溫差最大的地區。

## 八縱八橫高速鐵路網

2016 年 7 月，中國發布了《中長期鐵路網規劃》，勾畫了新時期「八縱八橫」高速鐵路網的宏大藍圖。

「八縱」通道包括沿海通道、京滬通道、京港（台灣）通道、京哈—京港澳通道、呼南通道、京昆通道、包（銀川）海（海口）通道、蘭（西寧）廣通道。

「八橫」通道包括綏滿通道、京蘭通道、青銀通道、陸橋通道、沿江通道、滬昆通道、廈渝通道、廣昆通道。



「十三五」鐵路規劃建設示意圖

## 高鐵的未來發展—磁懸浮

2019 年 9 月，中國發布了《交通強國建設綱要》，明確到 2035 年，城鄉區域交通協調發展達到新高度，形成「全國 123 出行交通圈」（都市區 1 小時通勤、城市群 2 小時通達、全國主要城市 3 小時覆蓋），即在現有的輪軌高鐵下，發展磁懸浮，基本建成交通強國。



磁懸浮動車

## 為「一帶一路」帶來正能量

中國高鐵「走出去」秉承開放合作、和諧包容，用市場運作方式，取得互利共贏的利好，為「一帶一路」沿線國家的互聯互通提供物質通道，逐步形成連接亞洲各次區域及亞歐非之間的基礎設施網絡。中國高鐵結合自身的發展歷程和經驗模式，依托相關融資市場，創新發展符合當地文化認同的技術、管理和服務，在亞歐大陸和非洲大陸搭建貼地而飛的大陸橋，與沿線國家共享發展成就，分享發展經驗，促進世界各族人民的接觸、溝通和理解，共同構建人類命運共同體。

第一顆人造衛星—東方紅

# 眾星拱北斗

## 北斗導航系統 從服務中國到服務全球



2020 年 7 月 31 日，中國國家主席習近平宣布北斗三號全球衛星導航系統正式開通。中國自行研發的人造衛星計劃，逐步趨向完善和多功能化，造福人類。同時也走過了漫長而艱辛的歷程，體現了科研技術人員所堅持的「獨立自主，自力更生，艱苦奮鬥」信念和精神。

### 北斗系統的歷史傳承

新中國研製人造衛星的歷史可追溯到 1958 年，毛澤東提出「我們也要搞人造衛星」。經過 12 年的不懈努力，中國於 1970 年 4 月 12 日成功發射第一顆人造衛星，東方紅樂曲響徹太空，傳遍世界。此後，通訊衛星、氣象衛星、定位導航衛星都不斷研發。出於國防安全的需要，中國定位導航衛星經歷了不斷的研究、論證，從來都沒有停止。

1990 年海灣戰爭美國用 GPS 作為精確制導關鍵技術，開創了以空中打擊力量決勝的先例，使中國更深刻認識到擁有獨立自主的衛星導航系統對國家的安全至為重要。

### 北斗導航系統「三步走」的發展戰略

1. 北斗一號系統：1994 年立項，至 2003 年共發射 3 顆地球靜止軌道導航衛星，為中國用戶提供定位、授時、和短報文（類似「發短訊」）通訊服務。
2. 北斗二號系統：2004 年 8 月 31 日啟動，至 2012 年間共發射 20 顆衛星（6 顆地球靜止軌道衛星，5 顆傾斜地球同步軌道衛星，5 顆中圓地球軌道衛星和 4 顆備份星），為亞太地區用戶提供定位、測速、授時和短報文通訊服務。
3. 北斗三號系統：2009 年 11 月啟動，至 2020 年共發射了 35 顆衛星（3 顆地球靜止軌道衛星，3 顆傾斜地球同步軌道衛星，24 顆中圓地球軌道衛星和 5 顆試驗星），至此北斗衛星導航系統形成全球覆蓋。

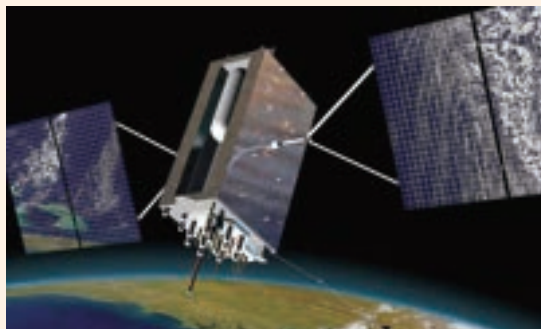


北斗一號





衛星導航原理



導航衛星

中國還推動北斗系統進入國際標準，進入國際民航、國際海事、國際搜救移動通訊以及通用資料標準等國際組織，為北斗系統國際化發展奠定基礎。



北斗三號用35顆衛星，比美國GPS用24顆星更精準

## 孫家棟——中國的「衛星之父」

當北斗衛星導航系統成功組網和應用時，我們不要忘記研製人造衛星的科技工程人員的多年艱辛付出和貢獻，其中的表表者孫家棟自1967年起便擔任中國第一顆人造衛星總體設計負責人，之後又擔任中國第一顆遙感探測衛星、第一顆返回式衛星的技術負責人、總設計師，以及通訊衛星、氣象衛星、地球資源探測衛星、北斗導航衛星第一代和第二代工程總設計師，為中國人造衛星技術和深空探測技術奠定了穩固的基礎，他也是中國「兩彈一星」元勳之一，被公認為中國的「衛星之父」。

## 北斗導航系統 對中國未來發展的深遠戰略意義

北斗相關產品已出口世界 120 多個國家和地區，成為「一帶一路」建設的助推器。中國支援「一帶一路」沿線國家基建，常會利用北斗系統，成為中國的「太空絲綢之路」。

此外萬物互聯、無人駕駛、穿戴裝置、智慧城市的发展，都必須有全球導航系統的支持。中國若沒有自己的導航系統，很可能沒有高科技的未來。

依賴衛星導航的無人機和農用機械已經在逐步顛覆傳統農業形式



北斗正在成為人類進入萬物互聯互通世界的重要支撐技術

北斗導航系統是中國著眼於國家安全和經濟發展需要，由全國 400 多家機構 30 餘萬科技人員經過多年努力，攻克了星間鏈路和高精度原子鐘等 160 餘項關鍵核心技術、突破 500 餘種器部件的國產化研製，為中國及其他國家提供精準定位、導航和授時服務。該系統維護了國家的安全，促進了國家的經濟建設，體現了國家綜合實力，展現了真正的中國力量。

## 伶仃洋上架通途： 世紀工程——港珠澳大橋

港珠澳大橋—江海航道段鋼索斜拉橋，全長516米，3個海豚橋塔，寓意「人和自然和諧發展」

2018年10月24日，耗資逾千億的港珠澳大橋正式通車運營。港珠澳大橋跨越伶仃洋，東接香港，西接廣東珠海和澳門，總長約55公里，是粵港澳三地首次合作共建的超大型跨海交通工程，促進粵港澳大灣區的快速發展。



九洲航道段鋼索斜拉橋，全長268米，2個風帆橋塔，寓意「揚帆遠航」



青州航道段鋼索斜拉橋，全長458米，兩個中國結橋塔，寓意「三地同心」

總工程師林鳴指揮安裝  
鋼筋混凝土沉管



### 大橋建造歷程和 小插曲

1983年，香港愛國商人胡應湘提出修建連接香港與珠海跨海大橋的構想，因受當時技術所限，計劃暫時擱置。香港回歸後，開始醞釀粵港澳三地新的大橋走線方案，經多年商討，大橋於2009年開建。剛開始便遇到了在海底鋪設沉管隧道技術上的難題。世界上最長的沉管隧道只有4公里，大橋則計劃建6.7公里長。得知荷蘭擅長這技術，於是尋求幫助，他們竟漫天開價索要15億歐元。合作因而推倒。最終，在大橋總工程師林鳴和工程技術人員的共同努力下，自主研發攻克了這項技術。可見，大橋的策劃、決策經歷了幾代人的艱辛努力，才能攻克一道又一道的難關。

港珠澳大橋堪稱橋樑界的「珠穆朗瑪峰」，是國家級重要基建的「世紀工程」。它創下多項世界第一，鑄就世界工程奇跡。港珠澳大橋主體工程集橋、島、隧於一體，共約



29.6 公里，包含九洲、江海和青州三座通航斜拉橋，19.6 公里的非通航孔橋，6.7 公里的海底隧道，以及連接橋樑和隧道的東西兩座人工島，能抵抗 16 級颱風，抗震達 8 度和承受 30 萬噸巨輪撞擊。



人工島

### 世界級的技術挑戰和創新

港珠澳大橋在建造中攻克了以下幾個世界級技術挑戰，創新了 400 多項專利。

1. 首創深插式鋼圓筒快速成島
2. 隧道基礎處理與沉降控制
3. 隧道管節沉放對接
4. 大規模工廠化製造
5. 海上埋置式承台施工
6. 超長鋼橋面鋪裝
7. 水下結構止水
8. 交通工程系統集成

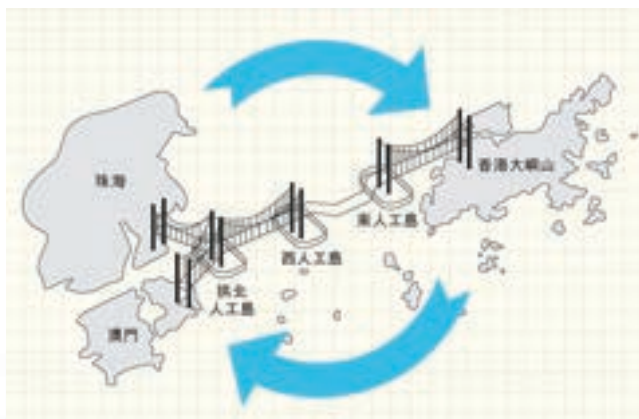
在 9 年的建設期間，各地的建設精英歷經艱苦卓絕的奮鬥，用智慧和汗水澆鑄了這一舉世矚目的超級工程，創造了中國橋樑建設的嶄新詩篇。

