

新華社新聞稿

全國第三次油脂會議閉幕

第一機械工業部一百多个工廠參加廠際競賽

捷援助我國的第一套火力發電設備在上海投入生產

開遠發電廠第一期工程提前建成

蘭新路哈密至國境的線路方案確定

黃河下游臨時防洪措施和歲修工程全面展開

商業工作中的新創造

志願軍召開全軍政治文化教學積極分子會議

蘇聯經濟及文化建設成就展覽會將在武漢展出

港澳工商界婦女觀光團前來北京

賀龍副總理自巴基斯坦經印度返國

康生代表中共中央在德國統一社會黨代表會議上致祝辭

第二一二一期 · 一九五六年 三月二十七日 · 星期二

同 繫

國 內

全國第三次油脂會議閉幕	(1)
上海机床厂开始設計1957年以后的新產品	(1)
第一機械工業部一百多个工厂參加廣泛競賽	(1)
第一汽車廠鑄工車間開始生產	(2)
沈陽自行車車廠改進產品質量	(2)
代替鋼結構的鋼絞混凝土試制成功	(2)
工程師周宗武驗研究成功熱穩定性鐵礦	(3)
大連化學廠試制成功高壓氮氣壓縮機	(3)
一種輕巧的鉛錘	(3)
捷援我國的第一套火力發電設備在上海投入生產	(3)
開遠發电厂第一期工程提前建成	(4)
用零点五三公斤左右的煤發一度電	(4)
通訊：像愛護人一樣地愛護机器	(5)
貴州省綿綿將磷肥粉等運往山區農村	(5)
老農工人余祖茂和他的先進經驗	(6)
令人喜愛的三用小木床	(6)
折疊式兒童車	(6)
改進食堂工作的新方法	(6)
在洗煉焦煤過程中節省原料煤	(7)
礦井里的新工具	(7)
蘭新路哈密至國境的線路方案確定	(7)
通訊：優秀的列車調度員——張彥慶	(7)
大型機車牽引空台車爬高坡試驗成功	(8)
通訊：快速牽引超軸列車的青年司机曹俊杰	(8)
黃河下游臨時防洪措施和歲修工程全面展開	(9)
治淮委員會派出測量隊支援黑龍江省	(10)
淮北平原上的新井已引水澆麥	(10)
都江堰內江的三条支流第一次輪流放水	(10)
吉林省加強農田水利工程技術指導	(10)
星火集體農庄慶祝建庄五周年	(11)
歷城縣高級農業社糾正鋪張浪費現象	(11)
農業社的“生產快報”	(12)
接待远方來客	(12)
交換耕種相應的土地	(12)
湖北約有五萬農民即將駕雙輪双鋒犁耕地	(12)
中山縣一些農民改良和創造農具	(12)
吉林訓練農民技術手已有七萬多名	(13)
浙江省推廣“半旱秧田”育秧法	(13)
把山地丘陵地變成水田	(13)
商業工作中的新創造	(14)
河北省今年棉花預購工作基本上完成	(15)
成都辦聚食晶葉克服了產銷售脫節現象	(15)
公私合營第一聯合車俱厂工人組織私方人員參加競賽的經驗	(15)
山西各地供銷合作社供應農村春耕生產資料	(16)
山西各地糧食市場活躍	(16)
農業部在新疆舉辦的棉花機耕技術訓練班开学	(16)
內蒙古兩千多名農業社主任到山西參觀水土保持工作	(16)
雲南一亞熱帶邊疆古鎮明年基本上消滅疟疾	(17)

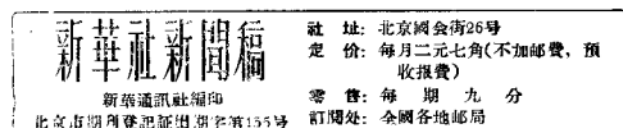
我國試制成功一種天文返光望遠鏡	(17)
南京工學院教師為工「研究一項提高鑄鐵表面光潔度的方法成功	(17)
人民日報發表「不要讓中、小学生中途輟學」的社論	(17)
江西省中、小學和師範教育將有很大發展	(18)
北京師範大學為應屆畢業生增設「語音基礎知識」課	(18)
廣東省文史研究所的老年學者編出三本史料書籍	(18)
「小市民」在第一屆全國話劇觀摩演出會上展覽演出	(18)
農村電影放映隊減少隊員增加放映場數	(19)
江蘇省最近三個月治好二萬六千多血吸蟲病患者	(19)
港澳工商界女光顧團前來北京	(19)
沈陽市青年知識分子在科學研究中有三十五人和五個優秀集體受獎	(19)
河北省召開興修水利青年積極分子大會	(20)
天津市第二屆青年志願者隊伍到灤縣星荒	(20)
鞍山市新出現的青年社會主義建設積極分子	(20)
新建鐵路上的青年推廣先進經驗示範隊	(21)
福州市青年代表集會歡迎慶豐號等	(21)
南京市十萬名少年兒童開展「小五年計劃」活動獲得成績	(22)
到遼寧省的復員建設軍人已得到妥善安置	(22)
雲南洱海周圍和蒼山等地植被近二萬株	(22)
尤溪縣採取各種措施防火護林	(22)
裝甲兵舉行首屆合理化建議積極分子代表大會	(23)
志願軍召開全軍政治文化教學積極分子會議	(23)
志願軍官兵繼續以實際行動支援祖國社會主義建設	(23)
蔣軍在福建沿海加緊劫奪商船、漁船的海盜活動	(24)
蘇聯經濟及文化建設成就展覽會將在武漢展出	(24)
中華醫學代表團赴巴基斯坦	(24)

國 際

賀龍元帥離開喀喇蚩	(24)
賀龍元帥到印度訪問	(25)
印度總統、副總統、總理接見賀龍元帥	(25)
賀龍副總理离新德里回國	(25)
黎穎等离捷回國	(25)
朝鮮文學和藝術在过去十年中取得很大成就	(25)
越南靜信鍋礮重建工程將近完成	(26)
越「人民報」載文祝賀突尼斯獨立	(26)
西哈努克指責南越封鎖東埔寨	(26)
東埔寨拒絕美國「專家」入境勘測湄公河	(26)
▲米爾扎在巴國民議會開幕會上發表演說	(27)
▲「真理報」記者評巴基斯坦所面臨的經濟問題	(27)
▲米高揚出席巴基斯坦總理的宴會	(28)
米高揚訪問巴國民議會議長	(28)
米高揚到達德里	(28)
▲印蘇將开办兩國之間的輪船航運	(28)
▲高士著文論述蘇共第二十次代表大會的重大意義	(28)
印度尼西亞新國會成立	(29)
沙斯特羅阿米佐約諾說新內閣能履行政府綱領	(30)
日社會黨決定反對小選舉區制的斗争方針	(30)
緬甸報紙指責美國將在太平洋進行核子武器試驗	(30)
▲緬甸總統在仰光接受蘇聯政府的贈品	(30)
緬甸「衛報」譴責吳庭艷片面選舉	(30)
菲農員猛烈抨擊美對菲政策	(31)

