

# 闊步走向民族復興的明天

——獻給新中國60華誕

當豐收的馨香溢滿神州大地，甜美的思緒沖涌着人們的心靈，我們迎來了中華人民共和國成立60周年的喜慶日子。顧首回眸，風雲縱橫。60年，在歷史長河中雖然短暫，對中華民族而言卻意義非凡。

這是曾經遭受百年屈辱的民族奮起直追世界潮流的60年，是世界上人口最多的國家獨立自主探索發展道路的60年，是中國人民直面挑戰一往無前的60年！60年風雨兼程，中國人民意氣風發，書寫了奇迹般的輝煌；60年歲月如歌，中華民族自信豪邁，闊步走上了實現偉大復興的康莊大道。

百年求索，滄海桑田。從1840年鴉片戰爭起，無數優秀華夏兒女苦苦探尋救國救民的道路。幾經挫敗，幾經磨難，直到1921年中國共產黨誕生，霹靂一聲震天地，民族復興有了走向光明的領路人。此後28年，中國共產黨團結帶領全國人民前赴後繼、浴血奮戰，終於在1949年金秋建立了中華人民共和國。

社會主義制度在中國確立，激發了全國人民建設新國家的無窮力量，展現出一幅蒸蒸日上、欣欣向榮的美好圖景。其間雖有挫折與失誤，但中國共產黨帶領人民追求中華民族偉大復興的探索一刻也沒有停止，直至一個偉大抉擇的降臨——1978年中國實行改革開放，社會主義現代化建設從此進入一個新的天地。

回首新中國60年，中國從一個積貧積弱的



國家，一躍成為當今世界第三大經濟體，綜合國力的歷史性跨越世人矚目。當五星紅旗與紫荊花旗一起飄揚的時候，當“你可知‘MACAU’不是我真姓”唱響的時候，當奧運聖火在北京夜空熊熊燃燒的時候，當神舟系

列飛船遨游太空的時候，無數華夏兒女飽含熱淚、激情穿越……一個富強民主文明和諧的社會主義現代化國家的前景，生動地展現在世人面前。

百年來的探索之路形成了一條鮮明軌跡：

選擇馬克思主義、選擇中國共產黨、選擇社會主義特別是中國特色社會主義，中國人才贏得了民族獨立、人民解放、國家繁榮富強、人民共同富裕。60年來的復興之路給人以深刻啓示：中國特色社會主義理論是當代中國發展進步的旗幟，中國特色社會主義道路是中華民族偉大復興的必由之路。團結在這面旗幟下，沿着這條道路奮勇前進，中華民族一定能夠從勝利走向新的勝利。

回望歷史，我們無限感慨；放眼未來，我們豪情滿懷。請看看這些指日可待的規劃吧！到2020年中國共產黨成立近100年時，國內生產總值比2000年翻兩番，綜合國力和國際競爭力明顯增強，建成惠及十幾億人口的更高水平的小康社會；到本世紀中葉新中國成立100年時，人均國內生產總值達到中等發達國家水平，基本實現現代化。這就是中華民族偉大復興的階段性宏偉藍圖，催人奮進，躊躇滿志。然而，更壯麗的總是屬於未來。

推進民族復興大業，實現宏偉藍圖，最根本的是高舉中國特色社會主義偉大旗幟。要把馬克思主義基本原理與我國的基本國情相結合，讓科學理論與時代同進步、與人民共命運，煥發出強大的生命力、創造力和感召力。堅持這條道路要勇于進行理論創新和實踐創新，進一步解放和發展生產力，加快社會主義現代化建設。堅定不移地走自己的路，中華民族偉大復興的事業必將發達興旺。

1949年10月1日，中華人民共和國成立；

1953年7月27日，戰爭雙方在朝鮮停戰協定上簽字。至此，歷時2年零9個月的抗美援朝戰爭告結束；

1964年10月16日，中國第一顆原子弹爆炸成功；1964年10月16日15時，我國成功試驗了第一顆原子弹，成為繼美、蘇、英、法之後世界上第五個自行研製原子弹並成功實施核爆炸的國家。

羅布泊古稱“蒲昌海”，歷史上的樓蘭古國就建立在這片土地上，今天，它更多是作為我國第一顆原子弹試驗地而名揚四海。

時光荏苒，歲月如梭。談起中國第一顆原子弹試驗的影響，基地政治部主任趙文平充滿自豪：“中國第一顆原子弹試驗成功，大長了中國人的志氣、豪氣和勇氣，由此而衍生的‘兩彈一星’精神，成為激勵廣大官兵為國防建設奮勇前進的不竭動力！”

事實上，以第一顆原子弹成功爆炸為先聲的“兩彈一星”工程，不僅在當時為奠定共和國國家安全基石發揮了重要作用，即使到了和平與發展成為世界主流的今天，它也為共和國的改革開放和社會主義現代化建設支撐起一個和平安全的戰略環境。