### 港珠澳大橋的歷史使命

大橋開通後，珠海、澳門同香港間的車程由 3 小時縮短至半小時，將珠三角地區連成一片，形成港珠澳一小時經濟生活圈，使區內的人流、物流和資金流更為便捷，將有助：

### 港珠澳大橋幾個世界之最

1. **最長的跨海大橋**：全長 55 公里，設計使用壽命 120 年，超過同類型橋樑的「百年慣例」。
2. **最長的鋼結構橋樑**：大橋僅主樑鋼用量就達 42 萬噸，相當於 10 座「鳥巢」（國家體育場）的重量。
3. **最長的海底沉管隧道**：全長 6,700 米，由 33 節鋼筋混凝土沉管對接而成。
4. **最大斷面的公路隧道**：拱北隧道是世界上最大斷面的公路隧道；全長 2,741 米，由海域人工島明挖段、口岸暗挖段以及陸域明挖段三種不同結構的隧道連接而成。
5. **最大節沉管**：每個標準沉管長 180 米，寬 37.95 米，高 11.4 米，重約 80,000 噸。
6. **最精準的「深海之吻」**：沉管在 13 米至 48 米的水深處無人對接，誤差控制在 2 厘米以內。



一小時生活圈

1. 促進粵港澳大灣區的建設，加強區域深度合作協同發展；
2. 穩固香港在亞洲地區金融中心、貿易中心和航運中心的地位；
3. 加快香港的國際金融資本、人才和先進經驗向珠江口西岸轉移，為實體經濟、產業佈局提供強大支撐。



500米口徑球面射電望遠鏡——「中國天眼」

# 洞察深空的「中國天眼」

在中國貴州省黔南布依族苗族自治州平塘縣大窩凼的喀斯特窪坑中，興建了一個 500 米口徑球面射電望遠鏡（Five-hundred-meter Aperture Spherical radio Telescope）簡稱 FAST 的中國「天眼」。這是迄今為止可以看穿 137 億光年區域、看得最清的望遠鏡。在月亮上使用手提電話，也逃不過它的「眼睛」，可以說是天文探測的重器。FAST 是具有中國自主知識產權、世界最大單口徑、最靈敏的射電望遠鏡，用來接收來自宇宙深處的訊號，終極目標是搜尋外星人。相信未來二三十年內它都將保持世界一流設備的地位。

「天眼」工程是國家重大科技基礎設施，由反射面系統、饋源支撐系統、測量與控制系統、接收機與終端及觀測基地等幾大部分構成。它是由中國已故天文學家南仁東於 1994 年提出構想，歷時 22 年建成，於 2016 年 9 月 25 日落成啟用。



裝嵌反射金屬鏡面，由 4,450 塊三角形半透明金屬網組成





FAST底部結構底下是盤旋的山路

## 建設背景

1993年，在東京召開的國際無線電科學聯盟大會上，包括中國在內的10國天文學家提出建造新一代射電大望遠鏡，期望在全球電訊號環境惡化到不可收拾之前，能多收獲一些射電訊號。在這一背景下，原北京天文台提出了在中國西南部的喀斯特地貌（較易排水）區域建造射電望遠鏡，投資總額6.67億元人民幣，任南仁東研究員為主任。

2013年「天眼」開始興建，2016年9月25日開始接收來自宇宙深處的電磁波，其方圓5公里內定為人為電磁輻射的「靜默區」，以免干擾「天眼」接收來自深空的電磁波。



「天眼之父」南仁東（1945年-2017年）

## 觀測成就

「中國天眼」在探測宇宙深處的電磁波中，開展從宇宙起源到星際物質結構的探討、對暗弱脈衝星及其他暗弱射電源的搜索、高效率開展對地球外理性生命的搜索，觀測延伸至宇宙邊緣，觀測暗物質和暗能量，尋找第一代天體。自落成啟用至2021年3月底，已實現跟蹤、漂移掃描等多種觀測模式，發

現了300餘顆脈衝星和磁星。磁星的磁場強度是地球的千萬億倍，能把原子擠成鉛筆狀，是已知密度僅次於黑洞的特殊天體，人類目前僅觀測到幾十顆。同時又有兩項新發現，一是發現快速射電暴，二是證明磁星產生快速射電暴的特殊過程，為人類理解它的物理起源提供了新線索。從2021年3月31日起，「中國天眼」向全世界天文學家徵集觀測申請，以開放合作的態度，提供重大科研基礎設施，本著「聚四海之氣、借八方之力」促進更多科學成果產出，為人類文明進步作出中國貢獻。

## 深切懷念「中國天眼」之父南仁東

「天眼」是世界上最大口徑，最靈敏的射電望遠鏡，是創新的勝利。造就這一重大勝利離不開堪稱「中國天眼」之父的南仁東。為了這一切，他放棄了國外300倍的工資（國內一年工資等於國外一天的薪酬）。

他不追名逐利，不貪慕權貴，對科學心存敬畏，一絲不苟，一生為之奮鬥，為「天眼」奉獻了人生的最後22年。他指，「一個民族，不能都鑽到錢眼裡去，總要有仰望星空的人」。

新中國成立70多年來，一代又一代科技工作者接續奮鬥，讓中國科技實力有了歷史性跨越。在為建設世界科技強國目標而努力的今天，中國必將堅持一貫的自主創新精神，並結合開放創新，主動佈局和積極利用國際創新資源，努力推動世界科技發展和人類文明進步，構建人類命運共同體。

科技創新

▲綜合整理：余大偉

# 科技創新 改善民生

中國科技發展一日千里，除了應用於國防、航天等重要領域之外，還惠及民生，令國民生活質素大幅提升，在很多方面都領先國際，開創先河。

北京301醫院的智能導診機器人，可為患者提供諮詢服務



## 「無現金時代」—— 移動支付

出門不用帶錢包？可能嗎？當然可能！中國內地的移動支付技術發展迅速，在方方面面影響著人們的生活。從最初的第三方支付平台到如今在大街小巷隨處可見的二維碼掃碼支付，中國社會正在進入「無現金時代」，而移動支付程式所附帶的其他服務也使得人們的生活更加便捷。

## 中國人工智能產業： 讓 AI 無處不在

今天，中國已越來越多的人工智能產品得以應用，包括智能音箱、智能機器人、無人機、無人駕駛汽車等。在不同行業中，人工智能的應用也更為廣泛，涉及醫療、金融、安防、家居等多個領域。



銀河航天首發星  
發射升空

## 中國首顆 5G 衛星通訊 試驗成功

中國首顆通訊能力達 10Gbps 的低軌寬帶通訊首發衛星，在軌 30 天後開展了通訊能力試驗。這顆 5G 衛星在中國內地第一次驗證了低軌 Q/V/Ka 頻段通訊能力，並取得了通訊試驗的成功。據了解，衛星通訊服務區域廣，且不受地球表面地理環境影響，在「老、少、邊、窮」地區的通訊覆蓋成本較低，因而「太空互聯網」有望成為 5G 乃至 6G 時代實現全球網絡覆蓋的重要組成方案。





C919首飛

## C919：衝上雲霄的「中國製造」

「國產大飛機」C919 經過十年研製，於 2017 年 5 月 5 日首飛成功，象徵中國商用飛機正衝向國際大型客機市場。

這是中國自主研製的首款大型噴氣式民用飛機，人們俗稱它為「國產大飛機」，2016 年前後有三款被譽為「三劍客」的中國大飛機，就是大型運輸機運-20、水陸兩棲飛機 AG600 和大型客機 C919。

C919 的類型與空中巴士 A320 及波音 737 相近，從 2007 年大型飛機研製重大科技專項正式立項，到 2015 年首架 C919 飛機在中國商飛總裝製造中心總裝下線，再到飛機在上海浦東機場進行首飛，歷時 10 年。



中國散裂中子源建於廣東東莞市

## 中國散裂中子源

散裂中子源就像一台「超級顯微鏡」，可以研究 DNA、結晶材料、聚合物等物質的微觀結構，其研究成果將為安全、高效地開採和利用可燃冰提供科學依據；甚至可以使高鐵、飛機更安全舒適，並可應用於腫瘤的放射性治療研究等。



## 中國超算——「神威·太湖之光」

「神威·太湖之光」這個頗具武俠風的名字屬於中國自主研發的中國運算速度最快的超級計算機。借助超級運算，可以解決在交通工具製造、氣候問題、生物訊息、地震監測、地球科學、天體物理、公共健康、材料科學、人類或組織系統研究等領域的挑戰性問題。

現有的超級計算機運算速度大都可以達到每秒一兆（Trillion，萬億）次以上。「神威·太湖之光」的浮點運算速度最高可以達到 12.5 億億次 / 秒。換一個角度看，如果地球上的 70 億人每人手拿一個計算器，需要花 32 年時間才能完成。要計算一年當中世界上甚麼地方的風力最強，過去在中國需要花費 3 個月時間，「神威·太湖之光」則可在一周內找到答案。



中國散裂中子源靶站

然而，進行中子散射的研究，需要用中子做探針，就必須有一個適當的中子源，先進的中子源是中子科學研究的基礎。如何能獲得產生高通量中子的中子源，一直是科學家不斷努力追求的答案。

# 文化繁榮

中華文明為何能走過五千年後仍延綿至今？中華民族的根基與國家進步的動力在哪裡？文化的構造和認同應該是厥功甚偉。中華文化為中華民族的生生不息提供了有力支撐，並托舉起了現代中國的繁榮富強。





文化繁榮

中國非遺：

京劇

▲綜合整理：Danna



京劇，曾稱平劇，又被譽為「國劇」，中國五大戲曲劇種之一，被視為中國國粹。主要分布地以北京為中心，遍及中國。2010年11月16日，聯合國教科文組織將京劇列入「人類非物質文化遺產代表作名錄」。

### 京劇的起源

京劇前身是清初流行於江南地區，以唱吹腔、高撥子、二黃為主的徽劇。

清乾隆五十五年（1790年），以高朗亭（名月官）為首的第一個徽班（三慶班）進入北京，參加乾隆帝八十壽辰慶祝演出。《揚州畫舫錄》載：「高朗亭入京師，以安慶花部，合京秦二腔，名其班曰三慶。」隨後還有不少徽班陸續進京。著名的為三慶、四喜、春台、和春四班，後世並稱之為「四大徽班」。