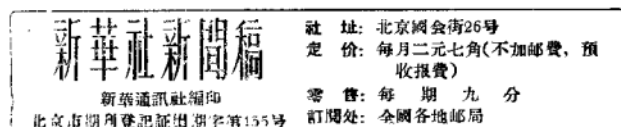
苏联阿富汗設計航空交通协定	(31)
▲苏联一批工程师到阿拉伯国家研究提供技术援助的可能性	(31)
苏制成一种可以看見原子的超顯微鏡	(32)
苏联科学家利用放射性碳测定古生物年代	(32)
苏联大力進行利用地球热能发电的勘察设计工作	(33)
▲苏科学院土壤革新技術	(33)
▲苏科学院土壤动力網的建設	(34)
苏教授谈苏联工业生产率的提高	(35)
▲苏伊尔库次克工業發展远景	(35)
苏联约有三十五个礦泉和可以進行泥療的地方	(36)
▲苏联就美國向苏联放出侦察气球事件照会美国政府	(37)
▲南斯拉夫苏联大使到达瓦斯科	(38)
保政府决定在黑海岸上建設一座休养城	(39)
“争取持久和平，争取人民民主”1955年第十一期介紹	(39)
德國統一社会党第三次代表會議概要开会	(39)
德國統一社会党中央委员会就苏共代表大会的決議通过決議	(40)
康生代表中共中央致祝辭	(42)
▲德國統一社会党第三次代表會議第一天會議	(43)
英棉紡織業蕭條，工人失業	(44)
法國妇女要求和平解决阿尔及利亞問題	(44)
意共產主义青年团中央全會討論在地方选举中的任务	(44)
奥地利全國工人會議討論采取统一行动的措施	(45)
艾倫透露美將在布賴米綠洲問題上反对英國	(45)
美國种族歧视問題簡訊	(45)
▲“紐約先鋒論壇報”每年舉辦的学生討論会在紐約舉行	(46)
▲“真理報”載文評艾森豪威爾“援外”咨文	(47)
▲拉丁美洲有七千五萬人是文盲	(47)
阿根廷工人黨成立	(47)
▲巴西勞工黨要求給予巴西共產黨合法地位	(48)
“东方核子研究所”問題國際會議討論成立研究所的協定草案	(48)
美國方面破坏原定今年在烏拉圭举行的國際新聞工作者代表大會	(48)
▲國際捕鯨委員會科学小组委员会举行会议	(48)

注：目錄上有“▲”的不經電台廣播、是轉發塔斯社稿



苏联阿富汗設計航空交通协定	(31)
▲苏联一批工程师到阿拉伯国家研究提供技术援助的可能性	(31)
苏制成一种可以看見原子的超顯微鏡	(32)
苏联科学家利用放射性碳测定古生物年代	(32)
苏联大力進行利用地球热能发电的勘察设计工作	(33)
▲苏科学院土质革新技術	(33)
▲苏科学院土壤动力網的建設	(34)
苏教授谈苏联工业生产率的提高	(35)
▲苏伊尔库次克工業發展远景	(35)
苏联约有三十五个城市和可以进行泥疗的地方	(36)
▲苏联就美國向苏联放出侦察气球事件照会美国政府	(37)
▲新华社新大使到达莫斯科	(38)
保政府决定在黑海岸上建設一座休养城	(39)
“争取持久和平，争取人民民主” 1955年第十一期介绍	(39)
德國統一社会党第三次代表會議概要开会	(39)
德國統一社会党中央委员会就苏共代表大会的決議通过決議	(40)
康生代表中共中央致祝辭	(42)
▲德國統一社会党第三次代表會議第一天会議	(43)
英棉紡織業蕭条，工人失业	(44)
法國妇女要求和平解决阿尔及利亞問題	(44)
意共产党青年团中央全会讨论在地方选举中的任务	(44)
奥地利全国工人会议讨论采取统一行动的措施	(45)
艾倫透露美将在布賴米綠洲問題上反对英國	(45)
美國种族歧视問題簡訊	(45)
▲“紐約先端論壇報”每年举办的学生討論会在紐約举行	(46)
▲“真理报”英文版艾森豪威尔“援外”咨文	(47)
▲拉丁美洲有七千万人是文盲	(47)
阿爾廷工人党成立	(47)
▲巴西劳工党要求給予巴西共产党合法地位	(48)
“东方核子研究所”問題國際會議討論成立研究所的协定草案	(48)
美國方面破坏原定今年在烏拉圭举行的国际新闻工作者代表大会	(48)
▲国际捕鲸委员会科学小组委员会举行会議	(48)

注：目錄上有“▲”的不經電台廣播、是轉發塔斯社稿



國 內

全國第三次油脂會議閉幕

【新華社北京26日電】全國第三次油脂會議，最近在北京舉行。

這次會議總結了1955年全國油脂增產工作，提出了1956年的工作任務。

1955年全國共計增產了各種油脂十三萬零七百三十六噸，超额完成了1955年增產十萬噸油脂的任務。1956年要在1955年的基礎上再為國家增產十二萬噸油脂。為了完成這一任務，今年要打好以下幾項工作：1.繼續全面深入地推廣先進經驗。特別是在廣大的土榨油廠（坊）中推廣以李川江先進經驗為主的先進榨油經驗，提高土榨油廠（坊）的出油率。過去各地在推廣李川江先進經驗的同時，又發現和創造了許多的先進經驗。這些經驗既能在機器榨油廠中推廣，又能適應土榨油廠（坊）的設置條件和特點。各地應當根據不同對象、不同要求大力推廣。2.加強油脂工業的統一管理。有條件的地區，應當逐步建立油脂工業公司或類似機構，對油脂行業有重點地進行全面管理。在這一機構尚未建立或尚無條件建立的地區，原有增產聯合機構，不但不能削弱、取消，反而應當大力加強、充實，以保證油脂增產工作正常的開展。目前很多地區的聯合機構流於形式的現象，必須迅速扭轉。3.加強土榨油廠（坊）的管理，在增產聯合機構或其他類似的聯合機構統一領導下，工業部門應當負責對土榨的技術指導；委托加工部門加強管理。4.全面地加強企業管理，厉行節約，反對浪費，不斷提高產品質量，以保證完成1956年比1955年降低成本0.4%的國家計劃指標。5.充分發動群眾，廣泛地組織全國性和地區性的廣場、廣場內社會主義競賽。在競賽中必須及時總結、評比、獎勵，及時組織經驗交流。6.繼續貫徹1955年四部一社（輕

工業部、地方工業部、商業部、糧食部和中華全國供銷合作總社）的植物油料加工協議；努力擴大油源；做好設備調整工作，逐步改善生產能力分布不合理的狀態。

這次會議還表揚和獎勵了1955年油脂增產工作有顯著成績的十五個專區、一千五個縣和七十二個油廠（坊）。

上海機床廠

開始設計1957年以後的新產品

【新華社上海26日電】國營上海機床廠的設計人員，最近設計出1957年以後國家需要的兩種新產品。這兩種新產品都是製造和修理汽車、拖拉機需要的齒輪磨床，有一種是自動化的。