1966年10月27日，中國第一顆裝有核彈頭的地導彈飛行爆炸成功；

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（東方紅一號）發射成功；

1970年4月24日，我國成功發射了第一顆人造地球衛星。1970年4月24日21時35分，就是在這裡，發射中隊長張積華一聲大喝：“點火！”操作手胡世祥隨即按下了發射按鈕。新中國激動人心的一頁在山搖地動中掀開——我國成為繼蘇聯、美國、法國、日本之後，第五個發射衛星的國家，中國人昂首跨入了國際太空俱樂部。

那確實是令全體中國人自豪的時刻。湘西、海南兩個測控站，將接收到的衛星播放的“東方紅”音樂信號錄製成磁帶，由專機送往北京，供中央人民廣播電台向全世界廣播。

在全國各地，人們激動地仰望着太空，仔細尋找着那一顆屬於中國的衛星。許多在4月24日這天出生的嬰兒，都被激動不已的父母不約而同地起了一個具有紀念意義的名字——“衛星”。

當時的外電評論也很有意思。新加坡《民報》說：“中國成功地發射了第一顆人造地球衛星，從天外飛來的音波，不但震蕩了舉世的人心，也使美、蘇兩國聞之相顧失色。”

回眸來時路，中國人憑着自己的聰明才智和自力更生精神，憑着社會主義集中力量辦大事的優勢，在較短時間內進入了世界航天大國行列。在新世紀，中國航天已形成3個系列9種型號的運載火箭；酒泉、西昌、太原三大衛星發射中心的綜合發射能力不斷增強；航天器測控實現了由陸地到海洋、由國內到國外、由海上測量到海上測控的飛躍，並獨創具有世界先進水平的“一網管多星”測控模式。正如胡世祥所說：中國航天人將繼續發揚自力更生、艱苦奮鬥精神，努力開發空間資源，為人類造福。

1972中美建交——風雨過後

見彩虹

1972年2月21日—28日，美國總統尼克松對中國進行了歷史性的訪問，與毛澤東、周恩來舉行會談，雙方發表了著名的《中美上海聯合公報》，緊閉了20多年的中美關係大門終于打開。1978年12月16日，中美兩國政府發表建交聯合公報，宣佈兩國自1979年1月1日起建立外交關係。

老外交官王立家的餐桌上放着兩只看似普通的水杯，不過，水杯上的那一行小字卻別有意蘊：“中美關係正常化紀念”，“1979.1.1”。天下之勢，以漸而成；天下之事，以積而固。1976年卡特總統入主白宮。從互相為敵走到今天的“建設性合作者”、“利益攸關方”，中美關係可謂錯綜複雜，波瀾起伏。尼克松曾說：“1961年的中蘇分裂和1972年的美中修好，是二戰

度。

兩個月後的10月12日，國務院批轉教育部《關於1977年高等學校招生工作的意見》，正式恢復了高等學校招生統一考試制度。在人們的心里，那年冬天更像是一個春天，暖融融的。歷史已銘記住這個日子：1977年12月10日。這一天，570多萬從農村、工廠、部隊一路風塵走來的年輕人，懷揣着難得的名額、忐忑的心情和奮發的意氣，奔向考場。

1978安徽鳳陽小崗村——敢作敢為天下先。1978年冬，安徽鳳陽小崗村18位農民按下18個紅手印搞起生產責任制，揭開了中國農村改革的序幕。

1978年12月18日至22日，中國共產黨第十一屆中央委員會第三次全體會議在北京舉行，實行改革開放的重大決策；隨後，深圳、珠



後最重要的地緣政治事件。”在老外交官王立看來，中美建交為中國集中力量進行改革開放和現代化建設提供了和平的國際環境。他常常想起尼克松當年在致祝酒詞時說的話：“我們在這裡講的話，人們不會長久記住；我們在這裡所做的事，卻能改變世界。”

1976年，中國的一系列突發事件吸引了世界的眼球。1月8日周恩來總理逝世，7月6日朱德委員長也以90歲高齡與世長辭。7月28日，一場舉世震驚的大地震將唐山夷為一片廢墟。9月9日下午4時，中央人民廣播電台以萬分悲痛的心情對外宣佈，中國人民的偉大領袖、偉大導師毛澤東主席于當天凌晨0時10分在北京逝世；

1977恢復高考。恢復高考制度——教育，引領中華民族走向復興

1977年冬，由於文化大革命的衝擊而中斷了11年的中國高考制度得以恢復。

歷史，有時需要一個巨大的推力才能突破前行。比如恢復高考制度。

1977年6月，在全國高等學校招生工作會議上，教育部已決定繼續推行“文革”後期確定的“自願報名、群衆推薦、領導批准、學校復審”的招生辦法，也就是群衆推薦工農兵學員。人們渴望的高考之門，在那一刻還緊緊關閉着。這道門，從1966年開始，已經關了整整11年。

