

社会主义建設總路綫

學習參考文件

(專輯)

中共江西省委中級党校圖書資料室編
江西人民出版社

社会主义核心价值观 学习读本

（初中生版）

中宣部组织编写

全国青少年读物

社会主义建設總路綫
學習參考文件
(專輯)

中共江西省委中級党校圖書資料室編
江西人民出版社

社会主义建設總路綫

學習參考文件

(專輯)

中共江西省委中級黨校圖書資料室編
江西人民出版社

社会主义建設總路綱
學習參考文件
(卷一)
中共江西省委中級黨校圖書文件室編

*
江西人民出版社出版

(南昌前三環路11號)

(江西省書刊出版業營業許可證出字第1號)
江西新华印刷厂印刷 新华书店江西分店发行

*

书号：01040

开本：787×1092mm^{1/25} 印张：11.4/12 字数：289,300

1958年6月第一版

1958年6月第一版第一次印刷

印数：1—10,076

统一书号：2110·83

定价：(6)九角二分

目 录

把总路綫的紅旗插遍全國	
(1958年5月29日人民日报社論)	(5)
向技术革命进军	
(1958年6月3日人民日报社論)	(9)
举办半工半讀的工人学校	
(1958年5月29日人民日报社論)	(15)
用革命精神扫除文盲	
(1958年5月20日人民日报社論)	(18)
科学并不神秘	
(1958年5月22日人民日报社論)	(23)
破除迷信，振奋大无畏的創造精神	
(1958年5月22日中国青年报社論)	(25)
我們要在化学工業上同一切資本主义國家較量較量	彭 濤 (28)
配合農業生產大躍进，爭取全國農村文化大躍进!	錢俊瑞 (34)
公安工作必須进一步地貫徹羣眾路綫	罗瑞卿 (40)
民間运输業也應當來个大躍进	張邦英 (51)
爭取較快的完成扫盲任务	張際春 (58)
生產更多更好的机器 保証社会主义建設高速度	
發展	赵尔陆 (63)
全党全民办交通	王首道 (74)
堅決貫徹大中小同时并举的方針	
(1958年5月31日江西日报社論)	(81)
大搞羣众运动才能多快好省	張德生 (85)
共产主义思想的大躍进	林 鐵 (90)
論工農关系和城鄉关系的新發展	陶魯笳 (96)

人人有理想，人人敢創造	江 华(106)
飢食生產速度可以加快	趙紫陽(112)
解放思想，迎接技術革命	吳 德(121)
農業大躍進促進了全面大躍進	周小舟(129)
思想解放 工作躍進	叶 飞(135)
思想大解放 民族大團結 生產大躍進	烏蘭夫(141)
政治挂帥，以生產為中心，帶動各項工作一道前進！	汪渭清(148)
工業企業中的整風運動與技術革命	張平化(156)
要革自然的命，必先革思想的命	張仲良(164)
由三萬輛汽車到七萬輛汽車	龍 熾(169)
農業生產要與工業生產相適應	褚鳳岐(176)
學會“用兩條腿走路”	王錫璋(183)
思想大解放，生產大躍進	丘新野(187)
農具改革運動形成全民性的高潮	趙天錫(194)
實行土地大平整，保證農業再高產！	羅 天(200)
鞏固和提高農業中學	周 澤(205)
創造更高的勞動生產率	張 超(208)
千方百計，興辦地方工業，變消費城市為生產城市	鄧仲儒(213)
政治挂帥全員動員速戰速決全歼四害	王墨林(220)
農業需要什麼就生產什麼	張玉美(226)
人定勝自然，沙漠出奇蹟	��成珠(232)
天不下雨不靠天 有水丰收万万年	張文卿(238)
稷山縣的農村衛生保健網	侯繼文(244)
依賴羣眾就能加速工業化	宋丙寅(248)
土地大翻身，爭取畝產八百斤	呂炳光(254)
破除陳規陋矩 解放生產力	譚凱丰(259)
打開了技術神祕之門	李興發(263)
躍進的春天 沸騰的干勁	魏文伯(269)
走羣眾喜歡的路，加速消滅血吸蟲病！	李 煥(274)
爭取一兩年內，小麥畝產千斤	沈漢民(280)