這個廠的設計科長說：第一個五年計劃規定本廠生產的二十二種新產品中磨床，今年可以全部出齊。現在，產品設計人員正在做1957年以後的工作。

在明亮的設計室里，散置着磨床的各種零件。設計人員正在測繪1957年以後的第三種新產品——蘇式5161T型端面外圓磨床。有一部分設計人員，正在苏联專家指導下開始第一次獨立的設計兩種小型的平面磨床和万能磨床。在此以前，他們都是根據蘇聯的圖紙和實樣進行測繪和描圖的。

設計科全部人員剛剛結束了年度計劃的討論，根據大家提出的各項改造工作的措施，今年設計效率還可以提高25%以上。他們今年還要根據用戶的意見和蘇聯的新設計，改進十二種產品的設計，全部完成以後每年可以節約一百萬元左右。

第一機械工業部一百多个工廠參加廠際競賽

【新華社北京26日電】第一機械工業部九十五個機械製造廠，最近接產品專業分別簽訂了廠際競賽合同，

加上过去已經簽訂了國際競賽合同的工廠在內，第一機械工業部已經有一百多個工廠參加了國際競賽。

在最近簽訂的國際競賽合同中，都貫徹了“多、快、好、省”的精神。競賽合同規定了提前完成國家各項計劃指標，提高產品質量、試制新類產品、節約原材料和安全生產等項保證條件。國際競賽合同還規定：各廠要經常交流先進經驗、定期檢查競賽條件實現的情況。

在這一批工廠在簽訂了國際競賽合同以前，第一機械工業部所屬工廠內部都普遍開展了社會主義競賽，其中有六十多個工廠提出了四年完成五年計劃的保證。另外有重型機械、机床、電機等十個產品專業不同的工廠提出了開展國際競賽的倡議。

第一汽車廠工車間開始生產

【新華社長春26日電】第一汽車制造廠工車間在今天下午比計劃提前三個月生產出第一批質量優良的鑄件。

鑄工車間的開工生產，將使全廠今年生產汽車所需要的汽缸体、剎車鼓、后牙包、飛輪等可鍛鑄鐵件和灰口鑄鐵件，得到供應。

這個車間是由蘇聯許多設計專家綜合了蘇聯各汽車廠工車間技術的結晶設計出的新式樣的鑄工車間。它的生產過程全部是流水作業和高度自動化、機械化的。從原料進庫到成品出車間，都是由機械去完成。設計的高度科學性，使這個車間工藝順序十分正規整潔。設備利用率很高。由於通風、照明設備的完善，車間里的工人始終都能在光線充足，和溫度正常的條件下工作。

擔負這個車間設備安裝的職工，在蘇聯專家指導下進行了創造性的勞動。雖然設備到達較晚，安裝技術復雜，但由於得到全廠各兄弟車間的協作配合，集中了幾百個電氣工人，在一個月內就完成了原需要三個月完成的電線接頭任務。安裝鼓式烘乾爐的

工人由於創造了三個工種平行流水作業安裝法也提前一個月完成了安裝任務。

沈陽自行車廠改進產品質量

【新華社沈陽26日電】沈陽自行車廠的職工正在積極地改進產品質量。這個廠出產的自行車，原來半年就生銹，現在防銹能力可以達到一年半到二年。他們根據城鄉人民不同的要求，除改進了自行車的車架、車梯、車把等結構以外，還準備生產藍色、紫褐色、深藍、淺藍等顏色美觀的車子。

這個廠過去出產的自行車，因為質量不好在去年上半年曾造成大批積壓。自从和上海自行車廠、天津自行車廠開展國際競賽以後，這個廠的職工們除派人到上海、天津兩個自行車廠學習以外，還在廠內進行了比較細致的質量檢查。經過檢查，一方面參照上海、天津兩兄弟廠的經驗建立一系列的規程和制度，增添了一些檢查質量的儀器。另一方面職工們的責任心也加強了。電鍍工段的磨光檢查員王景福，不僅認真檢查，還主動地幫助工人改進操作方法，保證不出廢品。烤漆工段原來的返修率占25%，目前已經下降到1.16%。

代替鋼結構的鋼絞混擬土試制成功

【新華社鞍山26日電】預应力的鋼絞混擬土24日在鞍山鋼鐵建設公司試驗成功，並且已經生產了兩根鋼絞混擬土梁。

負責試驗工作的工程師胡汝林對記者講述鋼絞混擬土試驗成功的意義說：鋼絞混擬土製造的構件，有着不發生裂紋、不弯曲變形的性能。它可以在一般工業建築上代替鋼結構，也可以製造能耐十個大氣壓的輸水管以及鐵路橋梁結構等。因此，它對提高工業建築的質量，更廣泛地代替鋼結構，提供了重要的技術條件。

胡汝林說：鋼絞混擬土還可以大

量节约钢材和水泥，我们在24日所制造的那种负载能力四噸半的梁，只用了十七公斤钢材，零点二三立方公尺混凝土；如果用普通的混凝土制造一根负载四噸半的梁，就得五十七公斤钢材，零点五六立方公尺混凝土。

鋼鐵混凝土是根据軍工部的指示，在去年10月份开始試驗的。試驗过程当中，在重工業部的苏联專家和帮助鞍鋼建設的苏联專家們都經常親赴現場指導，对我國獲得这个新技術，起了很大的作用。

工程师周宗試驗研究成功 热穩定性鎌磚

【新华社重慶26日电】重慶鋼鐵公司耐火材料工程师周宗試驗研究成功的一种高級耐火材料——热穩定性鎌磚，經過最近在煉鋼平爐上試用證明效果良好。这种耐火材料能耐兩千度以上的高溫，同时不容易被鋼水所侵蝕。

热穩定性鎌磚是苏联科学技術上的一項最新成就。因为这种鎌磚能耐高溫，在煉鋼的时候就可以大大提高溫度，采用各种新技術來強化冶炼過程，增加鋼的產量。同时因为这种鎌磚在溫度变化很大的情況下不容易崩裂，又不容易被鋼水所侵蝕，可以大大延長平爐的寿命。根據苏联的經驗，估計采用热穩定性鎌磚來修砌平爐爐頂等重要部位，比一般采用砂磚的壽命要高五倍左右。这样就可以節省許多停機檢修時間，增加鋼的產量和降低成本。

制造热穩定性鎌磚用的铝鑽土在中國的蕴藏量非常丰富，东北、華北、西南等地都有大量的出產和蘊藏。周宗這项試驗研究工作的成功已經引起了科學研究部門的重視。目前，中國科学院等單位，正在帮助他繼續研究改造这种磚的質量，使各種物理性能和化學性能都能够完全达到苏联标准。

周宗最近已經被推选为出席重工業部第一屆先進生產者代表會議的代表。

大連化學厂試制成功高压氮气压缩机

【新华社北京26日电】我國第一台两千四百匹馬力的高压氮气压缩机，最近在大連化學厂試制成功，并且已經投入生產。

这个机器，是由化学工業設計院工程师魏立藩，技术員郁祖梧、王經亭、王忠义、劉澤潤等五个人，在沒有技術資料和計算数据的困難情況下設計成功的。在試制過程中又同机械工程师翁盛光合作解决了許多重大的技術問題。

