

新華社新聞稿

許多先進生產者代表在9日的發言中表明我國技術水平日益提高

錢俊瑞、胡耀邦、章伯鈞在全國先進生產者代表會議上講話

陝西省爭取夏收分配90%社員收入增加

福建省大小麥等作物普遍丰收

第一汽車廠正為生產汽車作準備

撫順煤炭科學研究院成立

捷駐華大使舉行鷄尾酒會慶祝捷克斯洛伐克共和國國慶節

蘇聯先進生產者在各地傳授先進經驗

一批外國工会代表在鄭州、武漢、南京進行訪問

蘇丹文化友好代表團到北京

鮑爾漢等訪埃及俄比亞首相

日本國際貿易促進協會決定同中國互派代表團訪問

瑞士和瑞典委員表明並不准备退出中立國監察委員會

約旦和黎巴嫩人民支持北非民族獨立運動

英工黨內部不滿右翼領袖對蘇聯領導人的態度

目 錄

國 內

許多先進生產者代表在 9 日的發言中表明我國技術水平日益提高	(1)
錢俊瑞在全國先進生產者代表會議上講話	(1)
胡耀邦在全國先進生產者代表會議上講話	(5)
章伯鈞在全國先進生產者代表會議上講話	(4)
研究半導體獲得成就的技術員周鼎新	(5)
一個試驗成功几种精密儀器的技術員	(6)
一個由外行變為內行的地質人員	(6)
老工程師鄭良永的心願	(7)
職工家屬也要為社會主義建設出把力!	(7)
上海第三毛紡織廠的托兒所	(8)
無腳推拉機手李來財	(8)
先進生產者代表們愉快的公休生活	(10)
第一汽車厂正為出產汽車作準備	(10)
東北石油一廠今年改建工程全部動工	(11)
青海石油勘探局提升十二個工程師	(11)
沈陽礦山機器厂設計出五五計劃的最後一種新產品	(11)
鞍鋼開始製造特大號鑄鐵管	(11)
升封機械廠成千行播種機	(12)
鞍鋼不用雷管爆破成耐火磚	(12)
新建開陽磷肥廠投入生產	(12)
重慶地方工業產品質量提高	(12)
四川省今年將增產一萬五千五百噸油脂	(12)
用十九個工作日蓋起一幢三層樓	(13)
上海一蘭州開行直达快車	(13)
積極為旅客服務的列車員	(13)
有意義的會見	(13)
蘇聯先進生產者安庫金諾夫幫助重慶一〇三廠縮短了煉銅時間	(14)
蘇聯礦業工業先進生產者代表團員結束在大同煤礦的訪問	(14)
蘇聯公路運輸先進生產者代表團結束在天津的訪問	(15)
蘇聯海上和內河運輸先進生產者代表團結束在武漢傳授經驗的活動	(15)
德水渠和空氣壓縮機專家幫助天津動力機廠解決關鍵問題	(15)
陝西省爭取夏收分配 90% 社員收入增加	(16)
虹星農業社設法為社員增加收入	(16)
福建全省大小麥等作物普遍丰收	(17)
青海春麥苗生長茁壯	(17)
河北省比往年提前半月完成棉花播種	(17)
廣東農民戰勝旱魔早插秧	(18)
山東七千萬畝大秋作物播種完畢	(18)
吉林省已播種六万多垧大豆	(18)
浙江省春花作物增產	(18)
5 月春漁忙	(18)
農業社實行民主管理的收效	(19)
牧飼生產社的孵化房屋	(19)
人民日報社論：生產更多的油料（摘要）	(19)
新建安順機器榨油廠投入生產	(20)
黑龍江省今年大量種植由蘇聯、波蘭引進的良種甜菜	(20)
吉林省今年大量種植“友誼”品種甜菜	(21)
圖們縣農民用密植法營造的馬尾松林，絕大部分成活	(21)
安徽今春植的樹已放新葉	(21)
武漢市加強防汛準備	(21)
中共重慶市委領導各部門研究工資改革工作	(21)

重慶市國營商業部門改進商品供應	(22)
軟尺量體的新方法	(22)
脫胎漆器熱水瓶外殼	(22)
切斷西遼河的去路	(23)
吉林省97%以上的復員軍人已得到安置	(23)
吉林省許多部門幫助殘疾人掌握技術	(23)
山東省青、少年植樹造林運動基本結束	(23)
上海市獎勵一批青年知識分子	(24)
四川省許多妇女在耕中學習和掌握了技術	(24)
國營上海第九棉紗廠門的孕妇食堂	(24)
撫順煤炭科學研究院成立	(25)
制鹽工業科學研究室成立	(25)
天津市的科學普及活動	(25)
四川大學農學院學生完成關於仔豬培育無驗的科學報告	(26)
天津大學干船特別班开学	(26)
鞍山文教部門出現四百多个先進工作者	(26)
全國第一個工人企業家戲劇學校在上海成立	(26)
安徽省舉行职工節、排球運動大會	(26)
農民女歌手殷光蘭	(27)
整理訓練藝術遺產	(27)
用鳥柏樹根皮治晚期血吸虫病	(27)
中藥研究所在北京建立了一個藥圃	(27)
蒲松齡著作“南游草”在濟南發現	(28)
捷駐華大使舉行鶴尾酒會慶祝捷克斯洛伐克共和國慶節	(28)
烏蘭夫回國到昆明	(28)
中、菲足球預選賽改在6月上旬舉行	(28)
蘇丹工業代表團到京	(29)
蘇丹文化友好代表團到北京	(29)
捷克斯洛伐克玻璃藝術展覽開幕	(29)
芬蘭版画藝術展覽會、匈牙利造型藝術復制圖片展覽會在上海閉幕	(29)
國際民主妇联副主席羅莎夫人高昆明同意大利	(29)
波蘭電影工作者代表團离北京回國	(30)
印中友協文化代表團去東北參觀	(30)
印度尼西亞勞動代表團离天津去東北參觀	(30)
一批外國工業代表在鄭州、武漢、南京進行訪問	(30)
蘇蘭青年代表團离京去各地參觀	(31)
國 際	
鮑爾漢等訪埃塞俄比亞首相	(31)
“梁山伯與祝英台”影片在新加坡大受歡迎	(31)
澳“衛報”發表社論歡迎中國工業代表團	(31)
美國一社會團體的負責人反對美國在太平洋的氫彈試驗	(31)
“急診”抗議美國試驗核子武器	(32)
日本國際貿易促進協會決定同中國互派代表團訪問	(32)
日中漁業協定使日本的捕魚量增加	(32)
遠藤三郎表示將堅持要求日本政府同意前軍人代表團訪華	(32)
瑞士和瑞典委員會明糾不準備退出中立國監察委員會	(32)
今次社記者報道南朝鮮反對李承晚的勢力增長	(33)
南朝鮮報紙譴責警察銑壓反李示威	(33)
朝鮮翻譯出版中國文學作品	(33)
印度首任駐蒙古大使到訪烏蘭巴托	(33)
南越橡膠業面臨危機	(33)
印度全國工大年會閉幕	(34)