把总路綫的紅旗插遍全國

我們党的第八届全国代表大会第二次會議已經勝利結束了。这次大会是整風的大会，是大躍进的大会，是反对修正主义的大会。这次大会标志着我國人民在我們党的領導下，已經取得了經濟戰綫、政治戰綫和思想戰綫上的社会主义革命的決定性勝利，正在进入以技术革命和文化革命为中心的社会主义建設的新时期。

这次大会的重大歷史意义在于确定了鼓足干勁、力爭上游、多快好省地建設社会主义的总路綫。大会号召全党同志同心同德，團結全國人民，在繼續完成整風运动的基礎上，貫徹执行这条社会主义建設的总路綫。这次大会的另一个內容是通过了关于共产党和工人党的莫斯科會議的決議。決議完全支持莫斯科宣言，并且指出：“同各國兄弟党一起，在政治上和理論上徹底粉碎現代修正主义，保衛馬克思列寧主义，保衛國際共产主义运动在馬克思列寧主义的思想基礎上的統一，是我們党对國際工人階級的神聖义务。”大会还基本通过了全國農業發展綱要第二次修正草案，委托中央委員会根据今年的实行情况再作必要的修改，提交第二屆全国人民代表大会通过公布。大会号召全党同志同五億農民一起和全國人民一起，为提前实现这个綱要而努力。

党的八届二次大会所制定的社会主义建設的总路綫，是創造性地运用馬克思列寧主义、正确地总结我國社会主义建設的經驗的結果。如果說，党的第八届全国代表大会第一次會議主要是总结了社会主义改造的經驗，那末，第二次會議主要是总结了整風运动和社会主义建設的經驗。这次會議能够总结社会主义建設經驗，并且提出和通过了社会主义建設的总路綫，是由于經濟戰綫、政治戰綫和思想戰綫上的社会主义革命已經基本上完成，党已經有可能把主要力量集中到社会主义建設方面來，而我國的建設工作也已經有了八

年的歷史，特別是在最近三年中取得了高潮——低潮——更大的高潮这样一个馬鞍形發展的教訓。經過这次大会，党和人民獲得了統一思想、統一步調的銳利武器，这对于今后我國社会主义建設事業的迅速發展，无疑將產生偉大的作用。

党的社会主义建設总路綫，正确地反映了我國人民的最大利益和迫切要求，也体现了我們共產黨人的革命气概和对于人民羣众的高度信任。在我們的國家里，要不要建設社会主义的問題已經解決了。擺在面前的問題是采取怎样的方針进行社会主义建設：究竟要不要鼓足干勁、力爭上游呢？要不要、能不能把事情办得快些好些呢？在有些人看來，我國建設只能慢些、差些，不能快些、好些。他們有种种理由：什么人口太多啦，經濟文化太落后啦，農業長不上來啦，資金和技术力量不足啦，外國的速度也只有那样高啦，如此等等。這些人跟資產階級右派不同，他們是要建設社会主义的，只是他們的精神不够振作，反映了由于我們民族長期被压迫而遺留下來的自卑心理。他們只覺得自己矮得很，別人才是丈二金剛。他們不知道，解放了的、觉悟了的、團結起來和組織起來的六億多人口，这才是世界上最偉大的創造力量，有了这个力量，就能够有最多的資金和最大的技术力量，就能够有工業和農業的高速度發展，就能够做到人类所能够做到的一切。在偉大的中國和以偉大的苏联为首的社会主义陣營面前，什么美國英國，什么帝國主义陣營，真正不過是一些侏儒罢了。我國的經濟文化还很落后，但是正因為這樣，我國人民对于加速进行社会主义建設的積極性特別巨大。党的鼓足干勁、力爭上游、多快好省地建設社会主义的总路綫，正是集中体现了我國人民对于尽早擺脫經濟落后和文化落后的迫切要求，表现了我國人民的大无畏精神和勢如破竹的气概。我們党深信，只要鼓足六億多人民的干勁，动员六億多人民力爭上游，我們就一定能够高速度地进行建設，一定能够在一個比較短的時間內赶上一切資本主義國家，成为世界上最先进、最富強的國家之一。人們看到，正是在經濟落后文化落后的中國，人民革命的發展速度和規模远远超过了欧美所有經濟發達、文化發达的資本主义國家。为什么我國在建