令人驚喜的“拐點”，最終以一種充滿戲劇性的方式出現，在1977年的歷史刻度上留下了濃墨重彩的一筆：廢除推薦制，恢復高考制

海、汕頭、廈門成為了中國第一批經濟特區；

1984年7月29日，許海峰射落了中國奧運史上的第一枚金牌，中國實現了奧運金牌0的突破；1984年洛杉磯第23屆奧運會上，中國代表團把15金8銀9銅攬入懷中，高居奧運會金牌榜第四位，令世界刮目相看。這是第23屆奧運會的第一枚金牌，更是中國的第一個奧運冠軍！在此之前，現代奧運會頒發的2500多枚金牌中，沒有一枚屬於中國人，沒有一枚屬於世界人口最多的國家——中國。從此，“零的突破”成為描述這個激動人心場面的特有名詞。

奧運會是個大看台。奧運會讓世界對中國體育有了新的認識，而同時被世界認識的，不僅僅是中國體育。

1992年1月18日至2月23日，鄧小平南巡武昌、深圳、珠海、上海等地，發表了重要講話。鄧小平的南巡談話對中國90年代的經濟改革與社會進步起到了關鍵的推動作用。

1997年2月19日，偉大的馬克思主義者，無產階級革命家、政治家、軍事家、外交家，中國共產黨、中國人民解放軍、中華人民共和國的主要領導人之一，中國社會主義改革開放和現代化建設的總設計師，鄧小平理論的創立者鄧小平同志在北京逝世。

1997年7月1日，見證輝煌：港澳回歸。1997年7月1日，中英兩國政府舉行香港政權交接儀式，中國人民解放軍駐香港部隊奉命進駐香港。1999年12月20日，中葡兩國政府舉行澳門政權交接儀式，中國人民解放軍駐澳

門部隊奉命進駐澳門。

那一天，“東方之珠”吸引了全世界的目光——

1997年7月1日，曆經百年滄桑的香港回到祖國懷抱，一段寫滿中華民族痛苦和屈辱的歷史宣告終結。從此，中國軍隊開始在香港地區執行防務。世界各國政要、名人和媒體盛贊這是20世紀的一件大事。

作為首批進駐香港的駐港部隊中的一員，如今已轉業到地方工作的譚善愛覺得那是生命里永遠不能忘卻的記憶。

香港回歸祖國懷抱至今已有14年，而鄧小平同志擲地有聲的話語猶在耳畔：“香港問題為什麼能夠談成呢？並不是我們參加談判的人有特殊的本領，主要是我們這個國家這幾年發展起來了，是個興旺發達的國家，有力量的國家。”

有力量的國家才能不斷改寫民族的歷史。1999年12月20日在“一國兩制”的指導下，澳門也順利回歸祖國。

追尋漸遠的歲月，這些承載着歷史記憶的故事和場景，令人感奮，發人深思。港澳回歸祖國，是中華民族苦難、屈辱歷史的終結，也是中華民族崛起和走向復興的象徵。

1999年11月20日，神舟一號飛船升天；

1999年12月20日，澳門回歸祖國；

2001年1月10日，神舟二號成功升天；

2001年7月13日，北京申辦2008年奧運會成功；

2002年3月25日，神舟三號成功升天；

2002年12月30日，神舟四號成功升天；

2003年10月15日9時整，神舟五號載人飛船發射成功，將中國第一名航天員送上太空；2003年10月15日9時，中國成功發射第一艘載人飛船“神舟五號”。

“為着人類的和平與進步，中國人來到太空了。”新中國成立60周年前夕，記者與正忙于新一代航天員選拔工作的楊利偉在北京航天城再次相聚。看着自己于2003年9月27日寫在記者筆記本上的這句話，楊利偉與記者相視一笑：“對，那時就是這種心情。”

歷史將銘記那一刻：2003年10月15日9時，中國成功發射第一艘載人飛船“神舟五號”。2003年10月16日6時23分，隨着航天英雄楊利偉駕“神舟”平穩着陸，中華民族的飛天夢終于成真，中國成為繼前蘇聯和美國之後第3個將航天員送上太空的航天大國。具有象徵意義的是，飛船着陸時間正好是當天天安門廣場國旗升起的時刻。

太空一往返，中華五千年。嫦娥奔月、萬戶升天的故事，寄託着我們民族自古對太空的向往；“神五”、“神六”、“神七”相繼發射成功，我國載人航天事業不斷取得歷史性突破，走出了一條具有中國特色的載人航天發展之路。

2005年10月12日，神舟六號載人飛船發射成功；

2008年1月，中國南方大部遭遇了百年難遇的冰雪災害；

2008年5月12日，四川省汶川發生8.0級特大地震，全國人民齊心協力抗震救災；

2008年8月8日，北京舉辦第二十九屆奧運會，中國取得了金牌51枚、獎牌總數100枚的歷史最好成績；