

新華社新聞稿

周恩來總理接見柬埔寨王國訪華經濟代表團

全國煤礦先進生產者代表會議閉幕

北京二十九個企業一百天中推廣了一百八十多項先進經驗

上海地方輕工業和紡織工業第一季度試制成二百多種新產品

上海工人完成二十五萬部雙輪帶鏽犁的製造任務

全國各地提前播種棉花

一批新的高等學校正在積極建設中

班禪到達拉薩

赫魯曉夫在全蘇青年建築人員會議上的演說全文

越外交部發言人就美國外交部的照會答記者問

班達拉奈克就任錫蘭總理

魯克曼主張全國團結和合作來執行沙斯特羅阿米佐約政府的
綱領

阿拉伯聯盟理事會通過決議支持亞非國家的民族解放鬥爭

目 錄

國 內

周恩來總理接見東埔寨王國訪華經濟代表團	(1)
中國民航局局長收到緬甸聯邦航空公司經理祝賀中緬開航的賀電	(1)
印度名攝影記者沙爾瑪到北京	(1)
全國煤礦先進生產者代表會議閉幕	(1)
先進采礦工人李慶振比過去最高日產量又多采了一百五十噸礦石	(1)
玉門油礦派出大批技術人員支援各地石油工業建設	(1)
西北地質局獎勵先進生產者	(2)
西南運輸局野外勘探隊廣泛展開競賽	(2)
全國紡織工業先進生產者代表會議部分代表和曲耀高等舉行座談會	(2)
北京國棉一厂許多提高棉布質量的先進生產者受獎	(3)
西南六公私合營棉紡織廠節約大量原棉	(3)
上海化工廠第一季度試制成功二百多種新產品	(3)
上海工人完成二十五萬部双輪帶螺旋的製造任務	(4)
北京二十九個企業一百天中推廣了一百八十多項先進經驗	(4)
北京第一機床廠試制成功一種半銑床	(4)
沈陽國營工廠第一季度試制出八十種新產品	(5)
國產電傳打字機已經試制出來	(5)
一種新型時鐘——電動子母鐘	(5)
上海生產的小鬧鐘可以保證三年到五年不要修理	(5)
東北制革廠提高產品質量	(5)
一種殺虫藥劑開始生產	(6)
燕京造纸厂為部分職工解決了經濟困難	(6)
利用代用品節約建築材料的好方法	(6)
成都建鋼鐵中的砌磚工人普遍學習楊長時的砌磚經驗	(7)
工程師馮希謙創造了第十種檢查農具質量的工具	(7)
不斷改進操作技術的桂有明	(8)
官明忠創造“剪鐵器”	(8)
劉振海機班創新紀錄受獎	(8)
一只噴水式淺水拖輪在新港下水試航	(8)
我國新興的打撈事業	(9)
全國各地提前播種棉花	(10)
規模巨大的國營和各庄機械農場正在河北東部沿海興建	(10)
四川省七月農業社找到了足夠施用十年的自然肥料	(11)
“太陽升”農業社精簡生產的管理人員	(11)
山東加強對農業社的會計輔導工作	(11)
三水縣在農業社里推廣召開田頭會議的領導方法	(11)
重慶茶場加工的第一批“川紅”出厂	(12)
浙江由陝西、山東買回一批良种耕牛	(12)
一種無菌肥料開始在農村推廣	(12)
通訊：未婚夫婦的劳动競賽	(12)
甘肅北部黃河平原推行灌溉改革	(13)
陝西嚴格水土保持工作	(13)
林業建設簡訊	(14)
大風降溫預告	(14)
北京市許多私方人員感謝政府的合理安排	(14)
永安公司职工在社會主義改造中為顧客服務得更好	(15)
廣州由化工行業改組後生產為農業服務的產品	(15)
廣州出口物資發兌交換會附幕	(15)
模範糧食保管員石永康	(16)
合肥市被服製造設計總制大量新式服裝	(16)
溫州地區沿海漁民開始捕捉沙魚	(16)
人民日報社論：正確解決手工業集中生產和分散生產的問題	(16)

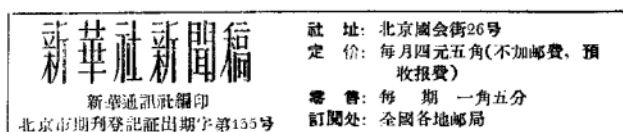
班禪到达拉薩	(18)
达賴和班禪親切會見	(19)
烏魯木齊市二十三個厂礦、企業簽訂社会主义國際賽合同	(19)
新疆南部興建兩個大蚕種場	(20)
瑪納斯河流域垦区加紧准备在二十萬畝棉田播種	(19)
政協上海市第一屆委員會舉行第二次全體會議	(19)
政協上海市委員會訂出各界人士的學習規劃	(20)
中共江苏省委宣傳部組織同工種的宣傳幹部交流經驗	(20)
追捕反革命分子的獵手——虞梅秀	(20)
福建我軍山落擊傷蔣機二架	(21)
全國足球聯賽西安競賽區第一名產生	(22)
山東省厂礦、學校、機關中建立體育協會	(22)
一批新的高等學校正在積極建設中	(22)
山東三所高等學校改善教師工作條件	(22)
重慶各高等學校提升一批助教為講師	(23)
北京市的手工業生產合作社舉行扫盲干部大會	(23)
有許多勞動模範和先進生產者參加職業餘曲藝會演	(25)
青海省每縣都有了電影放映隊	(25)
世上稀有的珙桐在四川平地上開花	(24)
湖南各地衛生部門正在訓練大批抗瘧人員	(24)
內蒙古自治區舉行青年社會主義建設積極分子大會	(24)
湖北省決定在農村青年中開展學習技術等活動	(24)

國 際

中國新任駐朝鮮大使尹曉光到平壤	(25)
中國乒乓球队受到日本各界的歡迎和招待	(25)
東京都議會議長等欢迎中國乒乓球队	(25)
日中文化交説協會集會歡迎宋堯棠、陳先	(25)
中國學生冰球隊結束在民主德國的比賽	(26)
我國被接納參加國際陶器大會	(26)
朝鮮許多建築企業進行預制構件和制材生產的工厂化	(26)
朝鮮“劳动新聞”評世界和平理事會特別會議的意義	(26)
朝鮮“劳动新聞”評中蘇公報和蘇蒙公報	(27)
美方捏造朝中方面襲擊美方諭哨的事件被拆穿	(27)
越南“人民報”發表社論擁護世界和平理事會特別會議的決議	(27)
▲“真理報”載文指出南越當局繼續破壞日内瓦協定	(28)
英國就越南問題照會蘇聯、公開為吳庭鈞當局辯護	(28)
越外交部發言人就美國外交部的照會答記者問	(29)
▲羅果夫許蘇聯和英國代表關於在越南執行日内瓦協定的建議	(29)
印度輿論尖銳抨擊英國對越南問題的态度	(30)
印度聯合國協會聯合會舉行會議要求接納我國進入聯合國	(31)
全印教員大會要求制止美國舉行艦彈試驗	(31)
印巴就劃定邊界問題舉行談判	(31)
印度“新世紀”全文刊載“關於無產階級專政的歷史經驗”	(31)
柬埔寨駐泰大使再次聲明柬埔寨絕對不放棄中立政策	(31)
泰“亂國”乍月刊抨擊對柬埔寨內政的干涉	(31)
泰國社會主義黨抗議美國將在太平洋地區試驗核子武器	(32)
泰報批評泰當局發展同蘇聯的友好關係	(32)
日本政府拒絕接受美國的三角貿易計劃	(32)
日本企業界抗議美國破壞日本紡織品的法律	(33)
“紐約時報”記者報道日本要求取得獨立地位	(33)
魯克魯士派全國团结和合作來執行沙斯特羅阿米佐約政府的綱領	(33)
緬甸武裝部隊人員和家屬預先投票選舉國會議員	(34)
▲緬甸各政党的競選活動在進行中	(34)
自由巴基斯坦領袖批評政府同西方結成聯盟	(34)