設的速度和規模方面不能同样远远地超过它們呢？我們在任何时候都反对驕傲自大，但是自卑和自大同樣是我們所必須拋棄的低級趣味。目前我國廣大羣眾在全民整風和建設高潮中，已經表現出一種破除迷信、解放思想、敢想敢說、敢作敢為的高尚風格。我們應該發揚這種共產主義的風格，使之成為全党的風格，全民族的風格，這是實現總路線的關鍵。

党的社会主义建設的總路線的基本出發點既然是相信羣眾的力量和反映羣眾的意志，那末，實現這條總路線的基本方法，也必然是羣眾路線的方法。我們的國家是又窮又白，我們的建設要又多又快又好又省，這是一個矛盾。解決這個矛盾的唯一方法，就是依靠羣眾。總路線規定工業和農業同時并舉，就是為了發揮五億農民的積極性，為工業提供最大的市場，更多的資金和更多的原料。中央工業和地方工業同時并舉，大型企業和中小型企業同時并舉，就是為了使全國二十幾個省、直轄市和自治區，一百八十多个專區、二千多個縣、八萬多個鄉、十萬多個手工業合作社和七十多萬個農業合作社，都能够充分發揮發展工業的積極性，使企業更加接近羣眾，更加便于充分地發掘羣眾的潛力。党所号召的技术革命和文化革命，同經濟戰線、政治戰線和思想戰線上的社会主义革命一樣，都必須是羣眾性的運動。而整風運動的深入，大鳴大放、大辯論、大字報的方法的普及，官氣、暮氣、闊氣、驕氣、嬌氣的克服，在領導工作中種試驗田、跟班勞動、參觀評比、抓兩頭帶中間等項方法的推廣，這些都是為了正確處理人民內部矛盾，為了充分地發揮羣眾的積極性。目前全國各地工農業生產躍進，地方工業遍地開花，農具改良運動和技術革新運動蓬勃發展，扫盲運動、民办中小學、以除四害為中心的愛國衛生運動成效顯著，都有力地證明了：由于貫徹執行羣眾路線，人民羣眾的聰明才智得到了充分的發揮，已經產生了無窮無盡的偉大力量。毛澤東同志曾經一再教導我們，羣眾路線是党的一切工作的根本路線。党的社会主义建設總路線，正如劉少奇同志的報告所說，是羣眾路線在社会主义建設事業中的應用和发展。在一切工作中运用這個路線，一定能够保証社会主义建設

事業進行得又多又快又好又省。

在黨的路綫已經確定以後，全党的任務，全國人民中一切積極分子的任務，就是貫徹執行這條路綫，把總路綫的紅旗插遍全國，使總路綫的燈塔照耀全國人民的一切工作。目前，全民族整風運動已經取得了偉大的勝利，黨內的團結和全民團結已經大大增強，各項建設事業都处在躍進的高潮中。這一切都是使人高興的。但是這決不是說，在我們的工作中已經沒有缺點、沒有困難了，總路綫的實現已經不會再有曲折，不再需要艱苦的奮鬥了。我們是革命的樂觀主義者，同時又是革命的現實主義者。我們必須在工作順利的情況下看到我們工作中存在的各種缺點和困難，還要預計到一切可能發生的困難，預計到可能發生的意外事件。總路綫要求我國尽快地建成為一個具有現代工業、現代農業、現代科學文化的偉大的社會主義國家，為了把这个偉大的理想變為現實，還需要全党和全國人民付出嚴重的努力。全黨干部必須沿着又紅又專的道路頑強地學習；學習業務，學習政治，學習正確的思想方法、正確的工作方法和工作作風。我們必須學會把辯証唯物主義運用到一切實際工作中去，學會把馬克思列寧主義的普遍真理同中國革命的具體實踐相結合，把嚴肅的原則精神同生動活潑的創造精神相結合。我們全黨同志應當在整風運動的基礎上，進一步深入地學習毛澤東同志的著作，大大提高我們黨的政治思想水平和理論水平，以便勝利地實現黨的社會主義建設總路綫。