全印工会大会建議同印度全国工会大会合作	(34)
印度兩輪船公司海員罢工結束	(34)
印度報紙評論體制的北大西洋集團的經濟活動	(34)
菲眾議員托倫蒂諾要求修改美菲之間的一些現行協定	(35)
馬來亞聯合邦軍事當局強迫一些“新村”居民集體煮飯	(35)
馬來亞橡膠工人要求增加工资	(35)
新西蘭名人士要求禁止核子武器	(36)
馬歇爾要求恢復新加坡同中國的貿易关系	(36)
約旦和黎巴嫩人民支持北非民族獨立運動	(36)
黎巴嫩報紙揭露企圖把黎巴嫩拉入巴格達條約的陰謀	(36)
▲拉在黎巴嫩進行藝術展覽會	(37)
▲美國一直巡洋艦抵以色列訪問	(37)
苏联帮助各人民民主國家建設四百五十個企業和附近一百個車間	(37)
苏联布爾加寧金法案	(37)
苏联在南極裝置的無線電裝備可以同任何一地聯繫	(37)
▲苏联共产党和平領導人祝賀捷克斯洛伐克十一周年	(38)
布尔加寧接見日本農林相河野一郎	(38)
匈國人民議會代表團高莫斯科返國	(38)
日爾格萊德人民委員會代表團高莫斯科返國	(38)
英動力專家代表團葛列齊格勒回國	(39)
▲“真理報”觀察家評述軍事	(39)
波解僑員乍登前長會議副主席任命斯塔文斯基為部長會議副主席	(40)
布拉格舉行普羅大會慶祝捷克斯洛伐克十一周年	(40)
一批訪捷的法國白晉同擴大法捷貿易	(40)
▲匈、保加強科學技術合作	(41)
英國工黨議員不滿英國政府在裁軍問題上的後退態度	(41)
英工黨內部不滿右翼領袖對蘇聯領導人的態度	(41)
英國煤和廢鐵價格及鐵路貨運費用增加	(41)
巴黎公眾制止了布熱維分子佔據	(41)
法捷雙方关系問題舉行談判	(42)
陶里亞蒂談人民和共產黨的主要要求	(42)
希臘政府抗議英國殖民當局決定處死兩個塞浦路斯青年	(42)
法、英、美三國的一些報紙談北大西洋集團內部的深刻分歧	(42)
▲格羅提渥著文慶祝德國解放	(43)
美國衆議員調查報告承認亞洲和近東國家反美情緒日益高漲	(43)
比勒斯談北大西洋國家的“不團結”	(44)
▲華利斯特談美國“援外”計劃	(44)
挪威和斯堪的那維亞接納中國加入世界衛生組織	(45)
第九屆國際和平自行車賽運動員到達柏林	(45)
更正	

注：目錄上有“▲”的不經電台廣播，是轉發塔斯社稿。

 新華社新聞稿	社 址： 北京圓明街26號 定 價： 每月四元五角(不加郵費，預收報費) 零 售： 每期一角五分 訂閱處： 全國各地郵局
新華通訊社編印 北京市郵局代號用期字第135號	