他們與來自湖北的漢調藝人合作，同時又接受了昆曲、秦腔的部分劇碼、曲調和表演方法，吸收了一些地方民間曲調，通過不斷的交流、融合，最終形成京劇。京劇形成後在清朝宮廷內開始快速發展，直至民國得到空前的繁榮。

### 京劇的藝術特色

京劇耐人尋味，韻味醇厚。京劇舞台藝術在文學、表演、音樂、唱腔、鑼鼓、化妝、臉譜、服飾等各個方面，通過無數藝人的長期舞台實踐，構成了一套互相制約、相得益彰的格律化和規範化的程式。它創造舞台形象藝術的手段十分豐富，用法十分嚴格。由於京劇在形成之初，便進入了宮廷，使它的發育成長不同於地方劇種。它所表現的生活領域更寬，所要塑造的人物類型更多，對技藝的全面性、完整性也有更嚴的要求，對創造舞台形象的美學要求也更高。同時也相應地減弱民間鄉土氣息，純樸、粗獷的風格特色相對淡薄。因而，





其表演藝術更趨於虛實結合的表現手法，以達到「以形傳神，形神兼備」的藝術境界。表演上要求精緻細膩，處處入戲；唱腔上要求悠揚委婉，聲情並茂；武戲則不以火爆勇猛取勝，而以「武戲文唱」見佳。

## 京劇的藝術表現

- 京劇的音樂屬於板腔體，用鑼鼓、胡琴（京胡）、京二胡、月琴等伴奏。主要唱腔有二黃、西皮兩個系統，常用唱腔還有南梆子、四平調、高拔子和昆腔、吹腔。

- 京劇的傳統劇碼約在 1,000 個，常演的約有 300 至 400 個，既有整本的大戲，也有大量的折子戲，此外還有一些連台本戲。

- 京劇表演的四種藝術手法：唱、念、做、打，是京劇表演基本功。「唱」指歌唱，「念」指具有音樂性的念白，「做」指舞蹈化的形體動作，「打」指武打和翻跌的技藝。



京劇經典名劇之一《霸王別姬》劇照



京劇《貴妃醉酒》劇照



京劇臉譜起源於生活，是對實際生活和歷史人物的誇張、形象描繪。類似手法也影響了日本歌舞伎技藝

- 京劇臉譜是具有民族特色的一種特殊的化妝方法，在人的臉上塗上某種顏色以象徵角色的性格、特質和命運，是京劇的一大特點，也是一種寫意和誇張的藝術。紅臉含有褒義，代表忠勇血性，如關羽；黑臉為中性，代表猛智，如張飛；藍臉和綠臉也為中性，代表草莽英雄；黃臉和白臉含貶義，代表兇詐兇惡，如曹操；金臉和銀臉是神秘，代表神妖。

- 京劇的板式：通俗的講就是唱腔節奏。通常有四類：一眼板、三眼板、無眼板、散板。在各種聲腔中，原板是變化的基礎。除原板外，還有慢板、快板、導板、搖板、二六、流水板、快三眼。

- 京劇伴奏樂器分打擊樂與管弦樂。其中，打擊樂是京劇伴奏樂器中的靈魂。打擊樂器有板、單皮鼓、大鑼、鑔、鈸等，稱為「武場」；管弦樂器有京胡、京二胡、月琴、三弦，稱為「文場」。在戲曲舞台上，人物的一切行動，包括最隱秘的思想活動，都是通過舞蹈化的身段動作、音樂化的念白和演唱，並在音樂的伴奏中進行的，由各種打擊樂器的音響組成的「鑼鼓經」，起著極其重要的作用。



●京劇角色的行當（角色的分類）劃分比較嚴格，早期分為生、旦、淨、末、丑、武行、流行（龍套）七行，後來歸為生、旦、淨、丑四大行，每一種行當內都有細緻的進一步分工。

**生行：**生行是扮演男性角色的行當，在京劇中的地位非常重要。生行包括老生、小生、武生、紅生、娃娃生等幾個門類。除紅生和勾臉武生以外，生行一般都是素臉，內行術語稱為「俊扮」，即扮相都是潔淨俊美的。

**旦行：**京劇旦行扮演各種不同年齡、性格、身份的女性角色。旦行又分為正旦、花旦、花衫、刀馬旦、武旦、老旦等專行。

**淨行：**淨，又稱「花臉」、「花面」。主要扮演在性格，品質或相貌等方面具有突出特點的男性人物。淨行分為正淨、副淨和武淨。

**丑行：**丑行，俗稱「小花臉」。因化妝時在鼻樑上抹一小塊白粉，故而以「丑」為名。又因和淨行的大花臉、二花臉並列，亦稱「三花臉」。丑行的「丑」是指扮相不俊美，並非專指品質上的醜惡。丑行扮演的角色既有陰險狡詐的人物，也有正直善良的形象。



丑角代表形象——七品芝麻官




刀馬旦

## 京劇的影響

京劇藝術凝聚著中華民族傳統文化的美學思想精髓，構成了具有本民族特色的戲劇觀，不僅堪稱中華文化寶庫中一塊瑰寶，在世界戲劇的舞台上也獨放異彩。

1919 至 1935 年期間，梅蘭芳的海外京劇演出消除了當時西方對中國戲劇甚至中國人的偏見，促進了中國京劇在海外的傳播，增進了東西方文化交流。他的高超表演不僅讓世界對中國的「國粹」京劇刮目相看，還對日本、歐美的戲劇及電影藝術產生了深遠影響。

前蘇聯著名劇作家特萊傑亞考夫說：「中國戲劇蘊含著一種理性和國際性戲劇的種子，它那精確的方式方法可以適用於喚醒並引導磨煉過的群眾爭取一個美好的世界。」





# 敦煌飛天的藝術形象

敦煌飛天

飛天，即壁畫中的飛仙或飛神，是甘肅敦煌莫高窟的名片，是敦煌藝術的標誌，是不朽的藝術品。只要看到優美的飛天，人們就會想到敦煌莫高窟藝術。在敦煌莫高窟的 492 個洞窟中，幾乎窟窟畫有飛天。總計 4,500 餘身。可以說是全世界和中國佛教石窟寺廟中，保存飛天最多的石窟。

## 名稱由來

佛教中把化生（神仙自身通過法力或其他方式生成）到淨土天界的神慶人物稱為「天」，如「大梵天」、「功德天」、「善才天」、「三十三天」等。唐藏中云：「外國呼神亦為天。」佛教中把空中飛行的天神稱為飛天。飛天多畫在佛教石窟壁畫中，道教中把羽化升天的神話人物稱為「仙」，如「領先仙」、「天仙」、「赤腳大仙」等，把能在空中飛行的天神稱為飛仙。宋《太平御覽》卷 622 引《天仙品》中云：「飛行雲中，神化輕舉，以為天仙，亦云飛仙。」



天宮伎樂飛天（隋 莫高窟390窟 南壁）



## 佛教中的飛天

飛天，是佛教中乾闥婆和緊那羅的化身。乾闥婆，意譯為天歌神；緊那羅，意譯為天樂神。他們原是古印度神話中的娛樂神和歌舞神，是一對夫妻，後被佛教吸收為天龍八部眾神之一。乾闥婆的任務是在佛國裡散發香氣，為佛獻花、供寶，棲身於花叢，飛翔於天宮。緊那羅的任務是在佛國裡奏樂、歌舞，但不能飛翔於雲霄。後來，乾闥婆和緊那羅相混合，男女不分，職能不分，合為一體，變為飛天。現在，把早期在天宮奏樂的叫「天宮伎樂」，把後來持樂器歌舞的稱「飛天伎樂」。這是在民族傳統的基礎上，吸收、融合了外來飛天藝術的成就，發展創作出來的敦煌飛天形象。

## 各時期的飛天形象

敦煌早期飛天多畫在窟頂平棋岔角，窟頂藻井裝飾，佛龕上沿和本生故事畫主體人物的頭上。

北魏時期飛天所畫的範圍已擴大到說法圖中和佛龕內兩側。飛天形象雖然還保留著西域飛天的特點，但已發生了變化，逐漸向敦煌飛天轉變。如北魏 226 窟北壁後部說法圖，西側上方的一身散花飛天，臉型由橢圓變為長條但豐滿，鼻豐嘴小，五官勻稱，身材修長，衣裾飄曳，橫空飛翔，姿勢優美，動感特強。

隋代飛天正處在融合、探索、創新時期。主要表現在體型不同，身材修長，比例適度，腰姿柔軟，綽約多姿。臉型有的清秀，有的豐圓。服飾不同，有上身半裸的，有穿大袖長袍的，有穿短襖長袍的。飛態不同，有單飛的，有群飛的，逆風飛的，順風飛的……

到了唐代，敦煌飛天已完成了中外吸收、融合的歷程，形成自己獨特的風格，達到了藝術的頂峰。唐代洞窟的四壁畫滿了大型經變畫（即把佛經的內容變成圖畫）。飛天不僅畫在

藻井、佛龕、四披上，大部分也畫在經變畫中。飛天飛繞在上空，有的腳踏彩雲，徐徐降落；有的昂首揮臂，騰空而上；有的手捧鮮花，直沖雲霄；有的手托花盤，橫空飄遊。五代、宋以後的飛天，在造型動態上無所創新，逐步走向公式化。



雙飛天（初唐 莫高窟321窟 西壁龕頂）



272窟龕內-佛光



### 飛天的象徵和發展

飛仙多畫在墓室壁畫中，象徵著墓室主人的靈魂能羽化升天。佛教傳入中國後，與中國的道教交流融合。在佛教初傳不久的魏晉南北朝時，曾經把壁畫中的飛天亦稱為飛仙，是飛天、飛仙不分。隨著佛教在中國的深入發展，佛教的飛天、道教的飛仙雖然在藝術形象上互相融合，但在名稱上，只把佛教石窟壁畫中的空中飛神樂為飛天。敦煌飛天就是畫在敦煌石窟中的飛神，後來成為敦煌壁畫藝術的一個專用名詞。