（原載人民日報1958年5月29日）

向 技 术 革 命 进 军

中國的革命現在已进入一个新的歷史时期，这就是以技术革命和文化革命为中心的社会主义建設的新时期。从現在开始，全党和全民的主要注意力必須轉移到技术革命和文化革命方面來，以便尽快地把我國建設成一个具有现代工業、现代農業和现代科学文化的偉大的社会主义國家。

技术革命的偉大目标，是我們党根据我國的具体歷史情況提出的。我國在过去八年多的時間里，經濟建設有了偉大的成就，人民生活也有了很大的改善。但是，我國的經濟水平仍然很落后，我國人民的生活仍然不富裕。到1957年止，我國的鋼的年產量，还低于人口只有我國六十六分之一的比利时，發电量还低于人口只有我國一百七十分之一的挪威，水稻單位面積產量低于意大利，棉花單位面積產量低于秘魯。我國人民平均每人只有四百斤糧食，二十几尺棉布。这种情况，顯然是同作为世界上人口最多的我國地位極不相称的。迅速地發展經濟，根本改变这种落后狀況，是我國人民的最大利益和迫切要求。如果說，在过去几年中，全党和全國人民的主要注意力集中在社会主义革命方面的話，那末，今天，在經濟戰線、政治戰線和思想戰線上的社会主义革命已經基本上完成之后，党和人民已經有可能而且必須集中更大的力量用在社会主义建設方面了。要高速度地进行社会主义建設，当然需要不断地調整生產关系，也需要不斷地使上層建筑适应于在發展中的經濟基礎，但是，最根本的还是迅速地發展生產力。技术革命就是为了使生產力有一个飛躍的發展。

物質生產是社会生活的基礎，人类社会的歷史本來就是生產的歷史，是生產者不斷地用新的生產技术創造更高的劳动生產率，去代替旧的生产技术、超过旧的劳动生產率的歷史。采用新的技术，

提高劳动生產率的問題，是一個十分重要的問題。列寧早就說過：“在任何社会主义革命中，在已經解決由无產階級夺取政权的任务以后，随着剥夺剥削者的任务在大体上和基本上得到解决的程度，必然把創造高于资本主义制的社会經濟制度的根本任务，提到首要地位；这个根本任务就是提高劳动生產率。”列寧又說過：“劳动生產率，归根到底是保証新社会制度勝利的最重要最主要条件。”我們要战胜資本主义制度，創造比資本主义制度高得多的劳动生產率，就需要在技术上有一个大的飛躍，也就是需要發动一个技术革命。

技术革命的主要任务是什么呢？刘少奇同志代表中國共產党中央委員會向第八屆全國代表大会第二次會議所作的工作報告中提出：技术革命的主要任务是：“把包括農業和手工業在內的全國經濟有計劃有步驟地轉到新的技术基礎上，轉到現代化大生產的技术基礎上，使一切能够使用机器的劳动都使用机器，实现全國城市和農村的电气化；使全國的大中城市都成为工業城市，并在那些条件具备的地方逐步建立新的工業基地，使全國的縣城和很多鄉鎮都能有自己的工業，使全國各省、自治区以至大多数專区和縣的工業產值都超过農業產值；在全国范围内建立一个以現代工具为主的四通八达的运输网和邮电网。在尽可能地采用世界上最新的技术成就的同时，在全國的城市和農村中广泛地开展改良工具和革新技術的羣众运动，使机械操作、半机械操作和必要的手工劳动适当地結合起來。”

这是一个充滿革命精神的宏偉的綱領。这是一个机械化的綱領，就是說，在工業中实行高度的机械化，把費力劳动減少到最低限度，大部分的手工業將因机械化而变为現代工业，農業劳动也最大限度地使用机器，这样，我國的机器制造工业，將不是現在这样的每年只生產几万台車床，而是几十万台車床。这是一个电气化的綱領，就是說，无论在城市和農村，电力將是动力的基本形态，在工业、農業以及國民經濟的各个方面和人民生活的各个方面，將广泛地应用电力，这样，我國的电力將不是現在这样的每年只有一百九