全印工会大会建議同印度全国工会大会合作	(34)
印度兩輪船公司海員罢工結束	(34)
印度報紙評論體中南半球大西洋集團的經濟活動	(34)
菲眾議員托倫蒂諾要求修改美菲之間的一些現行協定	(35)
馬來亞聯合邦軍事局強迫一些“新村”居民集體煮飯	(35)
馬來亞橡膠工人要求增加工資	(35)
新西蘭名人士要求禁止核子武器	(36)
馬歇爾要求恢復新加坡同中國的貿易关系	(36)
約旦和黎巴嫩人民支持北非民族獨立運動	(36)
黎巴嫩報紙揭露企圖把黎巴嫩拉入巴格達條約的陰謀	(36)
▲拉在黎巴嫩進行藝術展覽會	(37)
▲美國一重巡洋艦抵以色列訪問	(37)
苏联帮助各人民民主國家建設四百五十個企業和附近一百個車間	(37)
苏發布國家优惠法案	(37)
苏联在南極裝置的無線電裝備可以同任何一地聯繫	(37)
▲苏联共产党和平領導人祝賀捷克斯洛伐克十一周年	(38)
布尔加寧接見日本農林相河野一郎	(38)
匈國人民議會代表團高莫斯科返國	(38)
日爾格萊德人民委員會代表團高莫斯科返國	(38)
英動力專家代表團廣列寧格勒回國	(39)
▲“真理報”觀察家評述軍事	(39)
波解除貝爾曼部長會議副主席职务任命斯塔文斯基為部長會議副主席	(40)
布拉格舉行音樂演奏會慶祝捷克斯洛伐克十一周年	(40)
一批訪捷的法國白晝同擴大法捷貿易	(40)
▲匈、保加強科學技術合作	(41)
英國工黨議員不滿英國政府在裁軍問題上的後退態度	(41)
英工黨內部不滿右翼領袖對蘇聯領導人的態度	(41)
英國煤和廢鐵價格及鐵路貨運費用增加	(41)
巴黎公眾制止了布熱維分子的挑畔	(41)
法捷蘇双方关系問題舉行政戰	(42)
陶里亞蒂談人民和共產黨的主要要求	(42)
希臘政府抗議英國殖民當局決定處死兩個塞浦路斯青年	(42)
法、英、美三國的一些報紙談北大西洋集團內部的深刻分歧	(42)
▲格羅提渥著文慶祝德國解放	(43)
美國衆議員調查報告承認亞洲和近東國家反美情緒日益高漲	(43)
比勒斯談北大西洋國家的“不團結”	(44)
▲華利斯特談美國“援外”計劃	(44)
挪威和斯堪的那維亞接納中國加入世界衛生組織	(45)
第九屆國際和平自行車運動員到達柏林	(45)
更正	

注：目錄上有“▲”的不經電台廣播，是轉發塔斯社稿。

新華社新聞稿 新華通訊社編印 江東市郵局登記號用期字第135号	社址：北京圓金街26號 定價：每月四元五角（不加郵費，預收報費） 零售：每期一角五分 訂閱處：全國各地郵局
--	--

國 內

許多先進生產者代表在 9 日的發言中表明我國技術水平日益提高

【新華社北京 9 日電】全國先進生產者代表會議 9 日的大會發言中，充分顯示了我國技術力量的迅速成長和技術水平的日益提高。

今年 2 月，首次用半導體作成了光電管的國營上海精密醫療器械廠技術員周鼎新在會上報告了這種新產品試制的情況和它的效能。這個已經試制成功了好幾種技術複雜的醫療機械的青年技術人員，在四年前還是一個普通的大学生，走上工作崗位後，領導上很快地為他們建立了實驗室，給他各種良好的條件，使他安心研究，他的技術水平很快得到提高。

地質工作者王世民是 1953 年才轉業到地質部門學習技術的，他原來只有高小的文化水平，可是經過不斷的勤學苦修，現在已經勝任愉快地領導着一個野外隊，為祖國勘探一個規模巨大的鐵礦了。近兩年來他所製造成了鈷絲和其他鈷制品的上海光燈泡廠工程師鄭良永十分興奮地談到解放後在黨和政府支持下製造鈷絲及各種鈷制品的情況。四川長春獅子灘水電工程局的總工程師李鴻鼎在會上報告了一個振奋人心的消息。他說，我國自己設計的第一個較大規模的水電站——獅子灘水電站，到今年年底就可以全部完工發電了。這個电站僅花了兩年零五個月的建設時間。代表們以一次又一次的掌聲為我國科學技術方面的這些成就而歡呼！

在今天會上發言的先進生產者共有十三人，除上面四個技術人員外，還有保持了毛澤東號機車一貫的光榮成績，已經九年多無事故、安全行進八十二萬多公里的毛澤東號機車乘組司機長岳尚武。有在抗美援朝戰爭中失去左腳後堅持艱苦鍛煉，現在已經能駕駛拖拉機的河南省國營博愛農

場拖拉機助手李來財。還有領導职工推廣先進經驗有較大成績的山東烟台酒厂厂長邢治義。

中國科學院力學研究所所長錢學森、中國科學院土壤研究所研究員熊毅、上海公私合營安達第一精紡織廠試驗科原棉檢驗技術員曹振華、中國人民銀行上海市新成區儲蓄處儲蓄課課長顧士范、國營上海第三毛紡織廠托兒所所長沈淑萍和天津市公私合營大明毛鋼廠保全工單書，都在今天的會上作了精彩的發言。

國務院第二辦公室副主任錢俊瑞、中國新民主主義青年團中央委員會書記處書記胡耀邦、交通部部長章伯鈞都在今天的會上講了話。

錢俊瑞在全國先進生產者代表會議上講話

【新華社北京 9 日電】國務院第二辦公室副主任錢俊瑞，今天在全國先進生產者代表會議上講話說：為了迅速地掌握先進的科學，提高我們的科學技術水平，我們在學術問題上應該貫徹自由討論、百家爭鳴的方針。

錢俊瑞說，在學術性和技術性的問題上，我們不要害怕而應該鼓勵形成有獨創見解的學派，應該容許對同一學術問題抱有各種不同的見解，並且要開展這些不同見解之間的辯論，求是的自由的爭論。以便在相互爭辯中求得學術的不斷發展和前進。

錢俊瑞今天的講話是以“積極和穩步地建設社會主義的文化”為題的。他在敘述了建國六以來文化戰綫上的主要成就以後說，我國文教事業這幾年來雖然有了很大的發展，但是我們的事業却遠遠趕不上國家建設和人民群眾的需要。我們還是一個名符其實的文化落后的國家。我國的科學技術既然處於嚴重落后的狀態，我們就必須加強學習，努力赶上。我們既要在學習蘇聯和人民民主國家的先進科學技術，也要學習資本主義國家的，首先是美國、英國、法國的先進科學技術。凡是對我國社會主義建設適用的科學技術知識，不問來自那個國