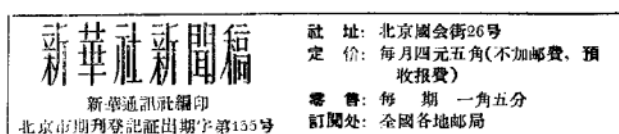
馬來愛國青年團反對把馬來亞變為戰爭基地的政策	(54)
新加坡獨立簽名運動取得很大成就	(55)
尼泊爾將舉行國王加冕典禮	(55)
班達拉奈克就任錫蘭總理	(55)
▲“消息報”載文評論錫蘭選舉的結果	(55)
阿拉伯聯盟理事會通過決議支持亞非國家的民族解放斗争	(56)
▲莫斯科小白樓辦舞會在埃及的演出很受歡迎	(56)
▲訪問中東的一批苏联專家离埃及回國	(56)
以色列和埃及發生空戰	(57)
黎巴嫩總理到敘利亞訪問	(57)
▲敘利亞和約旦兩國首腦會談公報	(57)
赫魯曉夫在全蘇青年建築人員會議上的演說(摘要)	(57)
▲赫魯曉夫在全蘇青年建築人員會議上的演說全文	(59)
莫斯科八周年紀念列寧誕辰的活動	(45)
苏联試驗成功一種供農村用的新式風力發電站	(45)
蘇第諾福河興建大水電站	(46)
▲俄羅斯聯邦城鄉建設部長談建設工作	(46)
-批參照世界和平大會的外國代表到苏联訪問	(47)
參加和理大會的中國、民主朝鮮和蒙古的代表到莫斯科	(47)
▲聯合國世界衛生組織代表訪苏	(47)
▲“新時代”席在爾加寧和赫魯曉夫訪英事發表社論	(47)
▲“真理報”載文評蘇美文化交流	(48)
▲羅最大的冶金基地在擴建中	(48)
民主德國各工業部門取得巨大技術成就	(49)
艾登在下院答復關於蘇聯領導人訪問英國問題	(49)
▲英工黨報紙抨擊限制對中國的貿易	(49)
法人民要求和平解決阿爾及利亞問題	(49)
▲瑞典首相談訪苏觀感	(50)
芬蘭報紙刊載“人民日報”編輯部的文章	(50)
▲塔斯社報道西班牙罢工消息	(50)
聖路易美國大學教授聯合會維護共產黨人教書的權利	(50)
美國警察當局企圖禁止紐約人民的五一節遊行	(50)
廣告批评美國對華政策	(51)
美國政府向國會提出下一財政年度對亞洲的軍事“援助”撥款分配計劃	(51)
美國大壟斷公司獲得大部分政府軍事訂貨	(51)
美西會議結束	(52)
巴西成立工人保衛和平聯盟	(52)
關於人造纖維生產的國際科學大會在莫斯科開幕	(52)
▲德意志民主共和國代表團不赴聯合國歐洲經濟委員會拒絕它出席會議	(52)

注：目錄上有“▲”的不經電台廣播，是轉發塔斯社稿。



馬來愛國青年團反對把馬來亞變為戰爭基地的政策	(54)
新加坡獨立簽名運動取得很大成就	(55)
尼泊爾將舉行國王加冕典禮	(55)
班達拉奈克就任錫蘭總理	(55)
▲“消息報”載文評論錫蘭選舉的結果	(55)
阿拉伯聯盟理事會通過決議支持亞非國家的民族解放斗争	(56)
▲莫斯科小白樓辦公處在埃及的演出很受歡迎	(56)
▲訪問中東的一批苏联專家离埃及回國	(56)
以色列和埃及發生空戰	(57)
黎巴嫩總理到敘利亞訪問	(57)
▲叙利亚和約旦兩國首腦會談公報	(57)
赫魯曉夫在全蘇青年建築人員會議上的演說(摘要)	(57)
▲赫魯曉夫在全蘇青年建築人員會議上的演說全文	(59)
莫斯科八周年紀念列寧誕辰的活動	(45)
苏联試驗成功一種供農村用的新式風力發电站	(45)
苏第諾石油興建大水電站	(46)
▲俄羅斯聯邦城鄉建設部長談建設工作	(46)
-批參照世界和平大會的外國代表到苏联訪問	(47)
參加和代理大會的中國、民主朝鮮和蒙古的代表到莫斯科	(47)
▲聯合國世界衛生組織代表訪苏	(47)
▲“新時代”席在爾加寧和赫魯曉夫訪英事發表社論	(47)
▲“真理報”載文評蘇美文化交流	(48)
▲羅最大的冶金基地在擴建中	(48)
民主德國各工業部門取得巨大技術成就	(49)
艾登在下院答復關於蘇聯領導人訪問英國問題	(49)
▲英工黨報紙抨擊限制對中國的貿易	(49)
法人民要求和平解決阿爾及利亞問題	(49)
▲瑞典首相談訪苏觀感	(50)
芬蘭報紙刊載“人民日報”編輯部的文章	(50)
▲塔斯社報道西班牙罢工消息	(50)
聖路易美國大學教授聯合會維護共產黨人教書的權利	(50)
美國警察當局企圖禁止紐約人民的五一節遊行	(50)
廣告批评美國對華政策	(51)
美國政府向國會提出下一財政年度對亞洲的軍事“援助”撥款分配計劃	(51)
美國大壟斷公司獲得大部分政府軍事訂貨	(51)
美西會議結束	(52)
巴西成立工人保衛和平聯盟	(52)
關於人造纖維生產的國際科學大會在莫斯科開幕	(52)
▲德意志民主共和國代表團不赴聯合國歐洲經濟委員會拒絕它出席會議	(52)

注：目錄上有“▲”的不經電台廣播、是轉發塔斯社稿



國內

周恩來總理接見柬埔寨王國訪華經濟代表團

【新華社北京15日電】中華人民共和國國務院總理周恩來今天晚間接見了柬埔寨王國訪華經濟代表團團長、工程郵電和計劃部長胡森阿、代表團團長、全國郵電局長、前部長李洛穆、議員、前部長毛塞，以及代表團秘書李金興。

接見時在座的，有對外貿易部代理部長李哲人、副部長雷任民、外交部長助理陳家康、對外貿易部第四局局長楊浩塵。

中國民航局局長 收到緬甸聯邦航空公司經理祝賀 中緬開航的電文

【新華社北京15日電】中國民用航空局局長鄧任農今天收到緬甸聯邦航空公司經理吳鐸在11日發來的電報。吳鐸在電報中感謝鄧任農在中緬定期航空線開航之際給他的賀電，并向鄧任農表示祝賀。