十億度電，而是几千億度電。這也是一个工業化的綱領，就是說，我國將不僅有几十個大的工業城市，而且將有上百個中等的工業城市和上千個小的工業城市，我國將出現一個星羅棋布的現代工業網，鄉村和城市的差別將比現在大為縮小。這樣，我國的工業產值將大大超過到那時候已經比現在大好幾倍的農業產值，我國的鋼鐵生產將比現在多一、二十倍，煤將多好幾倍，石油和化學肥料將以幾千萬噸計，棉布將以几百億公尺計，一切資本主義國家將被远远拋在我國后面。

由此可見，技術革命是一個規模怎樣廣大的革命。實現了技術革命的主要任務和同技術革命相輔而行的文化革命的主要任務，我國的勞動生產率就能大大地提高，我國的社會生產力就能大大地發展；我國的工業就能在十五年或者更短的時間內趕過英國；我國的農業就能在提前實現全國農業發展綱要的基礎上，趕過一切資本主義國家；我國的科學和技術就能在實現“十二年科學發展規劃”的基礎上，趕上世界上最先進的水平。到那時候，我國的面貌就根本改變了，我們的社會主義制度的物質基礎就無可比擬地增強了，我國人民的勞動狀況和生活狀況就極大地改善了。

完成黨的八屆二次大會提出的技术革命的任务，當然不是一個早上的事情，而是一個比較長的時期的事情。那種認為這個任務是輕而易舉可以一步登天的想法是不對的。但是，我們決不可以被這個任務的艱巨性吓倒，決不能把實現技術革命看作是遙遠未來的事情。我們應當從現在開始來進行這個革命，而且應當鼓足干勁，力爭上游，在尽可能短的時間內完成這個革命。事實上，目前全國展開的農具改革運動和技術革新運動，就是技術革命的偉大的开端，這個運動的更深入、更廣泛以及逐步在更高的水平上發展，將導向在農業、手工業和工業領域內的技術上的大飛躍。我們具备着一切必要的條件來實現技術革命，問題決定於我們能否充分發動羣眾。依靠人民羣眾的無窮無盡的創造力，我們就能夠在比較短的時間內完成技術革命的艱巨任務。

我們的技術革命必須是一個羣眾運動。羣眾路線是我們一切工

作的根本路線，技术革命也不能例外。沒有一个全民性的运动，我國的技术革命就不可能实现。当然，为了我國的国民经济轉到現代大生產的技术基礎上，我們必須建立起一支又紅又專的技术專家的隊伍，这个隊伍包括大量的从工農羣眾中培养起來的新型的技术專家，也包括那些正在改造的在思想政治上多少帶着資產階級色彩的技术專家。我們需要有这样一支比現在强大多少倍的技术大軍。但是，如果以为我國的技术革命只能依靠專家，那就錯了。應該是在大量培养新專家和改造旧專家的同时，最广泛地發動羣眾，充分地發揮人民羣眾的聪明才智。目前我國各地展开的農具改革运动和技术革新运动証明，羣眾的智慧是偉大的，各地已涌現了千千万万的“賽魯班”、“賽諸葛”，出現了許多令人驚嘆的發明、創造和革新。事实表明，羣眾性的技术改革运动，是实现我國技术革命的广阔的道路。