### 敦煌飛天的藝術價值

從藝術形象上說，敦煌飛天是多種文化的複合體。飛天的故鄉雖在印度，敦煌飛天卻是印度文化、西域文化、中原文化共同孕育成的。它是印度佛教天人和中國道教羽人、西域飛天和中原飛天長期交流、融合為一，具有中國文化特色的飛天。它不長翅磅、不生羽毛、沒有圓光、借助彩雲而不依靠彩雲，主要憑藉飄曳的衣裙、飛舞的彩帶而凌空翱翔的飛天。飛天落處，朵朵香花飄落，頗有「天花亂墜滿虛空」的詩意。

敦煌地區石窟保存從公元四世紀到十四世紀歷史千餘年的眾多飛天形象，敦煌飛天可以說是中國藝術家最天才的創作，是民族藝術的瑰寶，是佛教藝術中燦爛奪目的一枝奇葩，是世界美術史上的一個奇跡。



宋代（960-1279）飛天，榆林窟第15窟，撥彈琵琶的飛天



# 被譽為「世界第八大奇跡」的 兵馬俑「奇」在哪裡？

法國前總理希拉克說：「不看兵馬俑，等於沒有真正到過中國。」兵馬俑坑是秦始皇陵的陪葬坑之一，象徵秦始皇的無敵大軍。被譽為「世界第八大奇跡」，是中國古代輝煌文明的象徵和名片。

## 發現「瓦盆爺」

1974年3月下旬，在距秦始皇帝陵1,500米的臨潼西楊村，當地村民在抗旱打井時，忽然挖出了和真人大小相仿，形象逼真的陶俑，還發現了磚鋪地面、銅弩機、銅箭頭等。對於這些樣式古怪、叫不出名字的「瓦片」，大家不知所措，後來給它們起名「瓦盆爺」。

伴隨著考古人的腳步和文字解讀，深埋於地下的文物露出真容，一段段塵封的古代歷史展現在世人眼前。



弩兵：跪射俑

## 兵馬俑橫空出世

1974年7月，經過中國國家文物部門有組織的勘探和發掘，竟然發現了一個1.4萬平方米以戰車和步兵相間排列，約有6,000多個兵馬俑的一號兵馬俑坑。隨後，考古工作者對秦始皇陵的廣大地區又做了較詳細的探查，1976年，在原來一號俑坑附近，又先後發現和試掘了二號、三號兵馬俑坑。



步兵：武士俑，平均身高180公分，兵馬俑中出土數量最多的角色



高級軍吏俑（頭戴鸚鵡冠，兵馬俑中最稀少的角色，目前出土不到十件）

整體來看，3 個俑坑呈品字形排列，構成 1 個面積 20,000 多平方米約有 8,000 個陶俑兵馬、車步騎混合編組，部伍嚴整，排列有序，氣勢宏偉的軍陣體系。

此外，考古人員在 1996 年第二次挖掘時發現了四號俑坑，裡面空空如也，但已經開具形制。有的專家認為是因為當時陳勝、吳廣燃起抗秦烽火，所以這個坑匆匆填埋並沒有放置，也有專家認為四號坑本來的作用僅僅是為了取土而已。

據考證分析，秦始皇陵是一幅理想的宮城圖，所有地下建築都有一定的象徵意義。兵馬俑是秦始皇陵的從葬坑，這支隊伍可能是象徵駐在京城外的宿衛軍，用來組成嚴整陣容的兵馬俑，服飾裝備都是嚴格按照等級、兵種而定製的。根據陶俑的裝束、神態、髮式的不同，可以分為將軍俑，武士俑，車士俑等。在兵馬俑身邊的淤土裡，還發現了大量當時的實戰兵器和

其他遺物，有帶鋒槽的箭頭，有刻著銘文的戈，有雖經二千多年，至今鋒利如初的劍。經研究表明劍表面經過了鉻化處理，這說明中國秦代時就已掌握了這項技術，而德國 1937 年才宣布發明了此項技術。



青銅劍：專家用現代科學方法檢測分析，發現這柄青銅劍是由銅鋅合金製成，並含有微量的鉛，鐵，鋅等十多種金屬元素。而且這把青銅劍表面塗有一層厚約10微米的氧化膜，其中含鉻2%



弩兵：立射俑



騎兵：騎兵俑





銅車馬：被譽為「青銅之冠」。該國寶經過文物保護修復人員艱苦卓絕的努力，最終歷時8年才完成修復

## 震驚世界的藝術瑰寶

秦始皇陵出土的大量兵馬俑標誌著秦代雕塑藝術的卓越成就，顯示了秦代藝術家和工匠們的聰明才智。所有陶俑、陶馬，與真人、真馬大小比例相仿，形象生動、細節精巧。特別是俑頭的塑造惟妙惟肖，通過肌肉紋理和眉、眼、口、鼻的細緻處理，展現了陶俑非常豐富的表情和性格。他們或虎背熊腰，或濃眉大眼，或面含微笑，或神情拘謹，可謂千人千面，無一雷同。從裝扮可以看出人物的地域分布，額頭上的皺紋反映出年齡，表情代表著某種語言……這些都向世人訴說著當年百姓的生活情景。

據專家們研究，這些陶俑、陶馬，原來都有著漂亮的彩繪。但由於後來的火燒、浸泡、氧化等原因，大多已剝落或變色，現僅存部分殘片。經化學分析，多為礦物質顏料。有紅、綠、藍、紫、褐、黃、黑、白等多種顏色。

漫漫歲月裡，兵馬俑經歷過種種不為人知的過往，又與一次次的滅頂之災擦肩而過，終於在現代逐漸露出真面目。1979年10月1日，建立在兵馬俑坑原址上的秦始皇兵馬俑博物館正式開館，開館以來，參觀的中外人士絡繹不絕。

秦始皇兵馬俑的發現發掘，對於研究封建帝王的墓葬制度，秦代的政治、經濟、軍事、社會生活，雕塑藝術，青銅鑄造技術等方面特別珍貴。1987年12月，秦始皇陵及兵馬俑被列入《世界遺產名錄》。「以水銀為百川江河大海」的秦始皇陵，被賦予了無限的神秘感。而兵馬俑作為秦始皇陵的主要組成部分，更是承載了眾多的秘密與想像。



車士俑（負責在戰車上殺敵）



御手俑（負責駕御戰車）

鞍馬俑



文化繁榮

▲綜合整理：Danna

# 萬里長城：

## 上下兩千年，縱橫十萬里

長城位於中國北部，東起山海關，西到嘉峪關，全長約 6,700 公里，通稱萬里長城。其工程之浩繁，氣勢之雄偉，堪稱世界奇跡。它是中國古人智慧的結晶，是世界上絕無僅有的偉大建築。1987 年 12 月長城被列入《世界遺產名錄》。歲月流逝，物是人非，如今當您登上昔日長城的遺址，不僅能目睹逶迤於群山峻嶺之中的長城雄姿，還能領略到昔日古人創造歷史的大智大勇。

長城的修建持續了兩千多年，根據歷史記載，從公元前 7 世紀楚國築「方城」開始，至明代（1368-1644 年）共有 20 多個諸侯國和封建王朝修築過長城，其中秦、漢、明三個朝代長城的長度都超過了 5 千公里。如果把各個時代修築的長城加起來，總長度超過了 5 萬公里；如果把修建長城的磚石土方築一道 1 米厚、5 米高的大牆，這道牆可以環繞地球一周有餘。

長城的主體工程是綿延萬里的高大城牆，大都建在山嶺最高處，沿著山脊把蜿蜒無盡的山勢勾畫出清晰的輪廓，塑造出奔騰飛躍、氣勢磅礴的巨龍，從而成為中華民族的象徵。在萬里城牆上，分布著百座雄關、隘口，成千上萬座敵台、烽火台，打破了城牆的單調感，使高低起伏的地形更顯得雄奇險峻，充滿巨大的藝術魅力。





八達嶺長城

中國萬里長城是世界上修建時間最長，工程量最大的冷兵器戰爭時代的國家軍事性防禦工程。

根據歷史記載，最早是楚國，為防禦北方游牧民族或敵國，開始營建長城。隨後，齊、燕、魏、趙、秦等國基於相同的目的也開始修築自己的長城。秦統一六國後，秦始皇派著名大將蒙恬北伐匈奴，把各國長城連起來，西起臨洮，東至遼東，綿延萬餘里，遂稱萬里長城，這就是「萬里長城」名字的由來。但今天我們所見到的主要是明長城。秦長城只有遺跡殘存。

秦始皇為了修築長城動用了 30 萬人，創造了人類建築史上的奇跡。長城的修建客觀上起到了防止匈奴南侵，保護中原經濟文化發展的積極作用。孫中山先生曾評價：「始皇雖無道，而長城之有功於後世，實與大禹治水等。」



甘肅嘉峪關：「天下第一雄關」



遼寧九門口長城：萬里長城唯一一段水上長城

漢代繼續對長城進行修建。從文帝到宣帝，修成了一條西起大宛貳師城，東至黑龍江北岸，全長近一萬公里，古絲綢之路有一半的路程就沿著這條長城，是歷史上最長的長城。到了明代，為了防禦韃靼、瓦剌族的侵擾，從沒間斷過長城的修建。從洪武至萬曆，其間經過 20 次大規模的修建，築起了一條西起甘肅嘉峪關，東到遼東虎山，全長 6,350 公里的邊牆。

長城有極高的旅遊觀光價值和歷史文化意義。現在經過精心開發修復，山海關、居庸關、八達嶺、司馬台、慕田峪、嘉峪關等處已成為馳名中外的旅遊勝地。登高遠眺，憑古懷幽，古戰場的金戈鐵馬似乎就在眼前。如今，長城與埃及的金字塔，羅馬的鬥獸場，意大利的比薩斜塔等同被譽為「世界七大奇跡」，是中華民族古老文化的豐碑和智慧結晶，象徵著中華民族的血脈相承和民族精神。🇨🇳

# 血脈相連

香港和內地唇齒相依、血脈相連，無論是戰爭中的苦難歲月，還是在天災水荒時期，內地的支援使香港走過一段又一段的艱難歲月；香港則是中國和歐美日等國接觸的主要通道，從物流、財流到人流支援著中國的現代化事業，在災難和疫情面前，亦展現出中國內地和香港兩地人民的守望相助和濃濃大愛。🇭🇰