氮气压缩机是生產化肥肥料中的氮肥不可缺少的机器，它把空气中分离出的氮气進行压缩，再把氮气同經過处理的氢气一起送入混合压缩机，然后就制成化肥肥料的原料合成氨。这个大型的化学机器是由机身、主軸、气缸等九千五百多个零件組成的。

一种輕巧的鉛釘机

【新华社沈陽26日电】25日下午，沈陽風動工具厂从外邊請來一位經驗丰富的老鈑工，試驗工厂新設計出來的一种鉛釘机。人們在这里滿意地看到，这位老工人輕輕地把着鉛釘机，把鉛釘一个跟着一个地鉚在铁板上。

用來試驗的这台鉛釘机，是沈陽風動工具厂接師何景藩綜合其它样式鉛釘机的优点設計出來的。它的特点是機構簡單，使用起來很輕便。自从它試制出來到現在，已經進行了四次試驗，每次效果都很好。

过去有很多用户寫信給沈陽風動工具厂，說这个工厂生產的鉛釘机太笨重，座力又大，工人在操作的時候感到很吃力。現在这个工厂已經准备开始生產新設計出來的这种鉛釘机。

捷援助我國的第一套火力發電 設備在上海投入生產

【新华社上海26日电】捷克斯洛伐克共和國援助我國的第一套最大的

火力發電設備，24日在上海正式投入生產。

下午三時，在上海電業管理局開北發電廠新擴建的厂房里舉行了剪彩儀式。上海市副市長曹荻秋在正在運行的巨大汽輪發電機前面剪彩。

捷克斯洛伐克共和國駐我國大使格里哥爾從北京到達上海參加了剪彩儀式，並且出席了在發電廠大禮堂舉行的慶祝大會。

這套發電設備，包括鍋爐、汽輪發電機、電力輸出設備和輔助設備，是捷克斯洛伐克共和國專門為適合開北發電廠的擴建條件而設計製造的。它的型式新颖，效率很高，有完善的安全保護裝置和許多自動控制裝置。在設計和為期一年的施工過程中，先後有四十一位捷克斯洛伐克專家到現場主持、指導設備安裝工作並且親自操作。

這套新的設備投入生產，使開北發電廠發電能力增加了將近半倍。捷克斯洛伐克共和國還幫助開北發電廠把原有的容量不足的油开关，全部更換為最新型的壓縮空氣开关，又改進了給水處理設備和其他許多屬於這次擴建工程的技術設備。

在24日的慶祝大會上，上海電業管理局局長李中致詞，感謝捷克斯洛伐克共和國的兄弟般的援助。他說：捷克斯洛伐克共和國幫助上海擴建的這套發電設備投入生產以後，對於正在爭取提前完成第一個五年計劃的上海全市市民和正在建設電力灌溉網的上海郊區農民，是有力的支援。

中華人民共和國電力工業部的代表，上海電業管理局和開北發電廠全體職工的代表，在慶祝大會上分別向全體捷克斯洛伐克專家贈送了錦旗。

上海市副市長曹荻秋在晚上舉行慶祝宴會，招待格里哥爾大使和全體專家。

開遠發電廠第一期工程提前建成

【新華社昆明26日電】西南地區第二座自動化火力發電廠——開遠發

電廠的第一期工程，已經比原計劃提前兩個月完成。

24日，在新建成的厂房旁邊舉行了慶祝典禮。雲南省副省長劉岱峰，幫助這座工廠建設的蘇聯專家，工地上的職工代表都在會上致詞，慶祝邊疆雲南在工業建設上的這個重大勝利。隨後，在厂房內舉行了剪彩儀式。

剪彩以後，這一部分機器發出的強大電力，通過輸電線就源源輸送給我國的錫都——鈾和附近的居民。

開遠發電廠是在1955年5月4日動工新建的，全國各地成百上千的建設者陸續來到工地，其中有在朝鮮戰場英勇抗擊過帝國主義侵略的中國人民志願軍戰士，有守衛過雲南國境線的邊防軍人，有曾經參加過建設西南第一座自動化火力發電廠——重慶發電廠的工程師和技術工人。他們經歷了炎熱的夏天，又同漫長的雨季作了鬥爭，在蘇聯專家的指導幫助下，克服了重重困難。

開遠發電廠在建設中得到全國各地的大力支持，鞍山、武漢、太原、上海、天津、重慶等二十多個城市的上百個工廠，都及時地為工廠生產各種建築材料和附屬設備。為了將龐大的機器部件安全地運到邊疆來，貴州省交通廳運輸局專門改造了載重量很大的拖車，挑選了優秀的駕駛員來運送。

現在，開遠發電廠的第二期工程也已經開工，預計在今年年底以前，這座發電廠就能全部建成。

用零點五三公斤左右的煤發一度電

【新華社鄭州26日電】現在，開遠發電廠只用零點五三公斤左右的煤就能發一度電。比國家規定這個廠在1957年每度電的煤耗量還低零點零七公斤左右。

這個廠去年第一季度的煤耗量還在零點六公斤以上，從第二季度就逐步下降。今年2月份以來，這個廠鍋爐分場的職工，進一步開展了鍋爐同鍋爐

間的社会主义競賽。大家針對平時操作中汽溫波动大，特別是汽溫經常過低增加耗煤的原因，及時總結和推廣了司爐隊長林等掌握汽溫的經驗，使平均汽溫普遍比過去升高，每班的汽溫不合格次數也大大減少。職工們還交流了如何預先掌握負荷變化的經驗，避免風和煤突然增減或配合不當，使大量煤粉不能充分燃燒的現象。現在，這個廠的烟囪已經不再冒濃黑的煙了。據化驗：煙中含的可燃物已經由去年12月份的20%以上降為10%左右了，比設計標準15%的要求還低。

通訊：像愛護人一樣地愛護機器

【新華社長沙26日電】通訊：像愛護人一樣地愛護機器

新華社記者：劉海金

在國營株洲機車車輛修理廠的門口的光榮榜上，一個老年工人的像片旁邊寫着這樣的介紹：四年多以來月月超額完成任務，沒有出過一件廢品。這個老年工人便是七級旋工劉登福。

有人問過劉登福有什么經驗。劉登福就告訴他：“首先我在工作中不分心，不大意，想办法做得好些快些。再就是愛護自己的機器。”

的確，劉登福對待他使用的那部——五號車床，可真像母親待孩子一樣体贴入微。當1951年7月他剛到這個工廠來工作的時候，一上班他就仔細研究那部車床，撲透了它的每一個零件的位置、性能和脾气。 years 以來，他每天工作之前，不但要把車床揩拭干淨，準備好刀具、工具，還要把車床的傳動、潤滑系統檢查一遍，直到聽着車床運轉的聲音正常了才開始工作。在工作的时候，他從來不湊合用不合適的刀子、扳手，怕損壞車床，影響質量，他也不亂敲打車頭、螺絲，生怕碰壞了車床。他為了避免牙箱過早地磨損或损坏，開車的時候總是先輕輕地開，不用猛力。他從來不盲目吃大刀、開快車；在改變速度的時候，他一定要等車頭停穩，才換擋。當他使用鉗刀，砂布磨光工作物