家，我們都要認真學習。當然，苏联是我們的老大哥，我們應該首先向苏联學習，這是應該肯定無疑的。

錢俊瑞接着講述了怎樣更多更好地培養國家建設人才的問題。他說，我國社會主義建設迅速發展，迫切地要求我們為各方面培養大量的合格的建設人才。在這方面，我們的高等學校和中等專業學校應該充分發揮自己的積極性和潛力。但是，培養建設人才不能單靠正規學校，我們還必須認真抓緊業余教育這一個十分重要的環節。根據我國已有的經驗和社會主義陣營各國的經驗，應該肯定發展業余教育是提高職工文化技術水平和培養國家建設人才的一個重要途徑。它不但可以適當地減輕正規學校培養干部的負擔，使它們能夠有力量來提高自己的教學質量；更加重要的是業余教育在教學內容上可能更加容易結合生產和各類業務的實際，由專業學校培養出來的干部，也可能更加容易適合國家建設的需要。因此建議各个業務部門都能根據自己培養和提高干部的需要，盡量地運用自己的一切可能條件，和教育部門密切配合起來，半辦各級各類的業余學校。

錢俊瑞說，我們特別希望一切先進生產者和先進工作者，如果他們的文化和業務水平还不够高等學校畢業程度的話，都能參加業余學校去學習，用他們自己的模范行動，推動全體職工的學習，以便迅速地提高我們工人階級的文化和科學技術水平。

他指出，我們的各類各類學校，不論是正規的或者是業余的，都應該首先注意使我們的教育必須完全適合國家建設的需要。學校的專業設置和課程內容，必須結合我們國家當前的和長遠的需要。其次，要使學校培養出來的學生，每一個人都成為合格的建設人才，就必須注意學生的全面發展，要使學生既有豐富的文化科學知識，又有共產主義的道德、品質和健康的身体。只有這樣三者兼备的人才，才是國家所需要的優秀建設人才。在提高學生的文化科學知識方面，

當前我們須要特別注意的是加強系統的基礎科學知識的學習和理論和實際的結合。我們的學校應該加強同工業、農村的聯繫，加強學校的實驗和實習的工作。如果我們的學校把科學理論教育僅僅當作教條來灌輸給青年學生，而不培養他們結合實際，作獨立的思考和創造性的運用的能力，那麼我們的人民教育就算根本上失敗。

錢俊瑞說，提高學校教育質量的關鍵在於師資的提高。我們建議全國各級各類學校的教師們，在優秀教師的帶動下，要更加有系統地而且密切聯繫實際地學習馬克思列寧主義的理論，改造和提高自己的思想和改進自己的工作。這是改進學校的關鍵的關鍵。同時，教師們應該緊密進行自己的業務學習，高等學校的教師們應該大力進行科學研究工作。我們的教育行政部門和其它有關部門，在這方面都應該給以必要的支持和幫助。

錢俊瑞接着講述了進一步開展群眾性的文化、教育、衛生工作的有關問題。他說，隨着我國社會主義改造和社會主義建設事業的勝利推進，人民群眾對於提高文化生活水平的需要越來越迫切。我們必須配合生產建設的發展，積極地開展群眾性的文教工作，以最大的努力來滿足廣大群眾的文化需要。

他說，提高群眾的文化水平，首先應該重視的是掃除文盲運動。人民群眾只有在掌握了文字這個工具以後，才有可能去掌握文化知識和科學技術知識，才能夠進一步發揮自己的才能和智慧，推動和進行社會主義的建設。對於掃除文盲的工作，党中央和國務院已作出了決定，要求各地按照當地情況，在五年或者七年內基本上掃除文盲。我們建議一切識字的八九，尤其是青年先進生產者和先進工作者，要積極推動和參加這個具有重大歷史意義的運動，使扫盲工作得到廣泛、健全的開展。

他說，在今后進一步開展群眾性的文教衛生工作中，必須重視以下三個問題：（一）我們的文教衛生工作

，是為社會主義經濟建設、為廣大群眾服務的。因此，我們必須充分依靠群眾的力量，來積極發展基層的文教工作，克服工作中的右傾保守思想；但同時我們也必須注意：人民文化生活水平的提高，一定要和生產發展的水平、人民經濟生活的水平相適應。因此，農村中的各種文化、教育、衛生事業，只能隨着生產的發展逐步舉辦，有些當前可以舉辦的如臨時托兒站、俱樂部、夜校等，也應當力求節省和簡單朴素，能不花錢的就不花錢，能少花錢的就尽量少花錢，絕對不應該在農業生產合作社成立不久，就耗費大量人力、物力和財力，來興辦文化福利事業。我們的任何工作必須十分愛惜民力，保證工人農民的收入逐年有所增加。我們只有在生產發展和群眾收入增加的基礎上，並且適應着群眾的真實需要，適當地舉辦各項群眾文教事業，才能使我們的工作真正得到群眾的支持，吸引廣大群眾自覺自願地參加。（一）在開展群眾性的文教工作中，我們應該特別重視發揚我國豐富的和優秀的民族文化遺產。在文學藝術工作中，必須使一切為群眾喜聞樂見的民族的和民間的文藝形態都能夠得到發展，堅決貫徹“百花齊放推陳出新”的方針。在衛生工作中，應該繼續深入地批判輕視政視中醫的錯誤思想，并且切實採取各項必要的措施來加強中醫的工作，妥善地安排中醫的業務，解決西醫學習中醫的問題。同時也要提高中醫，使中醫和西醫團結合作，互相學習，共同提高，來努力完成整理醫學遺產和建立統一的新醫學的任務。（二）必須對發展少數民族地區的文教工作給以格外的重視。幾年來，我國少數民族地區的各項文教衛生事業，由於執行了中央正確的民族政策和工作方針，發展是很顯著的。這種情況，已經在逐步地改變着我國少數民族歷史上遺留下來的貧困和落后的面貌，為各族人民的團結和經濟文化進一步發展，打下了初步基礎。今后我們還必須繼續重視在少數民族地區發展學校教育，加強醫療機構，發揚