電報還說，中緬定期航空線將在促進中緬兩國友好的友誼上起重要的作用，并將進一步加強兩國間早已存在的經濟和文化联系。

印度名攝影記者沙爾瑪到北京

【新華社北京15日電】印度名攝影記者、全印新聞攝影員協會創辦人沙爾瑪，應中國人民保衛世界和平委員會的邀請，在15日到達北京。

全國煤礦 先進生產者代表會議閉幕

【新華社北京15日電】全國煤礦先進生產者代表會議今天在北京閉幕。

出席會議的一千二百多名先進生產者今天通過了一項決議，決議說，

我們要普遍推廣會議上交流的各項先進經驗，全面實現會議上所提出的五十五件倡議，根據各个單位的具體情況，協助行政和工會制定推廣先進經驗的計劃和具體措施，團結全體职工進一步開展社會主義競賽和先進生產者運動，爭取提前完成煤炭工業的第一個五年計劃，作為對黨的第八次代表大會的獻禮。

在今天的閉幕會上，煤炭工業部部長陳郁向有代表參加這次會議的先進單位頒發了獎狀。大會主席團向到會的先進生產者和先進單位代表贈送了紀念品，並向其中在工作上有突出成績的一百三十三個先進單位贈送了錦旗。

會議選出了二百九十三個最出色的先進生產者和先進單位，作為全國煤礦系統出席全國先進生產者代表會議的代表。

先進采礦工人李慶振比過去 最高日產量又多采了 一百五十噸礦石

【新華社沈陽15日電】本溪南芬露天鐵礦先進采礦工人李慶振，11日采了七百五十噸礦石。李慶振過去曾經多次創造采礦新紀錄。這次，他比過去的最高紀錄又多采了一百五十噸。

這次新紀錄是李慶振在參加重工業部第一屆先進生產者代表會議回來以後，在為前來學習他的操作方法的各兄弟礦山的先進生產者表演時創造的。

玉門油礦派出大批技術人員 支援各地石油工業建設

【新華社蘭州15日電】從4月7日以來，又有六個地球物理勘探隊、三個地質隊、兩個鑽井隊和一批技術人員，從玉門油礦出發，去青海柴達木盆地、新疆、四川等地支援石油勘探工作。

這批人員出發以前，有關部門曾經為他們舉行了歡送晚會。他們在會

上一致保證，到新的工作崗位以後，要更加努力工作，為祖國尋找出儲量豐富的油田。一個去柴達木盆地的勘探隊員說：“我們不怕柴達木的風沙，一定要用自己的雙手尋找出石油，因為我們是石油基地培養出來的石油工業尖兵！”

4月8日這一天，尽管大霧弥漫，飄着雪花，但是勘探隊員們為早日到达這些地區展開工作，仍然駕駛着儀器車向新疆出發了。

玉門油礦為了以技術力量大力支援兄弟單位的石油建設，在今年第一季度已經調出了四個鑽井隊、一個試油隊和近三百名包括有地質、重磁力、地質、鑽井、電測、試油、機械等各類不同工種的工程師、技術員和技術管理干部，前去支援柴達木盆地、新疆、四川等地的石油勘探工作和蘭州煉油廠的建廠工程。

西北地質局獎勵先進生產者

【新華社蘭州15電】西北地質局昨天獎勵了六十名先進生產者和六個先進集體。其中包括地質勘探、普查、測量、水文地質、化驗、修配和輔助單位的先進生產者。

向全國鑽探隊挑戰的六四一隊先鋒號鑽機工人，從1954年5月到現在沒有發生過任何較大事故，並且月月超额完成鑽井計劃。他們這次受到了甲等集體獎勵。得到甲等個人獎的六三三隊一級技術員謝繼哲，在普查石油工作中，創造了“平行推進、勤搬家”的工作方法，大大提高了工作效率。現在這個工作方法已經為大部分的地質普查隊使用。各隊工作效率平均提高22%以上。在景泰煤田上工作的鑽機班長李群來，創造出在風化岩層中“加壓、干鑽”的方法以後，使岩心獲得率由原來的30%提高到85%。這方法也正在先進生產者中推廣。這次得到乙等獎的工程師嚴濟南，經年累月在深山曠野間奔走，從不叫苦。他去年在少數民族地區找礦的時候，積極進行宣傳，發動少數民族人

民報了許多金屬礦藏，其中一個已經被確定為工業價值較大的鐵礦。

西南地質局野外勘探隊廣泛展開競賽

【新華社重慶15電】西南地質局各野外勘探隊廣泛開展隊際和隊內的社會主義競賽，使勘探效率顯著提高質量。在云貴高原上探礦的五三七隊职工，在競賽中把一台鑽機一個月的效率由1月份的二百四十公尺，提高到3月份的二百八十六公尺，突破了國家的計劃指標。這個隊的一機場和四機場工人，3月份創造了全月鑽進六百多公尺的最高紀錄。4月7日，這兩個機場的工人又提出新的奋斗目标，要在今年內把台月效率提高到一千二百公尺，達到先進的水平。

3月份，在勘探磷礦的五二八勘探隊里，每台鑽機的平均進尺相當於1月份兩台鑽機的進尺。在貴州崇山峻嶺間探礦的五零三隊，八個工種七百多個職工展開競賽以來，大多數班組都突破了定額。鑽探工人們3月份的工作效率比1月份提高了44%，第三機場最近還創造了日進一百公尺的新紀錄。左紹華、楊昌云、楊德明等積探小組，3月份以來差不多天天突破定額，使積探任務大大超額完成。

許多隊在競賽中還注意改進質量和安全工作。五零三勘探隊1月份的礦心獲得率只有75%。2月份開展提高進度、質量和改進安全工作的全面競賽以來，全隊的礦心獲得率達到了95%；機器事故大為減少，因而全隊3月份的純鑽進時間達到44%。五二八勘探隊今年三個月來的礦心獲得率，都在86%以上，符合國家的質量標準。

全國紡織工業

先進生產者代表會議
部分代表和曲耀寧等舉行座談會

【新華社北京15電】參加全國紡織工業先進生產者代表會議的一部份棉紡織先進生產者，今天和大會特意代表、植棉能手曲耀寧一起，舉行

了工農友誼座談會。

特邀參加大會的中國人民解放軍新疆軍區農業生產建設部隊某部耕長、領導創造大面積半產棉田的植棉能手劉學佛，今天也被邀請參加了座談會。

來自全國各地的棉紡織先進生產者，在會上把曲耀禹、劉學佛熱情地包围了起來。他們就像親人一樣地彼此談論着各自的生產情況和成就。來自新疆七一棉紡織廠的細紗工人，一年內提高看錶能力50%的維吾爾族年輕女工布沙熱，用了最大的力氣才從前面擠到前面，和曲耀禹握手了手。

許多紗工人在座談會上發了言。他們一致感謝種棉農民幾年來增產棉花支援工廠，表示一定要為農民兄弟生產出更多更好的新布匹。曲耀禹詳細地向工人代表們介紹了他們農業生產合作社今年的棉花增產計劃。他笑着告訴參加會議的工人代表說：“我們社里的人現在都穿上了細布了，就是年輕的婦女們還希望能給她們多生產出一些花色布。”