的時候，也一定要用東西把細鐵屑或砂粉接住，避免磨壞車床的床面。每當遇到一個大工作量一班時間做不完而又不能卸下來的時候，他總要用木頭等東西把工作物垫住，不讓工作物壓壞車頭、頂針。工作完了，他還要將車床洗擦檢查一遍才下班。

劉登福還常常對和他共同使用這部車床的人說：“保養工作不做好，車床就容易壞。車床壞了就跟人病了一樣，要花錢診治，還要耽擱生產。就是把病治好了，身體也吃了虧，也要影響以後的工作效率和質量。”他的這種精神也影響了和他同在這個車床工作的人，和他一樣地愛護機床。所以從1951年以來，和他用的同類型的其他車床都經過大檢修、中檢修，而他那部車床不但沒有發生過大小機械損傷事故，沒有修理過一次，還保持着良好的精度和正常的運動狀態。僅在節約車床檢修費和提高車床使用率方面，就為國家增產節約了三千多元。

四年多以來，劉登福也沒有損壞過一個工具或是一把刀子。在工作以前，他總是首先研究好工作物的材質、形狀和加工精度，然后確定刀具的形狀和規格。他無論在磨刀或是放置刀具的時候都十分小心，他的工具箱也總是秩序井然，干干淨淨。這樣，有些旋工一個月要用兩三把合金刀，他的合金刀就可以用一年以上，他每月的工具費用比這個工廠機床工人的平均工具費用要少三分之二以上。

貴州省陸續將磷肥粉等運往山區農村

【新華社貴陽26日電】貴州省地方國營遵义磷肥厂、金沙磷肥厂和公私合營貴陽顆粒肥料厂已經生產出五百四十多萬斤磷肥粉和顆粒肥料。現在這些肥料正陸續運往山區，供給即將開始春耕的各族農民使用。僅地方國營遵义磷肥厂生產的磷肥粉運往遵义、湄潭、綏陽等十個縣的就可以供給十二萬畝左右的田地施用。

今年貴州省要供應山區各族農民的肥料將比去年增加兩倍左右。

瓷業工人余祖茂和他的先進經驗

【新華社南昌26日電】在景德鎮用煤柴合燒的办法節省松柴的先進經驗，已經在景德鎮市七个瓷窯推廣。這項先進經驗的創造者、瓷業工人余祖茂，24日在江西省首屆工業先進生產者代表會議上得到獎勵。

景德鎮市的瓷窯一千多來年一直是燒松柴，現在市周圍四百多里以內的松柴已被燒光，松柴的來源越來越遠，瓷器的成本也越來越昂貴。這個市公私合營第七瓷廠的技術工人余祖茂，響應中共景德鎮市委提出的“煤柴合燒”的号召，帶領其他工人在去年12月試驗用煤柴合燒成功，每燒一次窯可以節省一百五十担松柴，降低成本27%，瓷器質量和全用松柴燒的一樣。

景德鎮市的有關領導機關決定，今年內將在全市七十二座瓷窯普遍推廣這項經驗。

令人喜愛的三用小木床

【新華社沈陽26日電】最近一週來，有許多母親和保育工作人員都到地方國營沈陽市木器廠來看這個工廠新試制出來的一種三用小木床。這種小木床由中間分成兩半，床面可以上下移動。五、六歲以下的孩子可以在它上面睡覺，人們又可以毫不費力地把它改成一隻給孩子用的桌椅。如果把床面移高一些，也可以給孩子的爸爸媽媽作桌椅用。這種小木床只賣上三元，比普通的小木床差不多便宜三分之二。

這種小木床是沈陽市木器廠的職工，最近在電影中看到羅馬尼亞有這樣的家具以後進行試制的。銷售人員不止一次地回答顧客說：現在工廠已經開始大量生產，再過一兩個星期就要在門市部出售了。

折疊式兒童車

【新華社沈陽26日電】一種折疊式兒童車，在沈陽市南市區童車合作組試制出來。

這種折疊式兒童車，在雨天和下雪的時候，媽媽們可以把篷拉起來，讓孩子舒服地坐着或躺在車里；天氣好的時候，可以把它疊成小椅子式的推車，推着孩子上公園或到其他地方；如果不想推了，又可以把它完全折疊起來，像一個手提包一樣，攜帶和存放都非常方便。它的價錢比一般的蓬車還便宜十几元，可以使用四、五年。

沈陽市南市區童車合作組在今年1月正式成立以後，組員們就共同進行研究，並且吸收了媽媽們的意見，設計和製造出了這種車。目前，除沈陽市有四個商業部門訂了貨以外，鞍山、撫順的商業部門也來訂貨。

改進食堂工作的新方法

【新華社阜新26日電】推行“分等定食送飯制”的阜新礦務局高德礦职工食堂，最近被推選為出席全國礦業先進生產者代表會議的先進單位。近一個月來，礦工們一走進职工食堂，坐在座位上，炊事員就會很快地把熱騰騰的飯菜送過來，改變了長期以來站隊買飯的現象。

“分等定食送飯制”，是按飯桌劃分各種飯菜，礦工要吃哪一種，可到劃定的飯桌就坐，炊事人員就把需要的飯菜送過來。這種做法，因為手續簡化，並不需要增加人。同時，改進了收飯票、糧票的方法。為了照顧職工不同口味，食堂還設立了零買部，出售其他食品。

這個經驗是炊事人員在社會主義競賽中集體研究出來的，深受礦工們的歡迎。現在，這一經驗正在阜新市各礦工食堂普遍推廣。

在洗煉焦炭過程中節省原料煤

【新華社阜新26日電】阜新礦務

局选煤厂二分厂，今年头八十天内为鞍山钢铁公司洗的炼焦煤，比计划少用了原料煤二万七千多吨，等于节约四十五多万元的财富。

选煤厂二分厂去年就曾经代鞍钢洗了八个月的炼焦煤，精煤回收率，灰分都未完成计划，成本超支七十多万元。今年以来，全厂的工人和技术人员都投入了社会主义竞赛。过去工人掌握不住洗煤的分层技术，精煤往往混在次煤中流出去。在竞赛中，技术人员主动地向工人讲解分层的道理，工人也改进操作方法，使精煤分层不至混杂出去。过去，次煤中含精煤量有27%，现在已降到15%，挽回了许多流失的精煤。煤泥给工人，特别注意掌握排放精煤和调整冲水量工作，每周还清扫筛网一次，灰分就大大减少。

矿井里的新工具

【新华社本溪26日电】本溪煤礦机电技术人員趙玉英和趙金昌，根据礦工于秀廷的建議制造了一个掏梁子窝的机器。25日，第七采煤区试用了这个机器，掏一个梁子窝的时间平均只用6分钟，比風輪掏梁子窝的效率提高四倍以上。