各民族的優秀藝術傳統，幫助沒有文字的民族尽快地創造文字，加強少數民族地區的科學研究工作，使各个兄弟民族在我國社會主義的建設中發揮更大的作用，同時逐步地消滅我國各民族在文化方面實際上處於不平等的狀況。

胡耀邦在全國先進生產者代表會議上講話

【新華社北京9日電】“要成為一個先進生產者和先進工作者，首先就必須具有先進生產者和先進工作者的那種先進的思想。”這是中國新民主主義青年團中央委員會書記處書記胡耀邦在今天的全國先進生產者代表會議上說的。

胡耀邦指出，所謂先進的思想，並不是什麼高不可及的神秘的東西。從這次會議中可以看出，先進的思想，有這麼四條：第一，哪怕是最小的，最髒的別人不願意做的工作，只要對人民有利都不拒絕，都願意地擔當起來。因為在我們的國家里，任何勞動都是整個社會勞動的不可缺少的一部分，行行都可以出“狀元”。第二，只要對人民有利，只要對社會主義有利，決不在任何困難、任何災難險阻、任何委曲、任何挫折面前垂頭喪氣，而能夠勇敢地、頑強地去克服它，戰勝它。第三，為了對社會主義作出貢獻，任何時候都不自滿，不驕傲，總是覺得自己懂得太少，做得不夠；能夠虛心學習，不斷進步。第四，隨時隨地都不把自己的優點和先進經驗當作“祖傳秘方”隱藏起來，對不如自己的人不採取冷漠的態度，能够誠心誠意地帶動周圍的人共同前進。

胡耀邦接着說，在廣大青年中，現在還有不少的人沒有掌握到上述的這種先進思想。有的青年雖然擁護社會主義，可是不願意積極地去建設社會主義，他們說社會主義有這麼多人干，我何必要這樣賣力呢？有的青年說，建設社會主義的門道多得很，為什麼大車不干小車，熱門不占冷門，為

什么要丢开比较舒适的环境而跑到困难的地方去？还有的青年說，先进单位好是好，我进是进不了，我既不落在后，也不前跑，不前不后站在中间就拉倒。这些青年同志的这些想法，就是阻碍他們成为先进单位和先进工作者的第一道障碍。因此胡耀邦要求把大家的先进单位思想广泛地传播到全国青年中去。

胡耀邦还說，青年工人要成为先进单位和先进工作者，光有先进单位思想是不够的。青年人在争取成为先进单位和先进工作者的道路上，还有第二道障碍，这就是技术文化水平不高。因此青年同志要成为先进单位和先进工作者，就必须同时用先进的思想和先进的技能把自己武装起来。

青年同志要掌握先进的技能，应该采取什么正确的态度呢？胡耀邦說，对于青年工人來說，首先就是要掌握操作接头、操作技巧。从表面上看，好像很简单，但是要掌握得很熟练，要使自己操作出来的東西不报廢，质量好，而且能够精益求精，有所创造，只有经过比较长期的苦练才能够做得到。要培养出一个具有高度技巧的熟练的工人，往往要花上十年以至十几年的时间。我們許多年轻的同志却把那些操作技术看得太简单了，認為做不得自己去勤修苦练，不得不向老一辈请教，他们甚至觉得有些老工人在思想上并不比自己高明，而忽略了他们技巧熟练和经验丰富的的一面，这就是许多青年工人不虚心向老工人请教的一个重要原因。有许多青年之所以成为先进单位和先进工作者，就是因为他們打破了这种錯誤的看法，能够虚心地向老工人学习，而我們的老工人又能够耐心地毫无保留地把自己的技术传授给青年。

胡耀邦說，要全面地掌握现代化的技术，还必须学习科学知识和提高文化水平。有了较高的文化水平和有用的科学知识，不但可以加速掌握操作技术的速度，还可以引导自己朝着完全精通本行本业的科学技術的道路前进。关于这个问题，他特别强调在作

業时间都有好生产、在业余时间抓好学习的重要性。他說，有些青年認為，把作业时间内的生产与工作搞好就算了，业余时间是要全部用来休息和娱乐的。因而他們就把除了必要的休息和娱乐活动以外还可以抽出的业余时间白白地浪费掉了。他并說，在浪费时间，这个問題上，我們青年团組織也負有一定的責任。我們的同志往往給一些青年同志分配了过多的社会工作，开了过多的会議，他們以為这样做是組織青年搞好生产的好法子，他們的脑子沒有轉一个弯，不懂得只有經常地提高青年的思想觉悟，在作业时间引导青年熟練操作技术，在业余时间組織青年學習科学知識，在平时又关心青年的生活，并且把这四者结合起来，才能組織青年搞好生产。他說，如果我們做到了既有熟練的操作技术，又有丰富的科学文化知識，那我們就可以自豪地說，是在我們这一代手上，把祖國的技術落后的时代完全結束了。

章伯鈞在全國先進生產者代表會議上講話

【新華社北京9日電】交通部部長章伯鈞今天在全國先進生产者代表會議上講話說：全國交通系統的职工在全面深入地开展先進生产者运动中，今年內要在提高質量、保證安全、降低成本和提高劳动生产率等方面作出顯著成績，为第二个五年計劃打下良好的基礎。

