

第一个五年計劃通俗讀物之六

# 七万万兩黃金哪裏來

張繼編繪

1120

中國青年出版社

七萬萬兩黃金哪裏來

張繼編繪

\*

中國青年出版社出

(北京東西12條老君堂11號)

北京市書刊出版業營業許可證出字第036號

天津印刷廠印刷  
新華書店總經售

\*

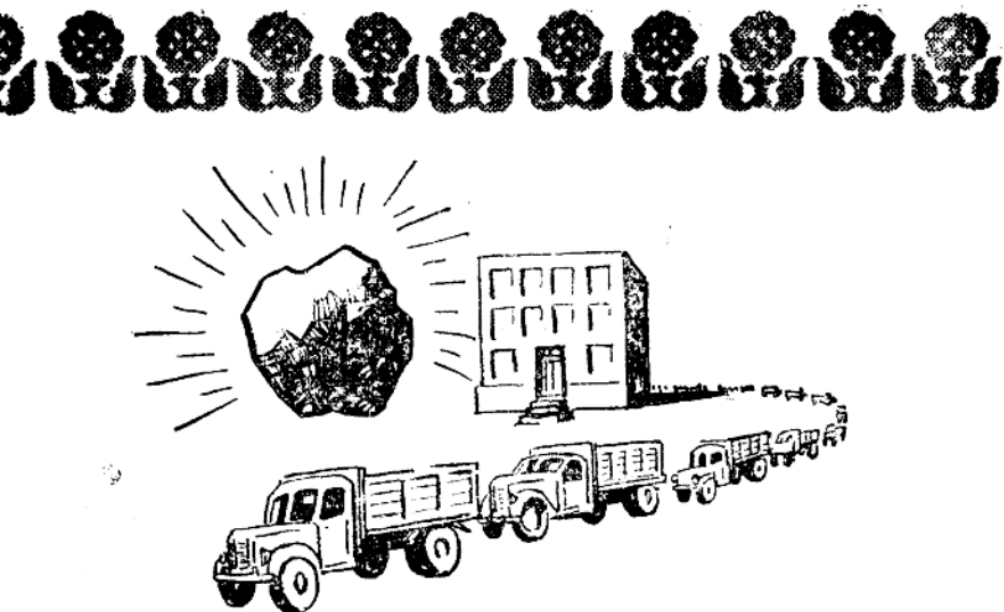
787×1092 1/32 1 1/2 印張

1956年2月北京第1版 1966年2月北京第1次

印數1—60.000

書號989 貨幣26

定價(4)一角二分

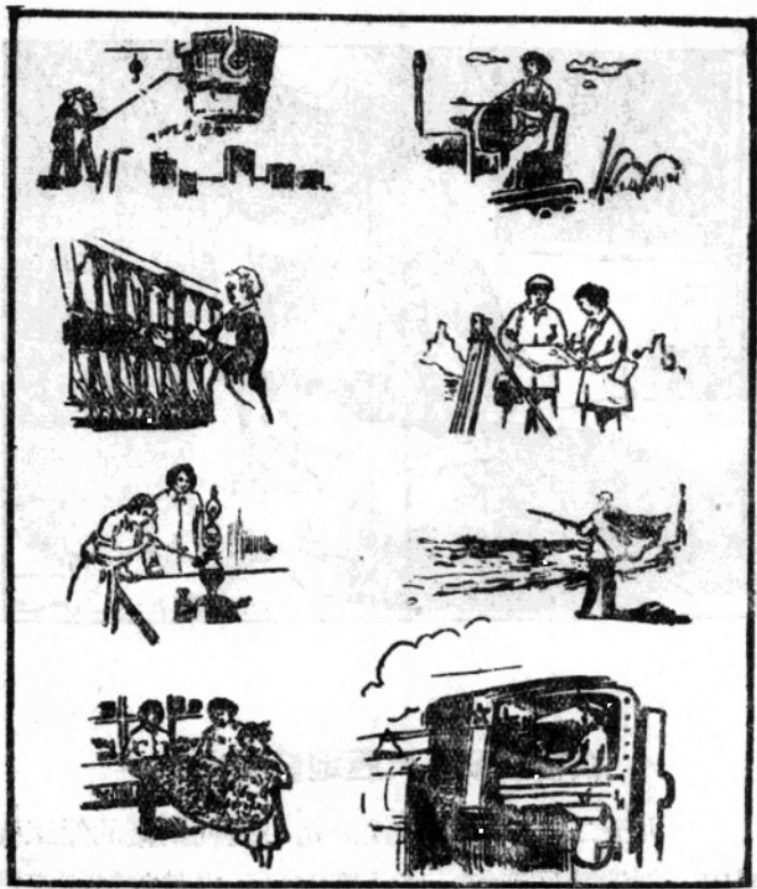


我國發展國民經濟的第一個五年計劃，已經由第一屆全國人民代表大會第二次會議通過了！這個五年計劃的中心任務，是要建立我國社會主義工業化的初步基礎。要使我國社會主義工業化，就需要有巨大的建設資金。五年計劃規定的投資總數是七百六十六億四千萬元，折合黃金七萬萬兩。七萬萬兩黃金有三丈見方的一座大樓房那麼大；七萬萬兩黃金可以裝四千三百多輛載重五噸的汽車。