技术革命要求把全國經濟轉到現代大生產的技术基礎上，这是完全必要的。沒有現代大生產的技术改造，就不可能根本改变工業和農業的落后状态。在技术革命过程中，我們应当力求尽快、尽多地采用现代最新的技术。但是，这絕不是說我們可以不分步驟，在一切地方、一切部門、一切方面都一律要求馬上采用現代最新技术。我們所要求的技术革命，是有步驟有計劃的。我們既反对右傾保守思想，反对不敢大胆發明和采用最新技术，同时又反对脱离实际的好高騖遠。我們的技术革命的方針，是在尽可能地采用世界上最新的技术成就的同时，充分利用現有設備，在城市和農村广泛地展开技术改革和農具改革的羣眾运动，使机械操作、半机械操作和手工劳动适当地結合起來。只有这样才能真正做到多快好省。在整个技术革命的过程中，必須貫徹多快好省的总方針，和这个总方針違反的一切做法都是不对的。由于我國原有的技术基礎比較薄弱，在目前的情况下，我國的技术改革应更加着重于羣眾的技术革新。因为羣眾性的技术革新具有更大的迫切性和現實性，它能够使我國的技术改革进行得又多又快又好又省。技术的發展沒有尽头，任何技术上的改革都能促进技术向更高的水平發展。我們采取这样的普及

和提高相結合的方針，就能夠把國家的力量和羣眾的力量充分結合起來，使技術革命成為羣眾性的革命活動，技術革命的任務就能更快地實現。

為了實現技術革命，打破對技術的神秘觀點是十分必要的。技術是勞動實踐的總結，它本來就是勞動人民多年實踐的成果，而絕不是從天上掉下來的、高不可攀的東西，技術的創造者是勞動人民。任何把技術神秘化的觀點都是錯誤的。我們認為技術並不神秘，但是為了掌握技術，當然必須刻苦學習、刻苦鑽研。為了實現技術革命，全黨必須努力學習技術，學習科學。1949年，毛澤東同志在“論人民民主專政”一文里早就指出：“嚴重的經濟建設任務擺在我們面前。我們熟習的東西有些快要閑起來了，我們不熟習的東西正在強迫我們去做。這就是困難。”“我們必須克服困難，我們必須學會自己不懂的東西。”時間過去了八年多。八年來，我們有許多同志學會了一些技術，學到了一些科學，但八年來經濟上、政治上和思想上的革命一個接着一個，大家的主要注意力放在社會革命的問題上，許多同志還沒有可能來學習技術和科學。從現在開始，全黨同志必須努力加強這一方面的學習。全國人民也必須掀起一個學文化、學技術、學科學的熱潮，以便學會本領，攻破一切科學技術堡壘。沒有這樣一支有文化、有科學技術知識的羣眾隊伍，就不可能有真正的全民性的技術革命。

注意力移到技術革命方面去，又可能忽視政治。因此，要特別注意把技術和政治結合起來。我們的口號是又紅又專，這個口號是整個技術革命時期的口號。有人以為既然是技術革命開始了，那就是“技術第一”。這種看法是錯誤的。技術是要人去掌握的。能不能掌握技術，能不能發展技術，決定於人。為了充分發揮人民羣眾的積極性和創造性，必須加強政治思想工作。同時，技術又是為政治服務的。技術政策、技術方針本身也是政治的一部份。政治不去挂帥，技術的發展就會迷失方向，降低速度。我們不要當空頭的“政治家”，也不要當迷失方向的“實際家”。因此，在技術革命中必須繼續加強黨的領導，加強政治思想工作，把“興無滅資”的

羣眾自我教育運動貫徹到底。

技术革命的进军号吹响了，一个驚天动地的战斗任务开始了。我們要喚醒埋藏在地下几億年的礦藏，要駕馭洪水、戰勝天災，讓大自然听我們使喚，為我們服務。我們要把工厂的烟囱遍布全國的大小城鎮，要使一切生產劳动的場地上都有机器的声音，要把電燈送到每一个深山小村。我們要登上世界科学技术的高峰，要消滅貧窮和落后，使我們的人民过最幸福的生活。我們知道这是一个艰巨的任务，要完成这个任务，会遇到許許多的困难。但是，我們深信，我們有中國共產黨的馬克思列寧主義的領導，有正确的社会主义建設的总路綫，有全國人民的团结一致，有以苏联为首的社会主义阵营和全世界劳动人民的支持，我們的技术革命和文化革命一定能成功！全國人民夢寐以求的一个具有現代工業、現代農業和現代科学文化的社会主义的新中國一定要實現！

（原載人民日報1958年6月3日）