# 東江縱隊：

## 香港淪陷時期抗戰的中流砥柱

### 香港淪陷

聖誕節本是歡慶的日子；80年前的聖誕節卻是苦難的序幕——香港淪陷。1941年12月26日日軍由灣仔莊士敦道長驅入城，日軍司令酒井隆宣布放假三天。日軍佔領香港後，對香港進行了瘋狂的掠奪，對香港人造成沉痛的傷害。



1941年12月25日，香港經歷18天保衛戰後，終告淪陷。當年香港總督楊慕琦率一眾官員到半島酒店的336號房簽下投降書

### 「難忘」向日軍敬禮

「第一件事要學懂敬禮，周圍都有日本人，見到要低頭快走，如被叫停就一定要敬禮。」惶恐的記憶，經歷過抗日戰爭時期、90歲的何伯仍歷歷在目，即時示範「致敬」姿勢：將左手放到眼眉位置、並且彎腰九十度。「被懷疑為抗日東江縱隊成員或不願敬禮，會被毆打或被殘殺，他們用槍支打你，槍頭是有尖刺的！天天都開槍。他們根本沒有人性，好多人不見了！」

### 無新聞自由， 傳媒需報道日軍大勝

當時報紙電台新聞千篇一律，均源自日本軍政府，嚴控審批發布內容，頭條多是日軍大勝及一切有利於日方的軍事消息。曾有一宗貨倉失火新聞，披露了海軍貨倉的位置，日本憲兵把《香島日報》總編輯扣留監獄「問話」。若不配合調查，就會送去槍斃。淪陷後，日軍推行同化政策，同時學校大幅減少，1945年只餘學生4,000人，適齡學童大都失學，英文被禁教，日文成了必修課。不同地區、街道、標誌性建築紛紛改上日文名稱。



聖士提反大屠殺—1941年聖誕日日軍無視紅十字旗，闖進聖士提反書院，滅絕人性，肢解殘殺近170名手無寸鐵的傷兵醫生及教員，7名女護士更被姦殺

### 肆意掠奪

香港淪陷後，經濟全由日本人支配，政府資金及不動產全被充公。英資和外資企業，以及各大銀行工廠全被接收。燃料短缺，使公共運輸陷入停頓，水電供應也受限制。日軍大肆開採蓮麻坑的鉛礦、針山的鎢礦及馬鞍山磁鐵礦，應付軍備生產，更強徵金屬製品，維多利亞女皇銅像也遭拆下運往日本製造武器。





日軍在灣仔一帶設立多間慰安所，強迫婦女提供性服務，又在市區設立賭館及煙館，藉此賺取更多收入



日軍拘捕西方銀行家，囚禁於本地旅館。所有英籍居民、政府官員、英國工商業者、著名愛國人士都被扣留監視

## 發行軍票 港人傾家蕩產

香港淪陷翌日，日軍宣布發行軍票兌換港元，港幣被禁用，私藏將被重罰。1942年初港元和軍票的兌換率為2兌1，年中成4兌1，交易均需以軍票進行。雖然香港淪陷，但港元在珠三角、澳門及其他中立地區仍獲承認，日軍用港元境外購買物資獲益甚豐。加上日軍濫發軍票，使香港出現災難性通貨膨脹，物價瘋漲。1945年日軍更強逼匯豐、渣打、有利銀行在沒有任何儲備金下簽發大面額的港元鈔票，總數達1億多元。

日本用軍票兌走了香港市民當時市值57億的港元，戰敗後軍票成為廢紙，市民傾家蕩產，身無分文



## 米價飛漲 餓殍遍地

1942年米、油、麵粉、鹽和糖也需配給。由日軍控制和掌控物品供應，每人每天只可以買6兩4的白米。窮人只能以樹葉、樹根、番薯藤、木薯粉或花生麩勉強充飢，導致疾病頻發。其後白米缺乏，改配給蘿蔔。後期戰局不利，糧食供應更缺。1944年日軍取消定額配米，改以自由買賣，米價瘋漲，市民更難以負擔，遍地餓殍。每天從街上收集皮包骨棄屍逾300具，亦有人吃人、婦人烹煮棄嬰的新聞。淪陷期間因飢餓及疾病至死者估計達5萬人。

## 強迫歸鄉政策

日本在佔領期間執行歸鄉政策，只保留各種勞工及他們認為有用的60萬人。1942年歸鄉指導委員會每月安排火車和輪船將市民強行送出境，離境後回鄉的路途各人自理，負擔不起路費的，只能徒步回鄉。

在強迫歸鄉的路途中，有的居民被日軍遺棄在荒島或海上等死。日軍也曾將老弱病殘的居民斬殺，或者推入海中淹死。歸鄉之路變成了死亡之路。

結果香港人口由戰前的160萬人跌至戰後的60萬人。戰後發現馬鞍山烏溪沙、螺洲都有萬人墳。1942年2月到1943年7月之間日軍強徵20,565人連同2萬內地人送去海南島苦役，戰後僅餘5,000人生還。



淪陷期間，香港民眾長期缺糧，普遍營養不良。圖為1945年在赤柱拘押當苦工骨瘦如柴的戰俘



淪陷時期不少醫院均被日軍徵用，其餘多因缺乏醫護及藥品被迫關閉，只有東華醫院及廣華醫院有限度提供食物、醫藥、衣物和檢屍殮葬等服務







海上隊作戰用的木船(羅歐鋒攝)

## 香港抗戰的中流砥柱

1942 年 12 月，日軍進攻香港，英軍抵抗 18 天就投降了。香港抗戰的重任就落在中國共產黨領導的抗日游擊隊東江縱隊港九獨立大隊身上。這是香港淪陷期間唯一一支成建制、由始至終堅持抗戰的武裝力量。港九大隊以游擊戰方式四處打擊和牽制日軍，參與營救盟軍飛行員，並且多次協助盟軍獲取日軍情報。日佔期間，港九大隊有 115 名烈士為保衛香港而犧牲。

## 秘密大營救

從 1941 年 12 月 25 日香港淪陷算起，到 1942 年 11 月為止，在日軍嚴密的封鎖下，中共地下組織和港九大隊前身的幾支武工隊先後救出滯留香港的抗日民主人士、文化人士、知識青年及家屬約八百人。其中有何香凝、柳亞子、鄒韜奮、茅盾、夏衍、胡繩等知名人士。行動中沒有出一次事故，沒有一個人遇險犧牲，真是奇跡般的勝利。

## 抗日勝利 功成身退

美國兩次投下原子彈，促使日本在 1945 年 8 月 15 日宣布無條件投降。中共中央要求侵華日軍向中國解放區的抗日軍隊投降，東江縱隊各支隊、大隊緊急動員，向東江兩岸的日軍據點推進及招降，並消滅拒不受降的敵人。英國則於 1945 年 9 月 1 日重新接管香港，港九獨立大隊奉命撤離，但其後又應英方請求，自發組成自衛隊以協助維持新界治安。至港英當局於 1946 年 9 月重開各區警署後，自衛隊才陸續解散。



1989 年香港愛國人士籌款在西貢斬竹灣建成「抗日英烈紀念碑」，紀念那些在抗日戰爭中犧牲的烈士，也肯定了港九大隊戰士為香港所作貢獻

# 三趟快車 ——保障香港人一日三餐



三趟快車運送活豬到香港  
(圖源：人民網)

香港 90% 的鮮活食品、80% 的淡水、25% 的電力，以及天然氣都來自內地。新中國成立以來，為確保香港民生需要，供港物資從未間斷。特別是近期內地供港物資維持充裕，幫助香港市民抗疫，這其中「供港生命線」厥功至偉。

香港土地資源緊張，糧食供應長期依賴進口。1950 年代，香港人口約 300 萬，鮮活產品主要從華南地區輸入，每天約需要 8,000 頭豬，800 頭牛及 10 萬隻雞。1959 年到 1961 年，中國連續幾年遭受大面積自然災害，糧食和副食品全國失收，面臨建國以來最嚴重的經濟困難。當時港澳也正發生旱災，港英政府向中國寫信請求幫助香港渡過難關。



周恩來總理親自拍板實施「三趟快車」(圖源：香港商報)

## 總理關切 香港民生需要

1961 年 11 月，在周恩來總理的親切關懷下，多部門在上海召開會議，儘管內地自身物資緊缺，仍決定為香港開通供應鮮活商品「專列」，由外經貿部領導小組牽頭，中糧集團及各糧油進出口公司組織貨源，鐵道部組織運輸，並由五豐行在香港負責銷售，確保供港鮮活商品充足穩定，滿足民生需求。

## 三趟快車：三地出發 日行三趟

1962 年 3 月 20 日，編號為 751、753 及 755 的三趟 30 節列車分別從武漢、上海和鄭州始發，這是供應港澳鮮活冷凍商品的三趟快運貨物列車的首次成行。由於「定期、定班、定點」每日開行三趟，所以都習慣稱其為「三趟快車」。鐵路部門為三趟列車還制訂了特殊



政策，如「一保（保車源）三優先（優先配車、優先裝貨、優先掛運）」，除了中途加水外，沿途不停直抵香港，使運輸時間從 8 天縮短至 2 天多，保證了鮮活貨物「優質、適量、均衡、應時」地供應港澳。

### 國家重視 動員上百萬

三趟快車主要是運送鮮活禽畜，後來已經延伸至幾乎涵蓋所有供港澳物資，被稱為港澳居民的「生命線」。就像一根動脈，把香港和祖國緊緊地聯繫在一起。三趟快車從開始到 2010 年 6 月完成使命，參與人數上百萬，常年保證貨源、運輸、檢疫、市場銷售、車輛供應的有 10 萬人以上，參與的押運員也逾 8,000 人。民以食為天，事關港澳居民的生命線安全，國家高度重視、一直全力以赴。