使用这种工具以后，長久以來由采煤工人掏梁子窝的工作，就由整备班來做了，每班的采煤工人可以把全部时间用來采煤。

新路哈密至國境的 綫路方案確定

【新华社烏魯木齊26日电】蘭新铁路从哈密到國境的綫路方案已經确定。蘭新铁路越过哈密以后，将从天山以南經過著名的產棉区和哈密瓜、葡萄產地的鄯善、吐魯番，然后穿过达板城到达烏魯木齐市，再从烏魯木齐市西伸，穿過富饒的瑪納斯區和新疆最大的石油礦区——独山子，进入博爾塔拉蒙古自治州的博乐縣境过阿拉山口和苏联铁路接轨。目前，哈

密到烏魯木齐段和烏魯木齐到國境段的勘測人員，正根据这个方案定测。

現在确定的綫路方案，是哈密到烏魯木齐和烏魯木齐到國境兩段勘測人員去年勘測出來的好多比較綫中最經濟合理的綫路。

这两段綫路上都沒有隧道，坡度平緩，沿綫最高坡度也没有超过千分之六。哈密到烏魯木齐段，选定的天山南綫比天山北綫的里程縮短了五十公里，工程費用可节省一千五百多万元，火車旅行時間將縮短两个小时。烏魯木齐到國境段，現在选定的綫路方案比原來的走塔城方案和走伊犁方案在里程上縮短了一百三十六到一百八十公里，僅施工費用上可為國家節省四千到五千多万元，从烏魯木齐到國境的旅行時間將縮短五个小时。

通訊：优秀的 列車調度員——張彥慶

【新华社長春26日电】通訊：优秀的列車調度員——張彥慶

新華社記者 陳苡珠

出席1956年全國鐵路先進生產者代表會議的長春鐵路分局列車調度員張彥慶，是鐵路運輸戰綫上的一个优秀的組織者和指揮者。

1955年初，隨着國家社會主義建設事業的發展，長春鐵路分局的运输區段內出現了运输任务和綫路通行能力間不平衡的現象：每天需要运出的列車大大增加了，但是列車放行的速度並沒有加快，結果造成綫路堵塞，大批建設物資不能及時运送出去。这时張彥慶深刻感到列車調度員的任务的嚴重，便一方面認真學習蘇聯先進調度員蘇得尼果夫、郭洛了娃的經驗，加強調度工作的組織性和計劃性；一方面大膽地組織先進司機們快速牽引超軸列車。他主動地和司機們訂“口头合同”，保證給司機們創造快速超軸的运行条件。司机小國富等由于得到快速超軸的运行条件，陸續运用先進操作方法，成功地快速牽引了超軸列車。他們的經驗在全分局的列

車調度人員和運行人員中間推廣以後，就很快地扭轉了當時運輸上的不平衡的情況。

張彥慶在調度工作中經常地注意支持先進司機們的創造。今年1月，四平機務段司機李印第一次接受了牽引兩千九百零八超軸列車的任務。那時气温下降到攝氏零下二三十度，沿途結了冰霜，軌道很滑。張彥慶了解到這些情況以後，沒有等李印開口，就先用調度電話向沿綫各站（段）打招呼，要求他們量量保證李印駕駛的列車通行無阻。在李印出車以前，他又向李印詳細交代了情況，並且和李印訂了“口头合同”，保證給李印創造良好的運行條件。在他的正確指揮下，李印駕駛的超軸列車早於提前到了終點。當天，另一個司機趙富受到李印事迹的鼓舞，又超過李印快速牽引了兩千九百六十五噸的超軸列車。

張彥慶還想辦法和正在行車中的司機們取得密切的聯繫，給他們以必要的支持。5月7日，司機于大文駕駛着牽引三千四百九十噸的超軸列車由四平开往鐵嶺。在這條鐵路上，有一個使司機們最擔心的大坡道。當于大文行經坡下的一个車站的時候，站上值勤人員根據張彥慶的授意，給于大文“飛”了一張紙條，上面寫着：“前面已經為你準備好通行信號。要闖坡了，注意速度！”司機們在行車中，最怕在要上坡的時候碰到停車信號。于大文得到了這張紙條，就是前途再有什么困難，也擋不住他前進了。

去年一年中，經張彥慶組織的快速牽引超軸列車共有一千五百七十四列，節省了近三萬個車小時，超軸的噸數有三十多萬噸，等於為國家節省了一百八十一台次列車。鐵道部曾通知全國鐵路調度部門學習他組織“快速牽引超軸列車”的經驗。

大型機車牽引空車爬高坡試驗成功
【新華社長春26日電】吉林省三

公子森林工業局職工經過幾個月來的試驗，已經完全掌握了駕駛大型機車牽引空車爬上百分之五十八的高坡道的方法。這是我們森林鐵道轉運上的創舉。這一試驗的成功，使國家節省了原計劃在這裡鋪設綿山鐵道的二百五十萬元投資，以及綿山鐵道經營所需的人員和動力。

森林鐵道大型機車所上高坡道，歷來最高的坡度是千分之三十，再高就被認為有危險。機車運轉到千分之三十高坡度的地方就停止，改用人或馬來拉。去年，國家曾經計劃鋪設綿山鐵道，使機車直通。三岔子森林工業局的領導方面為節省國家投資，就發動職工研究機車爬坡方法。經過批判保守思想，職工們進行設計制圖；機車司機和司爐研究出給水、填煤、禁火和爬坡的操作方法。去年11月，大型機車牽引十五輛空車頭第一次爬上高坡。之後，又几經試驗改造。現在牽引空車頭爬坡情況良好，使林區大量木材源源運下山來。

通訊：快速牽引超軸列車的青年司機曹俊杰

【新華社長春26日電】通訊：快速牽引超軸列車的青年司機曹俊杰
新華社記者 李得天

長春鐵路分局長在機務段職工們，最近熱烈地歡迎了青年司機曹俊杰去北京參加1956年全國鐵路先進生產者代表會議。他的師傅老司機趙政山談到他的時候翹起大姆指說：“曹俊杰真是好樣的！”

曹俊杰是共產黨員，今年26歲，當司機才兩年多一點。他經常帶頭快速牽引超軸列車。去年，他那個乘務組——共超軸一百三十六次，多拉了三萬八千八百零四噸，是全機務段超軸次數最多的一個。這個乘務組去年還作到一百八十六次中間站不停車，節省了七十三噸多煤。現在他的快速牽引超軸列車經驗已經在鐵路系統中廣泛推廣。

在困难区里行驶也不再 困难了

当铁路系统开展“满载超轴五百公里”运动的时候，使机务段的司机们最头痛的就是在所属线路中布海到米沙子一段的运行。这一段是坡度大、上下坡多的困难区。超轴列车走到这里就像老牛走路一样，经常晚点，有时上不去坡还会发生停車事故。曹俊杰也为此感到苦恼。他想：如果光是多拉，不能快跑，还是不能给国家创造更多的财富。他就和自己的伙伴们把线路分段仔细研究，决心攻破这个困难区。有的人笑他们说：“列車离不了轨道，別人沒办法他能有办法？”但是他們沒有灰心。相反地，他們在技术員的帮助之下，進行了許多次的試驗，終于研究出適合在這個困难区使用的机車操作法。例如他們根据列車長度、車体、气候和每段线路的具体情況來操纵机車；在列車下了一个坡，再爬另一个坡以前，他們不是按过去老規矩关汽門，而是改成开放汽門，加快速度，利用冲力爬上坡道。他們运用这些方法使超軸列車不但保持了高速度，还節省了煤。