章伯鈞說，为了达到这个目的，我們將要進一步克服領導工作中的保守思想、自滿情緒和官僚主義作風，緊緊圍繞着提高質量、保證安全、降低成本這一中心，在职工中組織各种形式的社会主义競賽，大力推廣先進經驗。我們还要在發展生產的基礎上，有計劃地改造职工的物質文化生活和集体福利事業，增强运动的物質基礎，以便保持先進生产者运动能够壯闊持久地开展下去。

章伯鈞在今天的講話中，詳細地講述了全國交通系統职工目前正在开

展的先進生產者運動的情況。他說，在全國交通系統中，根據六十七個單位的不完全統計，積極參加社會主義競賽和推廣各種先進經驗的職工，已經達到職工總數的80%以上。各單位總結和推廣的先進經驗共有三千零九十九項。運動中已經涌現出二万二千六百零三名先進生產者、先進工作者和一千四百三十六個先進單位。在群眾性的社會主義競賽中，不僅推動了一般職工群眾前進，而且也使一些過去覺悟不高的人提高了覺悟；他們有的提出了改進工作的保證條件，有的已經被評為先進生產者或先進工作者。有些落後環節和落後單位，經過大家積極學習推廣先進經驗，現在也有了轉變或達到了先進的水平。這些事實證明，在運動中發動覺悟不高、达不到定額的職工參加運動和克服落後環節，不僅是可能的，而且是十分重要的和必須的。

章伯鈞說，在交通系統中所以能够形成如此聲勢浩大的廣泛群眾性的先進生產者運動，是和兄弟產業部門對我們工作上幫助和配合分不開的，譬如：我們在生產上采用和推廣的許多先進經驗，就是兄弟產業部門職工同志們創造出來的。在企業的經營管理方面，我們也向兄弟產業部門學習了不少經驗。更重要的是兄弟產業部門對我們工作上的配合、協作和支持，這是交通事業不斷前進的極其重要的因素。我們希望今后能夠更加親密合作，互相支援，緊密配合，彼此協作，使我們交通部門更能發揮它在農業發展中的紐帶作用，成為促進整個國民經濟發展的重要力量。

章伯鈞最後說，在先進生產者運動中，先進生產者的隊伍必將日益擴大。因此，對先進人物的培养教育，正確使用，就成為我們生產領導者的一項重大政治任務。我們將以足夠的精力，經常耐心地教育他們，減少他們不必要的社會活動，使他們把全部精力集中在生產方面，不斷提高覺悟，提高技術，克服缺點，經常保持謙遜、謹慎、密切聯繫群眾，充分發

揮帶頭作用、骨干作用和橋梁作用，不僅個人先進，而且帶動所在單位共同先進。

研究半導體獲得成就的技術員 周鼎新

【新華社北京9日電】國營上海精密醫療器械厂技術員周鼎新，今天在全國先進生產者代表會議上說，今年2月他們初步試制成功了高灵敏度的多晶體硫化鋅光敏電阻。他說，將這種半導體作成了光電管只有電筒內小燈泡那樣大的體積。根據初步試驗，如以手電筒的光線刺激，它所產生的光電流，不用真空管放大，就能直接起動繼電器，進行各種自動控制的工作。

周鼎新說，他們曾經將這種光敏繼電器控制自來水龍頭，當手伸到水龍頭下，遮住了光源，水就自動流出，手洗完了，一离开水龍頭，水就立刻不流出來了。這種裝置可以用在醫院的手術室內，工廠的鍋爐進水控制機構上面，也可以用作計算藥片的計數器，或者裝在壓縮機、床工作上作動力保護設備，使工人的手不為機器輒傷。

周鼎新說，他和工廠里的技術人員一起，從1955年以來，已經試制成功了愛克斯光机上的增感屏和螢光屏。這些醫療事業和工業需要的工具過去都是依靠進口的。他們試制出來的增感屏和螢光屏在質量上達到了國際水平，成本還比進口的低得多。他們還試制成功了各種色彩的螢光粉，用它可以製造五彩電視機、雷达等陰極射線管的螢光幕，和戲劇院幕上的彩色螢光畫。

周鼎新說，他們在試制過程中，克服了很多技術上的困難。試製螢光屏就作了四百多次試驗。他們在試驗過程中，經過七個多月時間的反復試驗，才解決了製造螢光屏的原料的問題，使硫化鋅和硫化鎘的总的雜質含量不超過一百萬分之一。他們在解決硫化鋅、硫化鎘的高溫結晶問題時，原來用英美一般文件介紹的攝氏七百到一千度的溫度範圍進行再結

晶，虽然能產生螢光，但亮度不能達到要求。他們作了一系列的試驗，終于根據結晶成長的規律和螢光亮度的關係，發現了只有打破一般文件介紹的溫度，而達到攝氏一千二百度的高溫才能製造出亮度很高的螢光粉。

一個試驗成功幾種精密儀器 的技術員

【新華社北京9日電】一個研究試驗成功了幾種精密儀器的技術員曹振華，今天在全國先進生產者代表會議上介紹了他鑽研技術的事迹。曹振華是上海公私合營安達第一棉紡織厂的技術員。他本來是個染務員，高中畢業。什麼專門技術也沒有學過，平時一向愛好研究無錢也照像。1953年初，他根據“電訊建設”雜誌的介紹，利用8個月的业余時間，試製成功一架超短波收音機。這架收音機在本公司医务室使用後，效果很好。以後，他曾用測量棉花的電阻來換算含水的原理，製成了電感測濕機。這種儀器能很快地測出棉花含水。當時他們廠里有一架這樣的儀器，是進口貨，大約值二千多元。他試製的電感測濕機，一共只花了三百二十元，比進口的便宜得多。