這一筆巨大的資金哪裏來呢？我們絕不能像帝國主義國家那样去剝削國內勞動人民，去掠奪殖民地的財富；也絕不能像帝國主義國家那样去勒索戰敗國的巨額賠款。我們積累社會主義工業化建設資金的唯一的办法，毛主席早就告訴過我們，这就是：克服困難、自力更生、增產節約、反對浪費。

在共產黨和毛主席的英明領導下，在全國人民的積極努力下，幾年中，我們已經取得了許多增產節約的成績和經驗，只要全國人民在現有的成績和基礎上再接再厲，發揚高度的愛國主義精神，努力增產，厲行節約，我們一定會勝利地積累起這筆七萬萬兩黃金的資金，超額地完成偉大的第一個五年計劃！

那麼，我們究竟怎樣去積累這七萬萬兩黃金的資金呢？辦法是很多的。

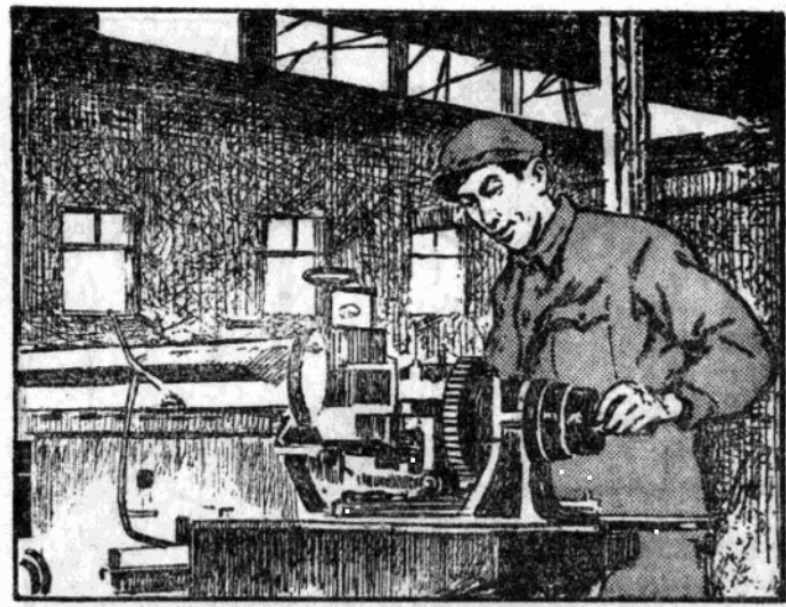


全國勞動人民，要以主人翁的态度，發揚高度的愛國主義精神，積極地投入到各種緊張的勞動中去，為國家創造財富！

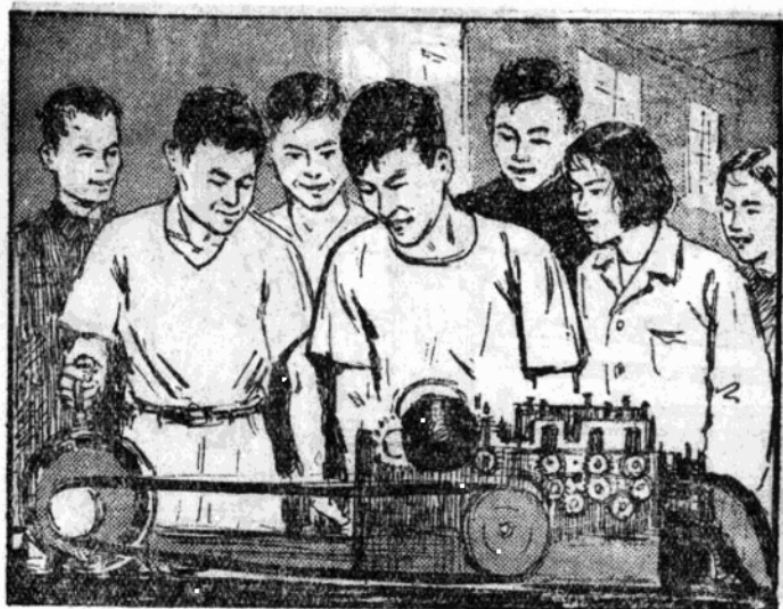


## 積極鑽研，大膽地發明創造

一九五二年，鞍山鋼鐵公司小型軋鋼廠的鉗工張明山，創造了反圍盤，使該廠在一年內就能給國家增加二百多万元的純利收入。



鞍山鋼鐵公司機械總廠工具車間的青年工人王崇倫，在三年內八次改進工具，並且創造了“萬能工具胎”。他在一年內完成了四年零四十七天的工作量，光榮地被稱為“走在時間前面的人”。他的發明創造，給國家增加了很大一批財富。