緊密團結

曹俊杰平常十分注意和同志們的團結和联系。有一次，他在行車中發覺副司机和司爐間不大融洽，就在歇班的時候分別向他們進行了解，找出原因后就召開小組會交換意見，進行批評和自我批評。他还利用空閑時間教同伴們有關的技術理論和規章命令等，幫助他們提高技術水平。由于他这个小組的工人們能够緊密團結，也給快速牽引超軸列車創造了优越条件。曹俊杰在歇班的時候還常到車站、调度所等部門和車站、机車調度員联系。他的乘務組又总是提前做好出庫准备工作，嚴格按調度計劃的時刻运行，协助車站等部门也完成运输任务。

先進生產者周圍沒有落后的人

今年年初，李紹強、曹俊杰等四个包車組提出提前完成五年計劃的倡议。司机們展开了突破夏季牽引定數

二千七百噸的競賽。中共党支部要曹俊杰帮助技術落後的人共同前进，并且指定他首先帮助他的师傅老司机趙成山。曹俊杰本來有些胆怯，但是他一想起支部書記張惠卿說的“一個先進生產者周圍沒有落后的人”这句话的时候，就立刻振作起來。他知道师傅的自尊心强，好強調客觀原因，夜里就把他可能強調的客觀原因都找出了答案，第二天又找技術人員帮助分析。可是沒想到這天當趙成山一看到他在車下御衝，立刻就叫他上車去，并且对他說：“別人都拉二千七百噸，就是我不行，你还不快帮助我！”从此以后，他就和老司机一起出了几次車，帮助老司机也掌握了快速牽引超軸列車的方法，也能拉二千七百噸了。現在，長春机务段全部司机都提前三个月突破了二千七百噸的夏季牽引定數。他們正為每天都能實現“日產百萬噸公里”的新目標而努力。

黄河下游临时防洪措施和歲修工程 全面展开

【新华社鄭州26日电】黄河下游今年的临时防洪措施和歲修工程从2月下旬陆续开工以后，到5月中旬已經全面展开。截至5月15日为止，上堤的民工近十六万名，已經完成土方近三百万公方。全部工程共計土方一八九七万多公方，整修險工壠堵石料近十四万公方，計劃在大汛前完成土方工程。秋季完成石方工程。

黄河下游临时防洪措施，是为了在三門峽水库完成以前，進一步加強下游堤壠的抗洪能力，防御黄河秦厂流量达二万五千秒公方时不决口不改道，并且做到在任何类型洪水下有准备有对策。这个措施中的堤壠工程分兩年完成。去年已經完成土方二千三百多万公方和石方六万八千多公方；今年繼續完成土方一一千一百多万公方。

今年的歲修工程以加固大堤为主。

治淮委員會派出測量隊 支援黑龍江省

【新華社蚌埠26日電】一個由治淮委員會抽調組成的七百三十人的測量隊，在5月中旬出發到黑龍江省參加開發農業的規劃工作去了。這是治淮委員會抽調人力支援各地建設中人數最多的一批。在此之前，治淮委員會曾經派出一百三十人的測量隊去三門峽水庫協助進行測量工作，有七十三個機車、灌漿工人調到大伙房水庫工地。在漢水下游杜家台分洪工程工地上的一個包括四百七十四人的工種齊全的建築工程隊，是完成了梅山水庫的連拱壩後派去的。

在治淮工程中不斷培養、壯大技術力量，是治淮委員會能夠抽出人力支援各地建設的重要原因。目前，治淮委員會的工人、技術人員隊伍比治淮初期擴大了兩倍到三倍。

淮北平原上的新井已引水澆麥

【新華社合肥26日電】安徽省政府在淮北平原上新打成的一萬五千多眼磚井，已開始用來澆麥。現在每天還有二百二十多万人正在打建五万多眼磚井。

淮北農民在今年麥收前共要打二十二五萬眼磚井、竹井，把八百萬畝旱田改成水澆地。擁有經驗的老年農民談，採取這一措施，每畝地起碼要增產一成。麥收前打井計劃中，約有十萬眼井缺少三億塊磚。因此各地正在推廣從河南省學來的半地開窖燒磚法。這一經驗推廣後，有五十天的時間就能解決全部缺磚的問題。

都江堰內江的三条支流 第一次輪流放水

【新華社成都26日電】四川省西部都江堰內江的走馬河在25日下午1時半放水。內江的另外兩條河蒲陽河和柏条河早已放水。這三条河今年實

行輪流歲修輪流放水的辦法，是都江堰興建兩千多年來的第一次。

過去每年春天都江堰內江進行歲修的時候，內江入水口都要封閉。因此崇寧、新繁等十二縣和成都市的河渠斷干涸四十天左右，城市工業和農田用水受到一定的影響。現在，都江堰內江的三条支流上筑起了三座閘，把流水完全控制起來，就可以實行輪流歲修輪流放水的辦法。從今年春天起，成都市用水整年不會缺乏，崇寧等十二縣二百多萬畝油菜、小麥和鶴鈞薯等作物可以比往年提前十到六十天得到春灌，栽種雙季稻也有了保證。

吉林省加強農田水利工程技術指導

【新華社長春26日電】中共吉林省各地黨委組織大批水利技術干部到農業生產合作社，采用包干到底的辦法傳授技術。他們帶領打井隊員，到工地參觀和討論，開始扭轉了工程質量不高的現象。榆樹縣八弓區有四十眼井因為地址選的不合適，打成後不來水，影響了農民打井情緒。技術人員和農民技術手就地進行總結，重新勘查和規劃了一百九十二眼井的位置，才又掀起了打井熱潮。省水利局組織一批農民技術手到海龍、磐石等縣八處水庫參觀，就地講解了水庫原理和防止漏洞的辦法。

各地還普遍在工程現場推廣了能加快速度和節省开支的各種打井工具。榆樹、九台、德惠等縣使用錐井下泉辦法打井，由於遇到地下粘性很強的淤泥，僅完成計劃十分之一。最近組織農民技術手參觀了首先在榆樹縣推廣的鑽探式打井工具，並且立即推廣。使用這種新式打井工具，兩晝夜可打出一眼水井，而且節省三分之二的人力。

各地對新試驗成功的工具進行集體的鑒定，也打消了由於物資條件不好而產生的畏難情緒。全省各地要求購買二十多萬斤棕櫚皮做打井工具的

材料，現在推廣了苏联先進經驗，用木板製造縫式瀝水管，就代替了這種必須從遙遠的南方運來的原材料。

星火集體農莊慶祝建庄五周年

【新華社哈爾濱26日電】松花江南岸星火集體農莊在最近慶祝建庄五周年。夜幕剛剛降臨，農莊俱樂部里就响起了歡樂的喧聲。男女莊員們在談論着今年的春耕生產和越來越好農莊生活。