曹振華說，從做成測濕機以後，他對自制較精密的紡織試驗儀器，有了更大的興趣。那時工程技術上正在擴大質量節約用棉，各廠都在建立和加強原棉檢驗工作，做這工作就得有很多試驗儀器，尤其是能秤九根纖維重量的精密天平更是需要。那時廠里想要買，但買不到。後來能看到精密天平的同樣說明書，花了四十天的時間，做成了一架電動精密天平。

曹振華說，1954年，他們廠公私合營後，工人的性質根本改變了，領導上為了培養他，把他調到試驗科擔任原棉檢驗技術員，給他一間很寬大的业余工作室，并且收集了許多重要書籍供他參考。在後來的一年多里，他試製成了便於攜帶的充電式測濕機，並且協助本廠的一個同志製成了漿紗測濕機。去年6月間，曹振華又根據

匈牙利的一種叫“偏振光原棉分析器”說明書的簡單介紹，開始研究試製這種精密的儀器。開始時，什麼叫偏振光他不知道，更不知道用什麼材料，以及怎樣安裝。這樣，他就每個星期天都到書店去翻看有關物理、光学方面的參考書，白天整天在書店里翻，晚上就在家里看，有許多東西原來一點也不懂，都從頭學起。後來，在許多人的熱心幫助下，才試製成功了。

曹振華試製的這種“偏振光顯微鏡”，每架的加工費只要二十元。用它來分析原棉。按照棉纖維成熟的好壞能使纖維變成紅、橙、黃、綠、青、藍、紫七種顏色，因此操作方便，分析準確，效率也很高。比用測量棉纖維胞壁的方法效率要高十倍左右，同時它還能計算出單纖維的強力和細度。因此這種儀器對合理使用原棉，提高產品質量，為工程技術上提供資料都有一定作用。當時做成的這個儀器，還有一個缺點，就是顯微鏡只能用一只眼睛看。工人工作起來非常吃力。最近他又在“偏振光顯微鏡”原有的基礎上，設計了一種放映式的偏振光品質分析儀，可以把彩色的纖維放映在一塊小銀幕上。這樣就用不到再用一只眼睛看。這種儀器很簡單，只要用兩個鏡頭，因此裝制的價格比買一架顯微鏡便宜得多。

一個由外行變為內行的地質人員

【新華社北京9日電】地質工作者王世民，今天在全國先進生產者代表會議上介紹了他由不懂地質工作逐漸變為內行的過程。這個從1953年才轉業到地質部工作的野外勘探隊地質科長，現在不但能鑑識本礦區常見的岩石礦物，而且已經掌握了礦區地質勘探工作的基本方法和各工序的相互關係。

王世民在工作中經常勉勵自己要緊張、勤奮，多想、多問，還抓緊一切可以利用的時間來進行學習。他說：野外勘探的工作是很忙的，同志們常常叫苦，說沒有時間學習。起初他也曾經有過這種想法，覺得成天

爬山、开会、检查工作，哪兒还有时间学习。但是他又想到，他們勘探的地区是一个规模巨大的铁矿，它将成为中國的一个鋼鐵基地。因此一切资料都必須正确可靠。如果自己不具有一定的业务知識和理論水平，就沒有办法來完成任务。因此，他下定决心要在工作中虚心學習。在他下了决心以后，困难也就变得容易克服一些了。他除了将晚上9点到10点半的时间作为正规學習时间以外，还把放映电影以前，飯前饭后，或开会前的空隙时间，也都利用起来。

他还和几个同志組織了一个业余文化补習小组，請隊上的工程技術人員給他們講課。不管工作多忙，他們也要堅持學習。有时候講課的人沒有時間講，他們就自學。有什么疑难第二天再問老師。

王世民在學習過程中，特別体会到理論联系实际的重要。一开始他也走了一段弯路。他按照比較正规的地質專業課程，先学“普通地質學”，接着学“結晶學”和“礦物學”，學習当中遇有些原理要用数学證明，他的数学水平很低，学起來很吃力，收效不大。后来他又拿起一本“礦区普查勘探方法”來學習，虽然还有些不懂，但是比“礦物學”好学些了。当他看到礦样加工分碎一章，又出現了代数計算。他只得把書本子合上，后来，他想起隊上有碎礦室，为什么不到現場去学呢？从此，他就采取了做什么学什么的方法。他在地質科長的崗位上，能接触到地質工作中許多方面的問題。他就先从記錄員和練習生的工作学起，并且在野外实际進行操作。然后進一步學習技術員所作的工作。此外，他还注意在工作中向工程技術人員请教和向苏联專家學習。

老工程师鄭良永的心願

【新华社北京9日电】上海來的老工程师鄭良永，今天在全國先進生產者代表會議上說，他要把自己的技術教給年青的技術人員，壯大祖國的技術力量。他保證今年在原有基礎上

培养出五名技术干部。他还提出了積極學習先進經驗、提前完成新產品試制任务、从事業余科学的研究工作等五項保証。

鄭良永是上海灯泡厂的工程师。他說，他从实际工作中体验到，只有在新中国，才可能發揮劳动人民的智慧。几年來，他們在党和政府的鼓励、支持下，已經試制成功了鎢絲、鉬絲、碳化鎢硬質合金刀、銀錫合金等近一百种新產品，供应國家的工業建設。