和這個座談會舉行的同时，華東著名的養蚕模范、大會的另一位特邀代表沈宜寶，也和來自各地的一部分織絲先進生產者會了面，互相交換了養蚕和織絲方面的具體意見和要求。

北京國棉一廠許多提高棉布質量的先進生產者受獎

【新華社北京13日電】國營北京第一棉紡織廠今天有許多先進生產者受到廠里工會的獎勵。

受到獎勵的共有五百三十九名先進生產者和二十一個先進小組。

在這個廠的織布車間，連續三個月未出次布的乙班一工區全體工人和三個月全勤織出上等布的女工張偉姬等七十多個先進生產者，這次都得到了獎勵。現在織布車間的絕大多數工人，都已經能夠連續一個月不出次布。

細紗車間工人為了把好紗供給織布工人，開展了不出坏紗工作日競賽。

技術人員們幫助工人研究出一種適合在本廠機器上使用的集合器。使用這種集合器以後，平均每千個紗錠一小時的斷頭由過去的五十個下降到三十個左右；白花也由每台車十四兩減少到六兩多。細紗車間共有一百多個先進生產者和三個先進小組得獎。四個孩子的母親、老工人姚秀芳，在生產中每天都保持連續落六十八台車不斷頭的最高紀錄。這次她也被評為先進生產者。

現在，這個廠的棉布上等品率已經由過去平均98%上升到99.9%，正布率达到百分之百。

西南六個公私合營棉紡織廠 節約大量原棉

【新華社重慶13日電】西南紡織管理局所屬六個公私合營棉紡織廠，今年第一季度共節約了原棉七萬四千多斤。這些棉花可以紡織七十多萬尺布。而紗的質量絕大部分有顯著提高。如六一一紗厂二十支紗的正品率2、5月份連續達到100%。

這些棉紡織廠今年以來，結合提高產品質量，加強了原棉管理和減少原棉消耗的分析研究工作。裕華紡織廠建立了原棉半月盤存制度，經常從檢查庫存中分析原棉消耗情況，採取措施減少消耗量，第一季度共節約原棉三萬二千多斤。六一一紗廠在清花和細紗車間推廣了檢驗和清潔工作上的先進經驗，使白花的損失減少，細紗的斷頭率降低，原棉的利用率提高了。今年第一季度，這個工廠在紡二十一支紗中，在減少白花和降低斷頭率方面都達到了全國的先進水平。

上海地方輕工業和紡織工業第一季度 試制成功二百多種新產品

【新華社上海13日電】上海地方輕工業和紡織工業企業，在今年第一季度試制成功了二百十七種新產品。

供應人民物質和文化生活需要的新產品有一百二十一種。這些產品的

特点是结实耐用、式样美观。大中华和正泰等橡胶厂试制的羊皮面橡膠底各色凉鞋，颜色鲜艳，柔软耐穿，看起来和麂皮鞋相仿。五和織造厂等針織厂用八寸支和一百支的粗紗織成各式汗衫、背心和运动衣，又细又薄，伸缩性强。金筆厂和鋼筆厂的新产品有折臂式筆架的金筆，一吸满金笔和活动铅笔，式样都很大方。

第一季度各橡膠厂试制成功的拖拉机和其他农用机器配件共计七十四种，适合农用的三履带布八力车胎可以载重四百斤，比原来单胎载重能力提高三分之二。这种车胎在试用过程中，受到河南、安徽、浙江等地使用单位的称赞。

有许多新产品是过去国内不能制造的，如永和、自立等橡膠厂试制成功的一种可供印刷用的高级橡皮，擦去铅笔的痕迹以后纸上不会起毛。華兴工業社试制的“印特洛夫”計算盤和計算尺是专供天文台使用的精密工具。精密医疗器械厂试制的角膜顯微鏡是眼科医院的重要工具。

这些新产品绝大部分已经投入生产，目前正在试制的新产品还有五十多种。

上海工人完成二十五万部 双輪帶鋸犁的製造任务

【新华社上海15日电】上海市工人今天全部完成了二十五万部双輪帶鋸犁的製造任务。到10日为止，已经有二十二万部运往福建、廣西、贵州、甘肃、内蒙古等十四个地区。

提前完成鋸犁制造任务的上海市長寧、徐匯、江寧三个区的四百五十多个工厂和上海市双輪帶鋸犁总装配厂，10日都举行了授奖大会。有三千六百零七个工人受到了奖励。上海市其余几个区的四百多个工厂的竞赛工作，这几天也在进行。

北京二十九个企业一百天中推广了 一百八十多项先进经验

【新华社北京15日电】北京市二

十九个厂矿企业在最近一百天中推广了各地兄弟厂的一百八十多项先进经验。

石景山发电厂参照上海、撫順等地发电厂提供的先进经验，订出了能使今年各种经济指标超过1957年水平的八十六项新技术方案。石景山钢铁厂动力部推行唐山发电厂安全发电的經驗以后，山金厂内生产上薄弱部門变成了先进单位。这个厂的炼焦部推行了石家庄焦厂和太原钢铁厂炼焦部的十四项先进经验以后，使焦末率降低了1%多，一年可为国家增产四千吨焦炭。北京農業机械厂推广开平農具厂的經驗后，双輪双鋸犁犁鋸的崩品率由去年第四季的28%降到只有2%左右。

这些先进經驗的推行，打破了部分領導干部和职工的保守思想和自滿情绪。石景山钢铁厂炼焦部职工原先听说石家庄焦厂焦末率比他们低，都不相信，派去的代表在实地参观学习的时候，还翻看表报和过秤。但一切都证实了人家的确先进。几年来一直認為自己工厂生产到顶了的石景山发电厂的領導干部，在派人到天津、唐山等地學習，并且经过上海、撫順等厂派人来厂介绍先进经验以后，才出乎意料地发现自己厂内大有潜力可挖。

北京第一机床厂 試制成功一种平銑床

【新华社北京15日电】北京第一机床厂最近试制成功了一种平銑床。经过工厂检验人员的鉴定，证明这种新產品质量很好。现在，这个厂已經成批生产这种产品。这种机床操作灵活，加工零件精密，大批生產汽车的工厂和一般机械修理厂都可适用。

这种銑床是这个厂的技術人員測繪了苏联1954年生产的二号平銑床試制成功的。它由工作台、升降台、变速箱、电器部分等两千多个零件构成，可以加工平面中小零件。这个机器每分钟轉數由三十轉到一千五百轉，可以進行高速銑切。

沈陽國營工厂

第一季度試制出八十種新產品

【新華社沈陽15日電】沈陽各國營工廠第一季度試制成功了八十種新產品，比去年同時期增加了二十七種。

這些新產品有工業上用的，有農村生產用的，也有人民日常生活中需要的。沈陽第二機床廠試制成功的一種大型萬能精密鑽床，不僅可以加工做飛機、輪船、汽車的汽缸的精密圓孔，還可以代替車床擴孔，既省既不而鑽床擴孔。它設有安全保險裝置，能自動開動或停止。沈陽扇風機廠今年試制成功的一種大型礦井抽風扇風機，可以供給有二千工人的礦井使用。沈陽農業機械廠試制成功了拖拉機牽引的培土器等新產品。沈陽水泵廠的職工也試制成功了農田泵等。