國家要求活口存活率達 98%，押運員從帶活口上車到達深圳前，要與牠們同吃同住，像照顧孩子一般。（圖源：騰訊網）



1997 年 6 月 3 日，時任外經貿部吳儀部長為體驗押運員工作，親自押了一次三趟快車體會他們的生活。

### 逾半世紀 從未中斷

1962 年五豐行開始承擔三趟快車任務，自那時起，從武漢、上海和鄭州始發的三趟快運專列，滿載著鮮活的雞、鴨、鵝、魚、豬、牛，在深圳筍崗檢疫後重新編組後駛入香港，期間經歷了十年「文革」、華中華南特大洪澇災害以及春節期間鐵路春運高峰，三趟快車從未中斷，保障香港人的菜籃子。從 1962 年開通至結束，三趟快車共開行了 4 萬多列，供應香港的活豬 1 億多頭，活牛 600 多萬頭，凍肉 800 多萬噸，雞、鴨、鵝等活家禽數十億隻，瓜果蔬菜、活魚水產、乾貨等更是不計其數。充足的生活物資供應，保證了香港的物價長期穩定，成為香港社會保持活力的幕後英雄，為滿足香港市民的物質生活，維護香港穩定做出了巨大貢獻。



回歸前是三趟快車最輝煌的時期，深圳北站每天都要接納 1,000 多卡的貨物，50 多條軌道停滿了車廂。

### 「三趟快車」：日行「N 趟」

回歸後隨著深港兩地通關快速便利，全國各地亦已設置了許多供港糧菜基地，供港食品逐漸從鐵路運輸轉向公路運輸，貨源更廣、時間更短、成本更低，三趟快車的功能和使命漸漸被取替。新冠肺炎期間，與港澳一橋相通的珠海通過「鮮活產品綠色通道」，供港鮮活農產品隨到隨驗、即到即提，穩定保障了港澳居民菜籃子安全供應。



綠色通道供應香港的冰鮮雞（圖源：香港商報）

三趟快車對香港的經濟發展和繁榮穩定是無可估量的，它從歷史中淡出，見證時代變遷，不變的是它代表了內地人民與香港人的血肉相連，也代表了內地對香港的骨肉親情。📺

血脈相連

▲綜合整理：郭志雄

# 飲水思源

## ——東江之水翻山來

香港降雨量並不穩定，每年集水量可相差 2 億立方米，為此香港曾先後在海灣築堤修建了船灣淡水湖及萬宜水庫，亦興建了曾經是世界最大的樂安排海水化淡廠（位於屯門區），可惜仍未能滿足食水急劇增長需求。國家關切香港的需要，支持香港發展，為徹底解決香港水荒，在深圳修建水庫，供水香港。

1963年香港大旱期間，每4天供水4小時，圖為市民排隊候水的情形



### 香港制水故事

香港淡水資源缺乏，歷史上多次發生水荒。香港首次實施限制用水是在 1895 年，至 1982 年的 80 多年裡，港府曾多次宣布制水，其中以 60 年代最為嚴重。1963 年香港出現 60 年來最嚴重的水荒，長達 9 個月沒有下過雨，全港水塘存水僅夠 43 天食用。那時規定每天供水 4 小時，其後更改為每 4 天供水一次，每次 4 小時，洗澡、洗衣等皆成問題，居民苦不堪言。市民為儲備足夠的用水，備有大水缸和大水桶，甚至放棄上班和上學，舉家總動員出動到街喉取水。因輪候爭水，屢屢造成街坊爭執，輕則口角，重則動武。

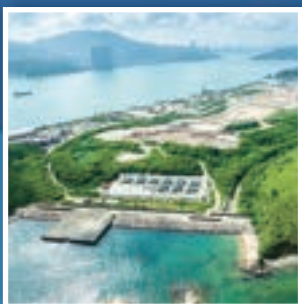


1967年2月政府宣布制水，到6月水荒進一步惡化，每日供水時間由16小時減到8小時，繼而再變成隔日供水4小時，到9月才恢復全日供水





石馬河調污工程2005年完成，用一道橡膠壩阻截石馬河污水從太園泵站取水口附近流入東江，保證輸港東江水水質



港府招標91億港元在將軍澳興建海水化淡廠，2023年啟用可供應全港用水十分一

## 國家成就香港 成為國際大都會

1963年12月，當周恩來總理得知香港缺水的情況後，馬上拍板興建全國最大的跨流域大型調水工程——東江深圳供水工程，並將工程列入國家計劃，指示撥款3,800萬人民幣用作工程費用。上世紀60年代的中國，3,800萬是一個巨大的數目，但為使香港早日擺脫困境，中央決定暫停其他部分項目，全力以赴投入東江深圳供水工程，而施工期則定為短短不到一年的時間，希望盡快解決香港市民吃水難的問題。



2003年完成從東江輸水到深圳水庫的專用輸水管道改造工程，以改善輸港東江水水質

這項巨型系統工程，在中央的統籌調配之下，得到了全國14個省市60多家工廠大力支持，他們日夜加班為東江深圳供水工程生產專用的水泵、電動機、變壓器等設備；萬名建設者靠肩挑人扛，安裝抽水泵站，在施工裝備落後的情況下，歷經艱辛建造，一年的工期經歷了5次颱風、暴雨、洪水的襲擊，最終建成讓河水從低處向高處倒流的東深供水工程，極大地緩解了香港的用水困難。

在其後的逾半個世紀，逾3萬名工程勘探、設計、施工人員和運行維護人員參與東深供水工程建設運行。他們接力傳承，精心守護，先後4次對供水線路進行擴建、改造，使供水能力提升超過30倍，水質安全得到根本保障，惠及了沿線各地，滿足了香港約80%的淡水需求，成為保障香港供水的生命線，助力了香港經濟騰飛，保障了香港民生福祉，支撐了香港的繁榮穩定。

### 小知識：

#### 供港生命線——潔淨能源滾滾來

1987年，粵港兩地合營建設大亞灣核電站，1996年三亞海上崖城13-1油氣田向香港輸送天然氣，這都有效保障了香港能源供給，改善了能源結構，使香港用上了平價潔淨能源。

大亞灣核電站建成至今，已累計向香港輸電2,600多億千瓦時，佔到香港用電總量約四分之一。崖城13-1天然氣田投產以來，累計供港天然氣已突破420億立方米，深圳大鵬液化天然氣接收站、西氣東輸二線工程輸送至香港的天然氣所發電量，佔到全港發電量25%，充足穩定的能源供應，為香港發展提供了不竭動力，為香港的繁榮穩定和經濟建設作出了卓越貢獻！



廣東大亞灣核電站，年發電量超過150億千瓦時，中電持有該核電站25%的股份，並已簽約購買其電力八成輸港至2034年，香港得以使用潔淨無污染能源

血脈相連

▲綜合整理：郭志雄

# 汶川地震

## 香港各界獻大愛



2008年5月12日，四川汶川發生8.0級地震。短短2分鐘，近7萬人死亡，4萬人受傷，2萬人失蹤，全國4千多萬人受災。這是新中國成立以來破壞力最大及傷亡最慘重的地震！地震後幾小時，無數軍人爭分奪秒不怕犧牲的徒步奔跑以至從高空盲降搶險，衝進震央中心救災；無數武警、消防、公安、醫療隊伍從全國各省市奔赴災區，全國軍民為救災出錢獻力，一方有難，八方支援！同一時間，香港也積極響應賑災籌款，並參與了從災區搜救到重建的全部過程。



2008年5月19日香港市民在時代廣場為汶川地震死難同胞默哀  
(來源：中國新聞網)



香港學生踴躍為四川地震捐款

### 230 億港幣捐款！

香港立法會在地震後通過撥款3.5億港幣（下同）賑災，隨即又撥款90億成立了救災專屬基金，連同賽馬會捐出的10億，港府在地震當年就捐了100億賑災！香港各商界領袖帶頭捐出數億巨款，資助所有受災學生的學費和生活費，派近千名技師免費為所有受傷截肢災民安裝假肢及提供輪椅，並負責所有到災區協助的醫生及志願者的開支！百多位香港藝人參與演藝界「512關愛行動」大匯演，為災區打氣，且籌得2億多賑災款！至2018年，香港民間捐款高達130億，是除內地外捐助最多的地區。

### 全民參與賑災！

汶川地震後不到一天，香港第一支醫療隊、特區政府搜救隊及香港飛行服務隊就奔赴四川。香港的慈善團體在8天內將1萬件防護衣送到災民手中，派發了1,730多噸糧食、600個日用包及醫療用品，並設立了10個兒童中心。各行各業也用不同方式為災區加油：銀行及社團推出等額配對捐款；運輸業呼籲捐出三分之一收入；巴士車身換成了賑災廣告；學生製作心意卡送往災區打氣；香港18區都設了義賣點及善款收集站，銀行更開設捐款專戶代收募捐！這是香港一次極罕有的跨階層、跨界別、全民參與的賑災行動！調查顯示，有95%的港人曾為四川地震捐款！



2008年6月1日，港府飛行服務隊的超級美洲豹B-HRM成功救出2名被困21天的傷員



## 大力支援災後重建

香港立法會撥款 90 億，專款專用支援汶川災後重建。香港政府承擔了 190 個項目，涵蓋了教育、醫療、基建、社會福利方方面面！「最艱巨任務」包括用了 8 年重建的省道 303（映秀至臥龍段）及綿茂公路（漢旺至清平段）。

港府援建教育及培訓項目共 56 個，惠及 178,000 名學生，另援建醫療及康復設施項目 35 個，提供相關醫療設備及 6,788 張病床。香港賽馬會出資 10 億援建包括醫院、學校及康復中心等。香港理工大學在四川開展了超過 70 個教育、培訓、社區服務和研究項目，受惠人數超過 3 萬，並與四川大學共建「災後重建與管理學院」，至今培育 200 多名災害護理、職業治療、物理治療和義肢矯形碩士畢業生。



2008 年前往災區的香港政府飛行服務隊(來源：中國新聞網)



香港各界團體在全港18區擺設街站為汶川地震賑災募捐



2016年5月11日，時任政務司司長林鄭月娥主持香港援建四川省道303線映秀至臥龍公路災後恢復重建工程貫通儀式

## 港人支持「沒有底線」！

香港人的祖父輩多是 50 至 60 年代從內地來港，他們在港無論生活多困苦，也會寄糧油衣物回內地與親人共度時艱。國家抗美援朝被外國禁運，許多香港愛國商人也是千方百計的把物資及設備運送回國支援。此外，在華南華東水災及國家推行希望工程助學建校時，香港都是感同身受，全民投入積極捐款支持，已故的邵逸夫和田家炳兩位先生更是表率。