農莊黨組織書記兼農莊副主席李在根在會上講了話。他說，星火集體農莊1955年的糧食總產量相當於1951年的四倍。翻地、耙地和播種等田間作業都使用了拖拉機。脫谷、制米等工作也使用了電力。今年秋收還將使用康拜因收割機。農莊里有了小學、托兒所、圖書館、俱樂部和有綫廣播。

李在根說，今年的糧食計劃產量將比1955年提高77%。莊員每個勞動力的全年收入預計將達一千四百元，比1951年增加一倍多。

五年之前，這片“北大荒”草原是個荒涼的，勞動農民在國家幫助下用自己的勞動改變了自然面貌。在這過程中，人也變化了。莊員姜正球在建庄時還是一個十八歲的沒有文化的青年，現在他已成為農莊在使用新農具和機器方面的技術師。五年前第一個報名入莊的五十多歲的莊員姜東勵，今天和家人一同參加了這個慶祝會。几年前他是一個有時連玉米面也吃不飽的貧困農民。現在他每頓吃的都是大米飯。他有一個孩子在大學讀書，一個在中學，四個在小學。會後，農莊的業余團演出了一場精彩的話劇。莊員們尷尬到深夜才散。

歷城縣高級農業社糾正鋪張浪費現象

【新華社濟南26日電】最近，中共山东省歷城縣委員會和各區委員會，派出干部幫助高級農業生產合作社修訂了財務开支計劃，糾正了鋪張浪費現象。

這個縣的二百六十四个高級社中，大部分都執行了勤儉辦社的方針，但是也有一些社講大方、闊排場，不根據實際需要和可能，盲目地計劃買汽車、電影放映機、電話機和收音機，過多過早地進行非生產性的建設，化錢很多，當前却發生了缺少生產資料的困難。

為了糾正這種鋪張浪費的現象，保證社員能夠增加實際收入，中共歷城縣委和各區委都派出一批幹部分別檢查了這些社的財務工作和收支計劃，幫助各社的領導幹部算了几筆主要的財務支出賬，向他們說明鋪張浪費的害處。經過教育，社的領導幹部都改變了過去那種認為“大社多化點錢不要緊”、“只有擴大建設，才能顯出高級社優越性”的想法。在這個基礎上，工作幹部又幫助各社管理委員會召開社員大會，進行例行節約、勤儉辦社的教育，組織社員審查和修訂了原來的財務开支計劃。

在民主討論修訂財務开支計劃中，各社都精打細算，削減了不必要的和可以緩辦的建設項目，生產方面所需要的建築物和用具，也盡量利用現有的設備，大大減少了財務开支。港溝鄉星火農業社經過討論，決定用原來的設備，取消了要蓋十三間辦公室、十八間牛欄、七十個豬圈的計劃，並且決定少買五千一百多元的小農具和牲口用具，把舊農具和牲口用具搜集起來加以修理利用，再加上多積土肥，少買商品肥料，減少辦公費浪費等，就減少了二萬〇八百多元的开支。沙河鄉農業社原計劃非生產建設費用占今年現金支出總數的56%，經過社員民主討論，把非生產建設費用的現金支出降到占現金支出總數的12%，管理費用也從原來的一千五百元降到了一千元。二仙鄉趙國農業社僅減少燃油浪費一項，全年就能節省三百八十八元八角。

在修訂財務开支計劃以後，各社還進一步制定了財務开支制度，實行了行政經費包干制，以杜絕浪費。

農業社的“生產快報”

【新華社成都26日電】在緊張的春耕生產的日子里，四川省內江縣史東鄉順江農業生產合作社辦了一種不定期的油印報紙“生產快報”。每期快報都及時散發到田間的各生產隊和生產組里，用來鼓動它們全面提高生產水平。

順江農業生產合作社有十五個生產隊、四十二個生產組。因為它們原來屬於基礎不同的幾個農業生產合作社，生產水平相差很大，所以並社后社里領導它們生產感到了困難。為了克服這種困難，讓落后的趕上先進的，从2月下旬起社里就編印了“生產快報”。第三十七生產小組在2月上旬沒有認真貫徹土地加工地等增產措施，全組有十多个勞動力閒着。2月下旬快報上介紹了部分生產隊、組在當前春耕生產中貫徹各項增產措施的方法和成績。第三十七生產小組討論以後，表示要打破老一套的耕作習慣，向先進者看齊。全組全部出動，連過去一向不下地的婦女也出來做活了。

接待远方來客

【新華社長春26日電】吉林省蛟河縣保安鄉幸福之路農業生產合作社不斷招待着遠方來訪的客人。最近，黑龍江省依安縣農業合作社代表參觀團，到這裡參觀了三天。他們在參觀中聽取了社主任、全國農業勞動模範韓恩的報告。韓恩在報告中，介紹了“七級定額”、“八固定”等大社的經營管理經驗。韓恩說，這是他從苏联訪問學習回來後，結合本社情況，不斷研究改進總結出來的。

自春節后，各地合作社來幸福之路農業生產合作社參觀的有一千多人。這些客人近的來自甘肅和黑龍江，客人們总是很关心幸福之路農業生產合作社各方面的經驗。

交換租賄相傳的土地

【新華社福州26日電】福建省山

區順昌縣沙墩鄉和洋口鎮的兩個農業生產合作社，最近歡欢喜喜地交換了一部分耕地。

兩社交換的這部分土地，原來分散在對方的土地上，雙方耕作都很不方便。沙墩鄉和洋口鎮隔着一條湍急溪流，有田地在對岸的農民要牽牛打犁穿過急流去耕作。山區多雨，每逢山洪暴發，就交通斷絕，往往弄得颗粒無收。這些農民過去雖看見各自的災難，但誰也不肯交換租賃相傳的這些土地。今年，這兩個鄉鎮的農民加入了高級農業生產合作社后，合作社根據社員自願，并經過雙方協商，才合理地解決了這個困難的問題。

湖北約有五萬農民即將駕駛

双輪双鋒犁耕地

【新華社武漢26日電】在即將到來的春耕播種季節中，湖北省約有五萬農民駕駛着他們新買來的雙輪雙鋒犁翻耕土地。他們是今年訓練的第一批新式農具手。

今年湖北省計劃訓練近二十萬名新式農具手。使他們分別學會使用雙輪雙鋒犁、播種機、收割機、脫粒機、圓盤耙和釘齒耙等新式農具。最近一個多月來，孝感、宜昌、荊州、襄陽等專區的農業部門先后用半個月到二十天的時間，專門舉辦了新式農具技術干部訓練班。目前，這些技術干部正在以縣或區、鄉為單位，向農業生產合作社的干部和社員們傳授以雙輪雙鋒犁為主的新式農具使用和保養的技術。江陵縣麻山、城西等區最近舉辦農具手訓練班的時候，技術干部還向農民傳授了雙輪雙鋒犁下水田的經驗。

中山縣一些農民改良和創造農具

【新華社廣州27日電】廣東省中山縣的一些農民在春耕中改良和創造農具，提高工作效率。

橫欄鄉農業生產合作社最近改良了一種叫做“推踏”的舊農具。插秧