國產電傳打字機已經試制出來

【新華社上海15日電】中國制造的第一台電傳打字機已經在上海試制出來。

電傳打字機是一種新型的電報機，用它打電報，發報員只要根據中文譯成的字碼，按捺發報機上的阿拉伯字母的字鍵，收報機就會自動將同樣的字碼打在紙上。這種收報機還設有英文字母的字鍵，在打英文電報的時候，發方可以直接收到原文，每分鐘可以收錄四百個字母。

這幾臺對電傳打字機，是郵電部器材供應管理局上海器材廠在上個月試制成功的。最近正在進行鑑定，鑑定以後，將在今年下半年開始小批生產。

一種新型時鐘——電子母鐘

【新華社上海15日電】一種適合大型工礦企業用的新時鐘——電子母鐘，1月份開始在公私合營上海中原電話器材廠大量生產。

這種電子母鐘和普通電鐘的結構不同，工廠或運輸部門在一個地方

裝上一只母鐘，这只母鐘通過控制板和各個科室、車間、工段的几十只或几百只子鐘連接起來，母鐘每走一分鐘，所有子鐘同時走一分鐘，不會發生誤差。這對現代化的工礦企業和鐵路運輸部門統一而準確地統計各車間、工段的工作時間和定額完成情況，有很大幫助。

電子母鐘是根據蘇聯的產品仿製的，它用的是蓄電池的直流電，用也很省。

中原廠試制的第一套有一百二十二個鐘的電子母鐘在3月底已經出廠，現在又在趕制八套。

上海生產的小鬧鐘可以保證三年

到五年不要修理

【新華社上海15日電】第二季度起，上海的鐘表廠生產出的小鬧鐘可以保證三年到五年不需要修理。

上海出品的各種小鬧鐘式樣精致，價錢也不貴，很適合消費者的需要。但是過去有許多使用者反映：這些鬧鐘用不到一年就不走了，要時常去修理。从去年第三季度開始，有關部門就組織各廠技術人員成立技術研究小組，專門研究這個問題。結果找出主要的毛病是擺尖部分容易磨損。技術人員們參照防水手表的擺動部分改變了擺尖的形狀，在擺桿里鑄上玻璃，這樣擺尖就不容易被磨壞了。

去年第四季度和今年第一個季度，已經有部分工廠生產的小鬧鐘採用了新設計的鐘擺，鐘的質量大大提高。4月份全部生產小鬧鐘的工廠都採用了這個办法。第二季度上海生產的小鬧鐘將比第一季度增加七萬多只。

東北制藥廠提高產品質量

【新華社沈陽15日電】東北制藥廠開展一級品質量運動以來，藥品質量顯著提高。4月上旬出產的一批葡萄糖、硫酸、滴蟲瀦等原藥的質量，一級品已達到66%到98%。

一級品質量運動是東北制藥廠的

技術人員和工人在3月初檢查了藥品質量以後提出的。自3月初以來，他們進一步改善了設備、操作方法和技術管理，在每個生產環節上都提高了產品質量。技術人員改進了藥品的化驗和測定方法。如化驗室技師王子鴻在測定合鵝素含量的時候，把儀器測定的方法改為應用重氮化原理測定的方法，大大提高了合鵝素的質量。助理技師彭崇淮在測定鵝片酊和鵝片末的鵝片含量的時候，增加了結晶母液的放置時間和振搗次數，使多餘的鵝片被分析出來。這樣不僅使鵝片酊和鵝片末的質量達到了標準，而且每年還可以為國家節省價值十六萬元的財富。

一種殺蟲藥劑開始生產

【新華社南京15日電】一種殺蟲的強有力的藥劑“溴化甲烷”已經山東地方國營南京氣體製造廠生產出來。第一批產品最近分別運往四川、江蘇、河南、安徽、上海、西安等地，供應農林、糧食、土產等部門的需要。

“溴化甲烷”是比較新的有機熏蒸藥劑。過去我國沒有生產過這種藥劑。1952年冬季，華東農業科學研究所的科學工作者開始進行製造研究。三年來，產品在有關試驗單位、學校和企業部門應用以後，証實它在對農業生產、糧食保藏等方面的良好作用。它的應用範圍很廣，可以用於多種谷物、種籽、苗木、水果、無油脂食品、用具、厂房、舟車等方面熏蒸，對多種害蟲都有良好毒殺效果，并能用於冬季低溫熏蒸。

這種藥劑從今年開始，由華東農業科學研究所移交地方國營南京氣體製造廠正式生產。

燕京造紙廠為部分職工解決了經濟困難

【新華社北京15日電】北京市燕京造紙廠最近幫助部分職工解決了經

濟上的困難，提高了他們的生產積極性。這些職工的困難，主要是由於人口多、勞動力少或家屬生病等原因造成的。他們有的長期向行政借款、無法歸還。有的因為生活困難得不到解決，在生產的時候思想不集中，因而產量和質量經常比別人低。由於這個廠的工會過去忽視職工的生活福利工作，這個廠占工會會費20%應該作為職工生活困難補助費的錢，從1952年到1955年却結余了六千多元。最近這個廠的工會糾正了過去的偏向以後，根據具體情況，分別採取了代替他們歸還借款、經常補助和按季節補助等辦法為他們解決了困難問題。工會的這一措施，立即在生產上得到了反應。過去從來沒有提過合理化建議的抄紙工閻生剛總提高產品質量等關鍵問題，在兩天中連續提出了五件合理化建議，其中已經有三件被這個廠的合理化建議委員會采納。過去產量較低的原料部選料工人侯國瑞受到補助以後，日產量由二百斤提高到五百多斤。

利用代用品節約建築材料的好方法

【新華社北京15日電】利用代用品節約建築材料的好方法。

用玻璃管來安裝電線

安裝電線的電線鉄管可以用玻璃管來代替。最近在修建清華大學宿舍工程中，北京市第六建築工程公司水電專業隊的安裝工人們就是這樣作的。經過鑑定，玻璃管的抗壓力和抗衝擊力都很好，而且防腐力和絕緣性能都比鐵管強。

採用玻璃管代替電線鐵管，據北京市第六建築工程公司統計，他們今年能够為國家節約八萬公尺鐵管。玻璃管比鐵管便宜，又能降低成本十三萬六千元。使用玻璃管安裝電線操作方便，勞動效率還能提高三倍到四倍。

這種玻璃電線管能用作頂棚吊管、現制或預制樓板鋪管、牆面主管。在一般民用建築中，都能推廣這

項先進經驗。

竹材代替木材做頂棚

正在北京市復興門外施工的四幢樓房的屋頂頂棚，都是用竹材代替木材做的。這種頂棚不僅能節省大量木材，而且每平方公尺的造價低二元一角三分。

竹材頂棚是工人出身的技術干部陳廣昌試制成功的。北京市設計院的設計師和安裝竹材頂棚的工人認為：用竹材做頂棚，塗上一種油料後，不易腐爛；施工方便，不用釘洋釘，只要用鉛絲綁扎一下就行了；在跨度大的房間內做頂棚，因為竹竿長，用不着像木本那樣費工去連結它。

利用廢煤烟灰做屋頂

最近，北京市有九幢用廢煤煙灰做的樓房屋頂經過檢查，沒有一處漏水的地方。這些樓房是去年8月建成的。經過夏季、雨季和冬季的考驗證明，利用廢煤煙灰代替油毡做的屋頂，不但抗水性高，而且有很好的隔熱性能，能經受劇烈的溫度變化。