2008 年汶川地震後，香港媒體對災情進行了長達 2 個月的連續報道，有記者在報道中說過一句話：「我們的支持沒有底線！」天災面前香港人挺身而出，3,000 多個日夜始終與內地同胞並肩作戰，這種細水長流，就是時任國家主席胡錦濤在北川縣時特別對香港記者說的話：「這體現了我們血濃於水的同胞之情！」🇭🇰

# 同心抗疫 展現中國優勢



## 疫情爆發 嚴防嚴控

2019年12月中，多位到過武漢華南海鮮市場的民眾被診斷為病毒性肺炎，引起醫院注意；12月31日武漢市衛健委通報27例病毒性肺炎病例，國家衛健委派專家組實地進行調查；2020年1月5日中國向世衛通報發現44宗病因不明的肺炎個案；1月8日國家衛健委確認疫情病原為「新型冠狀病毒」，且有醫護感染；1月20日武漢匯報新增136例確診病例，北京等其他城市也首次報告病例。當晚，國家衛健委專家組組長鍾南山確定該病毒可以人傳人，14名醫護感染；1月23日武漢封城，離境通道關閉，交通停擺。國務院宣布全民春節原地過節，各省市也因疫情紛紛下達一級警報，嚴防死守。



2020年2月2日，佔地5萬平方米按戰地醫院設計10天建成的火神山醫院，交付人民軍隊醫務工作者投入使用

大年三十馳援武漢的命令下達：從陸軍、海軍、空軍軍醫大學抽組3支醫療隊共450人，緊急趕赴武漢抗擊新冠肺炎疫情

## 遏止疫情 武漢封城

(23/1-8/4 共76天)

2020年2月中開始，武漢市所有住宅小區實行封閉管理，無特殊原因不得外出。在封城期間，全市停工停市停學，超市各類日用品缺貨；醫院防護物資及人手極度短缺，不少醫護為搶救病人而染疫，重症患者迫爆醫院，更有眾多病患者不治；大量確診病人被迫在家隔離，結果全家染疫……一方有難，八方支援，國家從不同省市及軍隊抽調百多支精英醫療隊伍和大量防護裝備火速支援武漢，接手疫情嚴峻的醫院；快速建成的火神山醫院、雷神山醫院和16家方艙醫院，分流接收輕重症病人，並將所有確診病人、疑似病患、發熱病人和密切接觸者集中隔離；各省支援醫療物資，食品及日用品川流不息送往武漢，再經志願者全天候送到需要者手中；國家宣布疫症醫療費用國家全包。



## 武漢重光

封城措施的嚴格執行有效遏止病毒在社區擴散；每日新增確診人數從 2020 年 2 月中旬高峰回落，3 月中已降至個位數。4 月 8 日武漢解封，居民生活逐漸回復正常。5 月 11 日近千萬居民進行核酸檢測，沒有發現確診病例，但檢出 300 名無症狀感染者。5 月底各大夜市重新開放。8 月武漢瑪雅海灘水公園電子音樂節吸引數千人參加，武漢居民經過多天封城措施後，終於可以高高興興地享受生活了。



2020年9月8日，全國抗擊新冠肺炎疫情表彰大會在北京人民大會堂隆重舉行。中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平向「共和國勳章」獲得者鍾南山（前排右二），「人民英雄」國家榮譽稱號獲得者張伯禮（前排左二）、張定宇（前排右一）、陳薇（前排左一）頒授勳章獎章

科摩羅總統阿扎利接種中國疫苗後，感謝中國捐贈新冠疫苗。中國抗疫醫療隊將協助疫苗接種計劃，開展交流培訓，介紹疫苗接種技術指南及分享中國經驗



2020年3月10日，武漢疫情受控，國家主席習近平親到疫情重災區武漢考察防疫工作成效，他前往社區視察，並通過視頻連線一線醫生，為他們打氣



世界衛生組織調查新冠病毒起源的專家小組組長布魯斯·艾爾沃德強調，中國的抗疫方式是可以複製的，但需要速度、資金、想像力和勇氣

## 成功控制新冠 中國對世界作出巨大貢獻

中國是遏止疫情最快最有效、經濟復蘇最早的國家。在疫情初發時，醫療物資匱乏，各地華人瘋搶口罩及防疫用品空運回國；國內不少企業響應號召積極投入防疫物品生產。其後各國疫情失控，生產停擺，急需的醫療物資及生活必需品皆要從中國搶購，中國工廠全都得加班加設備應對，一度低跌的 GDP 也大幅回升。

2020 年 1 月 10 日，上海復旦大學發布新冠病毒的基因測序數據於病毒學網站 Virological.org 上，國家立刻組織不同機構分工研發不同類型疫苗，其他國家亦因這些數據得以快速開發疫苗，可惜研發出的疫苗大都被發達國家囤積自用。中國向世界表明中國疫苗是公共產品，會大量捐贈疫苗及醫療物資與百多個友好國家，並派出經驗醫護團隊協助他們抗疫。中國開發的幾種疫苗安全可靠，截止 2021 年 4 月，70 多個國家正在使用，2022 年產量可達 50 億劑，是眾多國家擺脫疫症希望。中國也供應原料給巴西、塞爾維亞等國家自行生產疫苗。

## 兩地守望相助 愛心在香港湧動

2020 年年初，武漢疫情發生以來，香港企業、社團和機構人士紛紛向內地捐款和運送物資，無論捐資千萬或是幾箱口罩，都展示了香港建設力量集腋成裘、共同抗疫的堅強意志。港資企業慷慨解囊，大力支持內地應對疫情工作，李嘉誠基金會捐款 1 億港元，香港恒基兆業地產集團捐款 1,000 萬元人民幣，太古集團捐款 1,000 萬元人民幣……這些資金都被用於購買緊缺醫療物資和設備以及開展應急防治專項研究。



武漢疫情發生以來，香港各界團體、機構和社會人士，主動伸出援手，踴躍捐贈善款和急需物資

香港特首林鄭月娥接種國產科興疫苗。繼 SARS 後，內地捐贈 1,700 萬片口罩給香港，更協助香港獲得足夠全港人口接種的疫苗



內地核酸檢測支援隊成員於「火眼實驗室」，為節省更換防護裝備的時間，很多隊員工作期間盡量不再出實驗室、不上廁所、不外出進食

## 內地馳援

2020 年 7 月初至 9 月中旬，香港本地確診病例急速上升，死亡病例大幅增加，香港進入疫情暴發以來最嚴峻的時期。應香港特區政府請求，在中央統籌部署和指揮下，國家衛健委 7 月底迅速組建內地核酸檢測支援隊來港，協助抗擊疫情。

2020 年 9 月 1 日，香港新冠病毒普及社區檢測計劃展開。迅速組建的大規模核酸檢測「火眼實驗室」（臨時氣膜實驗室），成為支援隊在港抗疫的「主戰場」，一箱箱樣本被不斷送入這裡。拆包、取樣、提取、數據分析、物料處理，系列檢測工作緊張而有序。為了及早發現感染者，減少隱性傳播者的傳染機會，支援隊與時間賽跑，內地核酸檢測支援隊隊員輪班工作，「火眼實驗室」24 小時不間歇地運轉。經過數百名內地核酸檢測支援隊成員和專業人士，在短短兩星期夜以繼日地工作，完成約 180 萬個檢測。

2021 年 2 月 26 日，中央援建的北大嶼山醫院香港感染控制中心正式啟用。醫院內的全自動核酸檢測儀器每日可處理約 1,500 個病人樣本。醫院提供 816 張隔離病床，集中收治新冠肺炎確診病人，為其他醫院分流紓困。

**疫魔雖肆虐，風雨亦同舟。面對來勢洶洶的疫情，兩地同心合力，才能渡過疫情寒冬，迎來生機勃勃的春天！**



內地協助特區政府將亞洲國際博覽館改建為「方艙醫院」

中央為全力支持香港抗疫，援建北大嶼山醫院香港感染控制中心



# 大事摘要

1911年10月10日，辛亥革命爆發。它結束了滿清王朝的統治，也結束了中國長達兩千年之久的君主專制制度。

1912年1月1日，中華民國成立。中華民國臨時大總統就職典禮在南京總統府舉行，孫中山就任大總統。

1915年9月，陳獨秀在上海創辦《青年雜誌》（後改名為《新青年》），宣傳民主與科學，提倡新文學與白話文，此雜誌是新文化運動興起的標誌。

1919年5月4日，五四運動。北京的學生遊行示威，抗議巴黎和會上有關山東問題的決議，敦促政府不可簽約，要求懲處相關官員。

1921年7月，中國共產黨正式成立。

1924年1月，中國國民黨第一次全國代表大會召開，大會通過了宣言和黨章，確定了「聯俄、聯共、扶助農工」的政策，標誌了國共兩黨第一次合作（1924-1927）正式開始。

1926年7月，北伐戰爭開始，是國共合作組成的北伐軍向北洋軍閥發起的討襲之戰。

1927年4月，「四一二事件」蔣介石在上海發動清黨，大批共產黨人被殺。清黨很快蔓延至其他地方，第一次國共合作破裂。

1927年，「八七會議」前後，中共向國民黨發動了一系列武裝反抗。

1930年至1934年，國民黨對中共的江西根據地發動了五次圍剿。由於中共在第五次反圍剿中遭受挫敗，紅軍被迫向西突圍，展開長達兩年艱苦的二萬五千里長征。

1931年9月18日，「九一八事變」。日本駐中國東北地區的關東軍突然襲擊瀋陽，以武力侵佔東北。

1936年12月12日，「西安事變」。張學良、楊虎城發動「兵諫」，扣押蔣介石，迫其停止剿共，一致抗日。經過談判，蔣介石同意停止內戰、一致抗日。

1937年7月7日，「七七事變」（又稱盧溝橋事變）。日軍在盧溝橋附近演習期間，以一名士兵「失蹤」為藉口，要求進入宛平縣城搜查，遭中國守軍拒絕，當晚日軍發動進攻。

1937年7月，中共發表《中共中央為公布國共合作宣言》，送交國民政府；9月22日國民黨中央通訊社將之發表，名為《共赴國難宣言》，全國抗日民族統一戰線正式建立。

1937年8月，淞滬會戰爆發。此役持續整整三個月，是抗日戰爭中第一場大型會戰。中國雖然戰敗，卻粉碎了日本「三個月滅亡中國」的企圖。

1937年12月，日本侵略軍攻入南京，對南京實施大屠殺。南京大屠殺的遇難人數超過30萬。

1937年9月，平型關戰役，是全面抗戰以來的首捷，打破了日軍「不可戰勝」的神話。

1938年6月，武漢會戰，是中國在抗日戰爭由退卻階段轉向相持階段的轉折點。

1945年8月6日與9日，美軍分別在日本的廣島和長崎投下原子彈。8月15日，日本宣布無條件投降。

1945年8月，中共和談代表毛澤東等飛抵重慶進行談判，談判的焦點問題是人民軍隊和解放區的合法地位問題。經過43天談判，達成《雙十協定》，確定的基本方針是和平建國，同意長期合作，避免內戰。但國民黨卻一方面談判，一方面部署兵力消滅共產黨。