國營上海柴油機廠冷作車間的車工陳修林（青年團員、共產黨員），從一九五三年八月到現在，創造和改進了十八種工具和操作方法。他所創造的水箱散熱片自動聯合機，提高生產效率二十多倍。



一九五一年夏天，十七歲的細紗女工郝建秀創造了一套科學的細紗工作法，大大地提高了產量和質量。如果全國各棉紡織廠都能達到郝建秀的水平，每年至少可以增產四萬四千四百六十件棉紗；以每人每年用布四丈計算，可供四百萬人一年的衣料。



一九五零年，長春鐵路蘇家屯機務段指導司機鄭錫坤和他的一零五青年號包車組，學習了蘇聯先進經驗，創造了拉得多、跑得快的“超軸五百公里”作業法。僅僅在一九五一年的十個月中，蘇家屯機務段的“超軸”和“五百公里”兩項就為國家增加了二十八萬元的財富。其中鄭錫坤包車組約佔三萬八千多元。如果全國鐵路的機車都能這樣，為國家增加的財富將是很驚人的。



在一九五零年的生產競賽中，天津電信局的話務員郭秀雲創造了新的操作法。這一操作法如果在全國推廣，可以為國家節省三千八百七十三萬元長途電話線路的基本建設資金。



## 認真學習蘇聯的先進經驗

東北煤礦管理局馬文志鑽探小組，接受了蘇聯先進經驗，在鑽探工程中採用了“快速鑽進”的施工方法，把鑽機迴轉數從每分鐘一百二十轉提高到二百四十八轉，就比一般平均效率提高了兩倍多，給國家創造了大批財富。



鞍鋼煉鐵廠七號青年煉鐵爐爐長王洪順和全爐的青年工人，認真地貫徹了蘇聯專家的建議，逐漸提高了操作技術，扭轉了過去完不成國家計劃的局面。當一九五四年十月初學會了蘇聯的蒸氣鼓風操作法以後，又大大地超額完成了國家計劃。



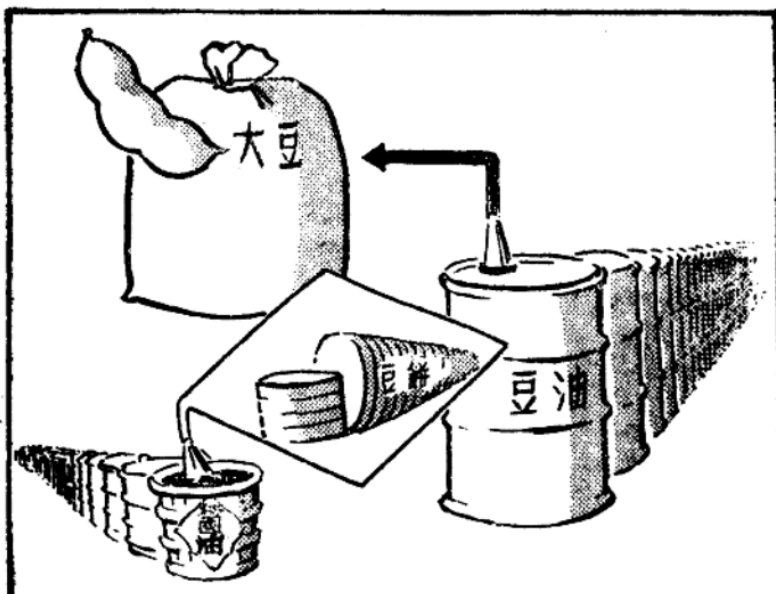
## 改善工廠管理，嚴格地實行經濟核算制度

鞍山鋼鐵公司中板廠，一九五四年四月份開始實行了“班組經濟核算制”，每天把每一個班、組應該完成的各項經濟指標和價值告訴全體職工，每天計算和公布執行的結果。這樣，第二季和第三季合計就比第一季多給國家積累了四十多萬元。



## 找竅門，挖潛力，大力開展合理化建議

瀋陽某工廠的青年工人孫錫才，在增產節約運動中，只在工具的絲扣上改進了一個卡簧，就大大地提高了工作效率。從前他每天只能做一千八百七十個活，改進工具以後，四個半小時就做了二千二百九十四個活。每月可以給國家增加二百七十噸糧食的財富。



## 多想办法，節約工業原料

中國油脂公司試驗推行用熱榨豆餅代替大豆製醬油的先進方法以後，給國家節約了大批大豆。如果在全國縣城以上的城市推廣這個經驗，每一萬人每年用作醬油的大豆以十五噸計算，共可節約大豆九萬噸左右。大豆的出油率平均以百分之十二計算，就可增產豆油一萬零八百噸。



天津電業局第一發電廠鍋爐車間職工，改進了鍋爐燃燒方法，創造了全國節約燃煤的新紀錄。同時，廠用電也由百分之六點六降低到百分之六點二七，每月可以給國家節省一萬多元的財富。