用廢煤烟灰代替油毡做的屋頂，是北京市第四建筑工程公司學習蘇聯先進經驗後試制成功的。這種屋頂的鋪設和修繕，比油毡屋頂簡單；而且，每平方公尺的造價和一般油毡屋頂比較，能便宜五元零五分。

用黃土配成的砂漿

在北京西郊招特所工地上，瓦工們用黃土配成的砂漿來砌磚。經過試驗，這種砂漿和“水泥白灰混合砂漿”砌成的磚牆，質量完全一樣。

據這個工區計算，用黃土配成二十五號砂漿，每立方公尺能節約石灰一百公斤。如果從4月份開始採用，到今年年底他們就能為國家節約一千二百噸石灰，價值二萬二千多元。這些黃土都是從工地附近挖起來的，所以又能節省大量運費。

成都建築業中的砌磚工人普遍學習楊長詩的砌磚經驗

【新華社成都13日電】成都市建

筑業中的砌磚工人，學習和推廣楊長詩的先進砌磚經驗以後，不斷創造砌磚的新紀錄。四川省第一建筑工程公司青年突击手陳紹文，5月27日在砌二十五公分厚的磚牆的時候，創造了砌磚四千三百塊的紀錄；西南第一建筑工程公司青年突击手李華興，4月5日砌了四千六百塊磚；這個工程公司的羅紹榮等四人，4月7日在砌四十九公分厚的磚牆的時候，更創造了平均每人砌磚五千四百塊的新紀錄。

3月初，成都市各建筑工程公司就派先進工人到重慶去學習楊長詩的活動升級法，巡迴砌磚法和單人鋪灰器。3月下旬，楊長詩又在成都市各工地進行了三天的現場表演。在推廣楊長詩經驗的過程中，各工地的行政部門，積極趕制鋪灰器等工具，為工人准备足夠長度的工作面，供應適度適宜的灰漿。現在，西南第一工程公司的磚工，大部分都能砌到三子塊磚以上。

工程師馮希謙創造了第十種 檢查農具質量的工具

【新華社北京13日電】一塊犁鋒放到工程師馮希謙創造的硬度計的架子上，一會兒順利地掉了下來。另一塊犁鋒放到這個架子上去，只通過一半，信號燈就亮了。因為這個犁鋒的硬度不合理。

這個硬度計，是馮希謙創造的第十種檢查農具質量的工具。檢驗雙輪双鋒犁的硬度很重要，因為犁鋒過硬了容易裂，太軟了又不耐磨。過去檢驗工人一直是用鎌刀鋸犁鋒的表面，憑感覺來說明它的硬度如何，因此合格和不合格常常引起檢驗工人和生產工人之間的爭執。馮希謙認真研究了蘇聯的材料後，設計出了這種附有油壓表和千分表的硬度計。今年開始用這種工具檢驗鋼犁鋒以來，北京農業機械廠沒有接到過農民質問犁鋒為什麼不耐磨的信。

馮希謙還運用蘇聯先進的技術檢查標驗，結合工廠生產農具的情況，

今年开始在车间实行了新的流动检查制度。他把过去检验工作只是被动地把生制品不出大门的情况，改变为检验人员事先深入车间去进行零件的首件检查、中间检查和成品抽查，最后出车间再作成品抽查。这样层层控制，使不合格的产品不出工序，不消车间，不出工厂，保证了出厂产品的质量。

现在，冯希诚工程师正在出席全国机械工业先进单位生产者代表会议。

不断改进操作技术的桂育鹏

【新华社北京13日电】北京人民机器厂里，人人都知道桂育鹏是一个善于创造和改进技术的能干的小伙子。前两年他都超额50%完成了全年计划。今年他又超额24.92%完成第一季度计划。

桂育鹏先后使用的两台车床都是旧机器。他加工的零件又不固定，有时一天要加工几种零件。他在一本改裝旧机床经验的书上，发现旧机床可以提高轉數。他试着把机器加快到二百三十轉，并且因地制宜加大了进刀量以后，第一天就完成了三天的工作量。从此，桂育鹏就經常注意改进机器，改进操作方法和創造工具。他使用的第二部车床轉數，已經由每分鐘四百五十轉提高到九百四十轉。最近技術科又批准他加快机器轉數兩千轉的计划。

桂育鹏已能掌握六种苏联先进车刀法。最近他根据苏联的先进经验，结合制成一种适用于自己的旧机床用的车刀，加工每种零件都可以提高生产效率一倍以上。5月，北京科学仪器厂工人邀请桂育鹏去表演他改进的车刀，在表演之后，他看見这个厂的工人套螺絲的工具很好，立刻划了个样子，向厂里照样作出来，帮助螺絲才细的工人把生产效率提高了一倍多。

官明忠創造“剪铁器”

【新华社南昌15日电】江西省城

市建設局第二建筑工程公司白铁工人官明忠，創造一种能够代替手工劳动的“剪铁器”，把裁剪白铁的效率提高了四倍。現在，官明忠正在操縱这台“剪铁器”給南昌市各建筑工地裁剪白铁，改变了过去每个工地起碼需要一个人專門負責裁剪白铁的情况。

江西省建筑部門的白铁工裁剪白铁，一般都是先划线，然后用小铁剪來剪，要把兩公尺長的白铁剪断，起码得剪五十下。“剪铁器”好像一把大剪刀，并且設有調整裁剪規格的裝置，白铁工人只要把白铁放在“剪铁器”上，再把上剪刀往下按，立即可以剪好，并且能够保證裁剪質量。制造一台“剪铁器”只要五十塊錢就够了。

“剪铁器”的出現，引起了江西省各建筑部門的重視。撫州和九江專署工程处以及廬山建筑工程公司等單位，都先后派人去學習了这种“剪铁器”的制造和使用方法。

刘振海机班創紀錄受獎

【新华社上海15日电】昨天，上海鐵路管理局代表鐵道部獎給在“關坡競賽”中創造新紀錄的火車司机刘振海机班三人每人十天工资。

刘振海机班在4月2日駕駛一列火車，載重三千零三噸，比定期超過六百十噸，在蚌埠、浦口間板橋到黎橫崗这个坡度达十分之六点七的困難區段內，充分运用先進模範經驗，創造超軸列車在坡頂的速度达到每小时十六公里以上的最高紀錄，使列車提早二十七分鐘從蚌埠开到浦口。

鐵道部部長滕代遠6日打來的給發電報說，刘振海机班牽引超軸列車努力提高技術的創舉，对完成当前繁重的运输任务，具有重大的現實意義。現在，上海鐵路管理局决定总结刘振海机班拉得多跑得快的經驗，准备向全体司机推廣。

一只噴水式淺水拖輪在新港下水試航

【新华社天津15日电】一只新制

成的噴水式淺水拖輪11日在塘沽新港下水試航。這是中國製造的第一只噴水式淺水拖輪。它能在膝蓋那樣深的小河里拖帶着各裝有四十到五十噸貨物的六只木船航行。

這只拖輪非常精巧，全船只有十二公尺長，三公尺寬，船內除了可容納十多名乘客的兩個特船和一間廚房以外，還有一間寬敞的機器房。機器房里的水泵把船底下的河水抽到一個特制的管子里，再像水柱一般地噴射出去，借着噴水的反作用，拖輪就得到前進的動力。駕駛員通過機械能改變噴水的方向，並能自由地讓拖輪轉向、後退或前進。