1946年6月，國民黨以20多萬兵力進攻中原解放區，國共兩黨軍隊在中原地區發生嚴重武裝衝突，全面內戰爆發。

1948年，中共於遼瀋、淮海、平津三大戰役中獲勝。

1949年4月，人民解放軍解放南京，國民政府覆亡。

1949年10月1日，中華人民共和國成立。

1950年10月至1953年7月，中國人民志願軍抗美援朝。

1950年至1952年底，土地改革。土地改革的完成，徹底廢除了中國存在兩千多年的封建土地制度，地主階級被消滅，農民成為土地的主人，使人民政權更加鞏固，農村生產力大大解放，為國家的工業化建設準備了條件。

1953年至1957年：第一個五年計劃。一五計劃的完成使中國開始改變了工業落後的面貌，向社會主義工業化邁進。

1954年9月：第一屆全國人民代表大會制定了《中華人民共和國憲法》，這是中國第一部社會主義類型的憲法。

1955年4月，周恩來出席萬隆會議（亞非國際會議），提出「求同存異」的方針，促進了會議的圓滿成功，也促進了中國同亞非各國的團結與合作。

1956年底，三大改造完成，實現了把生產資料私有制轉變為社會主義公有制的任務，標誌著中國初步建立起社會主義的基本制度，進入社會主義初級階段。


1958年，「大躍進」和人民公社化運動開始。

1964年10月，中國第一顆原子彈爆炸成功。

1966年5月，「文化大革命」開始。

1966年12月，中國第一顆氫彈爆炸成功。





1970 年 4 月，中國成功發射第一顆人造地球衛星——東方紅 1 號。

1971 年 10 月，第 26 屆聯合國大會恢復了中國在聯合國的合法席位。

1976 年 10 月，「四人幫」被捕，「文化大革命」結束。

1978 年底，中共十一屆三中全會召開，確立改革開放政策。

1978 年 8 月，中日簽定《和平友好條約》。

1979 年 1 月，中美正式建交。

1980 年 5 月，中國在廣東的深圳、珠海、汕頭和福建的廈門建立經濟特區，開始對外開放。

1982 年 9 月，中共十二大，鄧小平提出建設有中國特色的社會主義。

1984 年 2 月，鄧小平到南方視察。

1984 年 4 月，中葡就澳門回歸問題簽署《中葡聯合聲明》。

1984 年 12 月，中英就香港回歸問題簽署體現「一國兩制」各項基本方針政策的《中英聯合聲明》。

1990 年，中國首次成功舉辦亞洲運動會。

1991 年 11 月，中國正式加入亞太經合組織（APEC）。

1992 年初，鄧小平再次到南方視察，並發表講話，強調發展才是硬道理。

1992 年 10 月，大陸和台灣海峽兩岸達成「九二共識」，即「海峽兩岸均堅持一個中國原則」。

1997 年 7 月 1 日，香港回歸，中華人民共和國香港特別行政區政府正式成立。

1999 年 12 月 20 日，澳門回歸，中華人民共和國澳門特別行政區政府正式成立。

2001 年 12 月，中國正式加入世界貿易組織（WTO）。

2003 年 10 月，中國成功發射第一艘載人飛船「神州五號」。

2007 年 10 月，中國第一顆繞月人造衛星「嫦娥一號」順利發射升空。

2008 年 8 月，第二十九屆奧林匹克運動會於北京舉行。

2008 年 9 月，中國載人太空船「神舟七號」成功升空，中國人首次在太空漫步。

2010 年，中國國內生產總值達到 40 萬億元，成為世界第二大經濟體。

2010 年 4 月，2010 年上海世界博覽會舉行開幕式，這是中國首次舉辦的綜合性世界博覽會。

2012 年 11 月，習近平在國家博物館參觀《復興之路》展覽時，第一次闡釋了「中國夢」的概念。他說：「實現中華民族偉大復興，就是中華民族近代以來最偉大的夢想。」

2013 年 8 月，國務院正式批准設立中國（上海）自由貿易試驗區。

2013 年 9 月 7 日、10 月 3 日，習近平分別在哈薩克斯坦納扎爾巴耶夫大學、印度尼西亞國會發表演講，先後提出共同建設「絲綢之路經濟帶」與「21 世紀海上絲綢之路」，即「一帶一路」倡議。

2014 年 11 月，十二屆全國人大常委會第十一次會議通過《關於設立國家憲法日的決定》，將 12 月 4 日設立為國家憲法日。

2015 年 7 月，國際奧委會第 128 次全會在馬來西亞吉隆坡投票決定，將 2022 年冬奧會舉辦權交給北京。

2015 年 11 月，《〈內地與香港關於建立更緊密經貿關係的安排〉服務貿易協議》、《〈內地與澳門關於建立更緊密經貿關係的安排〉服務貿易協議》分別簽署，內地與香港、澳門服務貿易自由化基本實現。

2016 年 4 月，中國簽署氣候變化《巴黎協定》。

2016 年 9 月，世界最大單口徑巨型射電望遠鏡——500 米口徑球面射電望遠鏡（FAST）在貴州平塘落成啟動。

2019 年 2 月，中共中央、國務院正式公布《粵港澳大灣區發展規劃綱要》。

2019 年底，北斗三號系統向全球提供服務，北斗系統由區域邁向全球。

2020 年 5 月，全國人大表決通過《中華人民共和國香港特別行政區維護國家安全法》。

2020 年 7 月，中國首次自主發射「天問一號」火星探測器。

2020 年 11 月，長征五號火箭擇機發射嫦娥五號探測器，實現月面無人採樣返回，圓滿完成探月工程三步走的總體規劃目標。

2021 年 3 月 11 日，第十三屆全國人民代表大會四次會議高票通過《全國人民代表大會關於完善香港特別行政區選舉制度的決定》。

2021 年 4 月，中國成功發射中國太空站天和核心艙，構建能夠在太空軌道上長期運行的大型太空站，開展大規模的太空科學實驗和技術試驗。🚀

（本大事摘要主要依照特刊內容摘錄歷史事件，供參考）





## 新中國極簡史： 1949-2019的 年度故事

作者：陳晉  
出版社：開明書店

全書以編年體為形式，以年份主題詞為着眼點，以講故事、述歷史為敘述方式，全景式描繪新中國成立70周年的歷程。書中突出體現中國共產黨領導中國人民建設中國特色社會主義國家的事績，生動展現了70年來中國社會翻天覆地的發展變化，尤其是近年來取得的歷史性成就。



## 香港史：從遠古到九七

作者：劉智鵬，劉蜀永  
出版社：香港城市大學

「香港是一本難以讀懂的书。」這彈丸之地如何從一個不起眼的傳統漁農社會，一躍成為享負盛名的國際大都會？要讀懂她，必須從遠古時代的歷史開始。

全書共九章，有系統及深入地探討了香港史的不同專題，其中包括：屯門在中國古代海上絲綢之路的重要地位、戰前香港的新界土地問題、戰後影響本地社會發展的一些重大事件和現象。

本書關注歷史上香港與國家關係的互動，用大量史料說明香港在中國社會發展中獨特的地位和作用，以及國家因素在香港社會發展中的重要作用。



## 被誤認的老照片 (第二版)

作者：陳焯舜  
出版社：香港中和出版有限公司

歷史的有趣，就藏在這裡。

紛擾的晚清，多變的民國，天下大亂又處處傳奇。皇帝、貴族、革命黨、軍閥、巨商、名士、才子、佳人，給今天留下虛虛實實的故事和霧裡看花的老照片。

時間相隔久遠，那些人物的舊影乃至故事被今人張冠李戴。錯配的本身，也是對歷史的誤會和想像。這本「找茬」的書，搜查網上網下那些曾被誤認的歷史老照片，講述舊影像中的歷史佚聞、人物故事。筆觸詼諧，功力扎實，配合近三百張人物照片，是系統了解近代中國複雜人際關係脈絡的一本好書。





功課幫

# HOMework HELP

《知識》月刊傾情打造

全港首個免費網上補習平台向你招手

讓中小學生透過手機應用程式或者網頁版登入功課幫，便能享用即時、專業且貼切的功課輔導，謀求良好的教育環境，從而促進本港整體慈善教育事業發展。

## 導師參與資格

常駐義工教師 / 普通義工教師  
具有教學文憑的在職或退休教師

義工導師

具學科或領域特長的專業人士；  
就讀於大專院校具教學能力的大學生

## 學生免費註冊

立刻登記，可享  
多重免費功能

## 招募導師

優秀導師將獲得  
獎勵及證書

歡迎各位關注《知識》  
雜誌的社會賢達精英一  
同投身慈善教育行列！



學生及導師請掃描上方二維碼註冊登入

立即使用功課幫網頁版

網址：<http://www.hkbud.com/web/index.php>



《知識》雜誌

f upknowledge

如有任何查詢，可致電 2897 6722 或電郵至 [up.knowledge.school@gmail.com](mailto:up.knowledge.school@gmail.com)。

立即下載功課幫手機應用程式



Download on the  
App Store



GET IT ON  
Google play