這只拖輪在每船裝有三百噸左右貨物的木船的時候，每小時可以航行八公里；空船行駛每小時可以航行十六公里。一個普通的汽車司機稍加訓練後就能駕駛它。

我國新興的打撈事業

【新華社上海15日電】我國新興的打撈事業

新華社記者 卢崇敬 徐春慶

在我國的航運事業裏，有一支工作在海底和江底的隊伍。六、七年來，他們活躍在北起秦皇島南至海南島的整個沿海和長江、湘江、黃浦江等河流上，已經打撈起一百三十一艘沉沒了多年的船隻。

現在人們看到的：載着一列列火車來往南京、浦口間的輪渡，航行在北方海面上的“和平十六號”大型貨輪，長江上航速最快的“江新號”客貨輪，還有其他許多艘油輪、拖輪、駁船、臺船、挖泥船、打石船等，就是他們從深埋在水底的泥沙里復活起來的。

打撈起各式各樣的沉船不是輕而易舉的，潛水員們都付出了很高的智慧和勇敢。有些船只沉沒在四、五十公尺的深水中，有的船身傾斜側臥在海底，有些還是半圓地斜插在泥沙中的。“東山號”海洋貨輪由於船體折斷，不可能整體打撈，潛水員們就在

水下把它割成兩段分別打撈起來，現這艘輪船正在船廠重新焊接修復。

這支迅速成長起來的新興的打撈隊伍，解放初期只能在淺水里使用人力較重的方法打撈一些小型的沉船，以後他們逐漸學會了封閉沉船船口，壓進空氣抽出積水，使沉船像皮球一樣浮起來。現在他們又掌握了蘇聯、波蘭最先進的浮筒打撈法，用浮力強大的鐵錐沉入海底，把沉船頂出水面。在打撈一艘沉船的時候，連封船、壓氣、抽水和救車都可以不用了。

前幾天，我們訪問了吳淞口外的一個海上工地，看一看打撈沉船的現場情況。在一片翻滾的波濤中，潛水員們正在打撈一只名叫“捷喜號”的海洋貨輪、發電機、高壓抽水機、壓氣機、電割機混合的轟鳴聲響成一片。在兩艘工作船的甲板上，縱橫交錯地堆着許多空氣管、信號繩和潛水電話線，船旁的海面上冒着一縷縷水下電割發出的青烟，巨大的吸泥管噴射着一股股黑色的泥漿。工程隊長告訴我們：勞動模範、出色的潛水員沈阿四正在這下面割除沉船上的最後一批障礙物，其他潛水員已經開始在沉船船艙內沖除淤泥。等到淤泥沖完，卸出廢棄了的貨物以後，就準備使用浮筒打撈船了。

當潛水員們浮出海面，脫去橡皮潛水衣，卸下笨重的銅帽頭鞋，坐下來休息的時候，和我們說了許多有趣的事情。他們說，在我國的沿海和主要江河里，還有着几百艘从清朝末年以來的無數次戰爭中沉沒的船隻。對這些船隻，他們要尽可能地去打撈。要擔負這樣的任務，在舊中國是根本談不上的。那時候的潛水員被稱為“水鬼”，沒有任何工具，只是喝几口老酒，烤一點炭火，赤膊下水。可是現在，潛水員們得到了國家的重視和愛護，工作的時候有著很好的勞動保護，使用水下電割、水下電焊等新的工具。今年他們還要開始使用水下照明、水下攝影、水下觀察箱和緩壓箱等更多的新設備。

在我國沿海、江河、湖泊的漫長航線上，以後要組成一個龐大的救護網。在這個救護網中每隔一定的距離要建立一個據點，配備航速很快、裝備很好的救護船。我國的船只和外國來的商船如果發生事故，救護船就會載着潛水員飛快地趕到現場，搶救它們脫險。將來，當沉船打撈完畢的時候，這些潛水員們就將在救護船上上去順手。

全國各地提前播種棉花

【新華社北京15日電】河南、河北、山東、江蘇、安徽、山西、陝西和新疆維吾爾自治區天山南北的農民，今年都普遍提早播種棉花。到12月，河南安陽棉場三千多畝棉田已經播種完畢，江蘇南京專區也已經播種了五千多畝。其他各省、區的播種進度也都很快。據農業部估計，大部棉區到4月下旬就可完成播種任務。

今年各地播種棉花大都比去年提前十天到十五天。在播種前都進行了充分的準備，一般稻田在下種前的整地工作都比往年精細，施的底肥也增多。一般每畝都施到三、四千斤，多的一萬多斤。

各地在播種棉花前還都廣泛開展了技術傳授活動，學習了早播密植等先進生產經驗。因此，各地播種的質量都很好，大部棉種在下地前還進行了賽力散毒劑拌種。

今年全國棉田大部分將播種質量好、產量高的倍字棉和斯字二比等良種棉。為完成播種任務，各地黨組織和農業領導部門及農業技術推廣站還領導農業生產合作社制訂了棉花播種規划和植棉技術操作規程。江西省還成立了植棉指揮部，縣、區也成立了植棉領導機構。山西、陝西等省的很多地方還設置了地溫、氣溫觀察站，以時掌握地溫和氣溫變化。各棉產區在播種前都普降了春雨，墒情很好，很利于棉花的發芽生長。

規模巨大的國營柏各庄機械農場 正在河北東部沿海興建

【新華社保定15日電】河北省東

部瀋河以西靠近渤海灣的地帶，正在興建規模巨大的國營柏各庄機械農場。

現在，參加這個農場建設的几百名農場管理干部、技術人員等，陸續從北京、保定、唐山等地來到了農場。在沿海三百多平方公里的荒野上，能容納三萬四千多名水利建設工人的工棚，正在不同的施工地段搭蓋起來。供建設工人們飲水燒飯用的十多處甜水井，有的已經建成。從農場總場部通到各分場的電話線路，正在豎杆架線。為加速供應農場建設器材而進行改建的公路，已經基本完工。滿載物資的卡車、大車，正在這條公路上不斷地來回行駛。在農場東部第一分場場址的周圍，拖拉機正在不停的耙地、壓地。它們在完成這里的機耕任務後，又將調到其它分場去進行開荒。

從今年春季開始興建的國營柏各庄機械農場，是一個以種植水稻為主，棉花、雜糧次之，並且適當經營畜牧、漁業等生產的大型谷物農場。這個農場除總場部外，下設八個分場。它建成后的耕地面積，將比渤海灣上現有的蘆台等四個國營機械農場的耕地面積總和還大二倍以上。

今年這個農場要完成整個灌溉渠流為一百秒公方（設計流量）的岩山渠首工程，一百四十八華里的海防圍埝工程和一些輸水排水工程，還要完成四個分場的場房建設和水利建設，以保證建場第一年能夠使一萬一千畝土地適時投入生產。並且保證使十二萬畝土地經過平整、開墾、洗礦以後在明年投入生產。然後，再逐年擴大每一分場，同時把其余四個分場建設起來。到1958年農場全部建成，1959年全部耕地都可以種植。那时，全農場三十六萬畝土地每年可以為國家生產兩億斤糧食，加上畜牧、漁業等副業生產收入，每年向國家上繳的利潤可以達到一千萬元。

國營柏各庄機械農場是一大片沒有開垦過的鹽鹹荒地，地勢平坦，適宜機耕。當地的海潮水位高於地面，

海拔高度二、三公尺。只要修起海防閘壩工程，海水漲了也無侵襲危險。當地的河溝都是由北而南穿過，可以成為農場天然的排水路線。灤河的水可以利用來進行灌溉。只要再興修一些導水排水工程，使土地經過洗礦，開墾，就適上水稻、小麥、棉花、雜糧作物的生長。

四川省十月農業社找到了足夠 施用十年的自然肥料

【新華社成都15日電】四川省北川縣十月農業生產合作社的七个探查肥源小組，最近找到了大量的自然肥料，按現在每畝施肥量計算，這些自然肥料是够這個社施用十年。

這些小組的二十一個農民漫山遍野跑了兩天，在一處深山老林里發現了龐大的山落葉沤爛的肥料場地。這個肥料場地，估計可積積一億二千多萬斤肥料。另外還找到野獸糞、硝土等肥源二十多處，有許多是集中在岩洞里的，還沒有人去采集過。

“太陽升”農業社精簡脫離生產的 管理人員

【新華社沈陽15日電】遼寧省蓋平縣太陽升農業生產合作社，根據勤儉辦社的方針，最近把社里脫離生產的專職管理人員由原來的一百四十四名精簡到七名。

這個社脫離生產的管理人員精簡以後，不但大大減輕了社員的負擔，而且由於充實了生產隊、組的領導，使全社的各項生產都井井有序。這些新派下去的隊、組長，在生產中起的作用比原先大多了。像原專職干部李向陽被派到向和寨生產隊任隊長以後，發動社員挖掘了一萬一千多堆糞源，解決了全隊五百多畝土地糞肥不足的困難。同時，他還和社員一起，創造了一種篩馬糞的大眼耙子，提高工作效率九倍多。

過去，全社有七名會計，現在精簡到三個人以後，在十天內就把原來

七個人計劃要做一個月的工作做完了。

這個社是由幾個小社並成的大社，在并社的時候，為了照顧原來小社的干部情緒，盲目地配備了大量的幹部生產的專職人員，以發造成平均每十七戶社員就要負擔一個管理干部的一年开支。

山東加強對農業社的會計輔導工作

【新華社濟南15日電】山東省各級中共黨委和人民委員會加強對農業生產合作社的會計輔導工作。現在全省七萬二千八百多個農業生產合作社中，已經有85%左右的社做好了建社、擴社、并社后的財產清理和移交工作，並普遍建立了財務管理制度。

今春以來，各級黨委和人民委員會很重視農業生產合作社的財務會計管理工作。濟寧、臨沂等七个專區今春幫助農業生產合作社訓練了主管會計和記賬員九萬四千二百多人。每個縣、區都設置了會計輔導員。各地在進行會計輔導工作時候，特別注意指導農業生產合作社貫徹勤儉辦社的方針，幫助合作社檢查和修訂財務开支計劃。據莘縣、文登等幾個縣的調查，農業生產合作社經過尽量縮減不必要和可以緩辦的开支項目後，財務开支一般可減少15%左右。歷城縣沙河鄉農業生產合作社，在修訂財務开支預算後，今年平均每個勞動日的收入，預計可由原計劃的八角七分增加到一元三角五分。

三水縣在農業社里推廣召開田頭 會議的領導方法

【新華社廣州15日電】一種深入田間、及時解決生產問題的田頭會議的領導方法，正在廣東省三水縣的農業生產合作社普遍推行。

這種田頭會議是以聯社或社為單位，根據需要不定期召開的、參加會議的有社主任、社務管理委員會的委員、生產隊長和富有生產經驗的老社

員。他們在田間有中心有計劃地檢查生產以後，及時解決當前存在着的問題和交流先進經驗。

這種召開田頭會議的領導方法，是中共三水縣委員會總結了重點社的經驗加以推廣的。這種領導方法，批轉了農業社的干部因為對生產缺乏具體指導而出現的忙亂現象。

楊柳鄉農業生產合作社的干部，過去就是經常在辦公室內召開會議工作，很少到田間去解決問題，因此訂出的生產計劃很少能夠貫徹執行。最近，這個社的干部，深入田間檢查，發現秧苗受旱、受淹和受虫害的問題以後，就地召開田頭會議，立即採取措施，挽救了受害的秧苗。

重慶茶場加工的第一批“川紅”出厂

【新華社重慶15日電】重慶茶廠今年加工的第一批“川紅”紅茶今日出廠。出廠日期比去年提前半個多月。這批“川紅”品質很好。今年茶叶產區還產重慶茶”的毛茶的品質比往年好，茶廠職工的加工技術也有了改進。

浙江從陝西、山東買回一批良種耕牛

【新華社杭州15日電】這幾天，一批從陝西省秦川地區和山東省選購來的良種公牛，正被分送到浙江省各地的一些國營農場和農業生產合作社里去飼養。它們將在那裡和當地的母黃牛交配，繁育自己優秀的後代。

浙江省的土種黃牛體型小，力氣弱，不適宜于牽引新式農具。浙江省農業廳為了改良土種黃牛，曾在1954年從陝西、山東等省引進優良種公牛四十頭。兩年來，這些優良種公牛和當地母黃牛配種以後，繁殖了一千多頭體型大、發育好、生長快、力氣強的小牛。

今年浙江省計劃從外地選購一千多頭良種耕牛。目前已輶運回五百多頭，其中秦川牛有四百二十頭。

一種細菌肥料開始在農村推廣

【新華社北京15日電】北京郊區和平農業生產合作社社員們，今天在科學工作者指導下第一次使用了新的肥料——固氮菌細菌肥料。

固氮菌細菌肥料是華北農業科學研究所的科學工作者經過三年研究試制成功的。農業科學工作者在試驗中證明：使用這種肥料，棉花一般每畝可以增產10%，白菜每畝可以增產一千斤以上。

這種細菌肥料使用方法簡單，對各種農作物都適用。每畝地的農作物一般只需要五分錢的細菌肥料。

河北、山西、陝西等地的許多農業生產合作社，今年春播時也將采用這種新肥料。

通訊：未婚夫妻的勞動競賽

【新華社長沙12日電】通訊：未婚夫妻的勞動競賽

新華社記者：胡堅

在春耕生產競賽中，湖南省沅江縣西湖農業生產合作社在5月28日第一次選出了光榮榜。光榮榜上寫着：女社員蕭友貞立特功，男社員姚正坤立大功。社里的青年小伙子們看到了，都談論起這對未婚夫妻生產競賽的故事。

蕭友貞和姚正坤同在一個生產小隊里，今年都是十九歲，又都是青年團員。他倆在去年參加社裏的集體勞動生活中建立了感情，開始戀愛。蕭友貞在去年七個月中做了一百一十多個勞動日，被評為全社勞動模範；今年被選為這個生產小隊的婦女生產隊長。姚正坤也被選為犁田小組長。

今年這個社在制定生產計劃和勞動規劃，實行包工包產和超產獎勵等制度的基礎上，開展了勞動競賽。在社員大會上，各生產隊、小組和社員都分別找到了自己競賽的對象。這時，蕭友貞向她的未婚夫發起了生產競賽：保證全年做一百五十個勞動日，爭取立功當模範。姚正坤也紅着