鄭良永說，他在上海灯泡厂已經工作了二十五年，解放以前，中國所用的鎢絲都是用高价从美國進口的。他当时看到美國資本家用中國廉價的鎢砂做成鎢絲，然后用高价賣給中國，心里非常难过。于是他决心要从事煉鎢和制造鎢絲的研究。他和他的几个朋友先后联名寫了十几封信給当时的国民党政府，請求給以支持，但都如石沉大海，沒有得到任何回音。以后，他把自己的廚房當“实验室”，辛苦了一年，因为經費和原材料的困难，只好把研究工作擱置起來。鄭良永說，新中国成立以后，情况大大不同，人民政府撥出大筆經費鼓勵他們从事這方面的研究工作。經過克服种种困难，終于用他們自己設計和制造的设备，做出了第一只用中國自己煉制的鎢絲制成的灯泡。

职工家属也要为 社会主义建設出把力！

【新华社北京9日电】孙瑞芝昨天代表职工家属在全国先進生产者代表會議上發言說，在祖國社会主义建設中，职工家属也要起到一个螺絲釘的作用。

这位五十多歲的老太太是北京鐵路管理局北蜂窩职工家属宿舍家属委员会的主任。她向代表們介紹說，北蜂窩家属委员会是1953年成立起來的。現在这个家属宿舍一共有二千二百戶，有一千多个家属参加了委员会，其中有三百多个積極分子。家属們的文化學習班現在已經从1953年的

兩個託兒所，增加到 7 個學習班了。有一百多人从初小畢業了，從高小畢業的有四十多人，從初中班畢業的也都能看報寫信了。家屬們還舉辦了托兒班和臨時托兒班。托兒班現在有四百零七个托託的孩子。臨時托兒班有十几个，可以解決家屬文化學習時孩子托管問題。在這裡工作的家屬保育員對孩子像對自己的孩子一樣。許多人以前不願意送來，現在都要求送來了。

家屬們的互助工作也搞得比較好。互助組在 1955 年互助了一千一百一十天，等於一個工人三年多的時間，保證職工出勤率達到 95%。工人劉文義是生產小組長，他正在領導小組制訂全年計劃，可是愛人難產了，本來沒法上班，互助組組織了幾個人照顧他爱人，使他能夠照常上班。

在糧食定量供應、衛生、綠化工作等方面，家屬委員會也經常配合政府幫助家屬們進行工作。家屬們還成立了文工團，建立了讀報組，成立了圖書館。

孫瑞芝還向大家報告了他們在打官司、辦托兒所、綠化等方面的工作規劃。

孫瑞芝最後向大家說，她希望先進生產者們回去以後，不僅僅在生產上工作上要更加先進，帶動群眾共同提高，在家庭生活上，也要帶動自己的愛人、老人、孩子一道前進，把他們變成社會主義的新新人。

上海第三毛紡織廠的托兒所

【新華社北京 9 日電】國營上海第三毛紡織廠在花錢很少的原則下辦好了托兒所。托兒所的所長沈淑萍今天在全國先進生產者代表會議上發言說，這個托兒所現在有八十四張床位，十二個工作人員，一百零三個受托兒童。凡內凡是家中無人照顧的十四個月以下的嬰兒，全部可以送進托兒所。

她說，在解放初期，這個托兒所只有一間小瓦房，十二只搖籃，三個看孩子的老媽媽。當時厂里不能拿出

很多錢來辦托兒所。面對着這種困難，她們把舊的大食堂改裝成為大大小小十一間房子，解決了嬰兒睡眠、活動、喂乳、隔離、營養調節、洗浴等問題，而且陽光充足、空氣新鮮。被子、褥子不夠用了，她們就利用零頭毛氈和破旧刷袋做成小毛氈，放在被套內當薄被用。孩子到八個月要學爬、學站；十個月以上要學走路，需要有個圍欄。她們就請木工把沒有用的火爐架子改成欄杆，把空鐵網穿在欄杆中間當玩具。她們還從鄰近的汗衫上要來各種顏色的小碎布，做成各種花朵和玩具，一串串地掛在圍欄上，培養兒童的欣賞能力。

沈淑萍說，她們現在還學習了蘇聯和其他托兒所的先進經驗，建立了正規的生活日程、健康檢查等制度，孩子們長得都很健康。這樣就使得她們能安心生產，積極投入社會主義競賽。二年來，把孩子送進這個托兒所的媽媽中，出現了兩個勞動模範，九個先進工作者。

無腳拖拉機手李來財

【新華社北京 9 日電】無腳拖拉機手李來財，今天在全國先進生產者代表會議上的發言中，談到了他克服困難學做拖拉機手的經過。

李來財現在河南省博愛農場當拖拉機手。1951 年 1 月，他和一個班的戰友們，在朝鮮前綫嚴寒的風雪中同敵人戰鬥了三天兩夜，兩只腳完全凍壞了，不得已從膝盖下邊割掉了雙腳。起初他精神上很痛苦，不管是白天還是黑夜，一個人躺在病床上，總是翻來覆去地想：“我今年才二十二歲，就失去了雙腳，這一輩子算是完了。”越想越難過，連飯也吃不下，覺也睡不着，一個人不知道偷偷地流下了多少眼淚。

不久，這些情況被醫生和周圍的同志們知道了，他們就很關心地安慰李來財說：“你是为了祖國人民的幸福而殘廢的，祖國人民一定永遠不會忘記你。”同志們的关怀給了他很大的鼓舞。但是，他想這樣年青的一個

人，难道就叫祖國人民白白地養活一輩子嗎？一个生活在世界上，光是吃喝喝，又有什么意思呢？医院教導員看透了他心思，就找他談話，并且把苏联“無脚飛將軍”密里席大夫的故事講給他聽。

這些，都給他以很大的啓示。他想自己是一個共產黨員，就應當像一個共產黨員那樣堅強的生活下去，把生命獻給共產主義的偉大事業。在沸騰的生活面前喚息，是對共產黨員光榮稱號的侮辱。有了努力的目標，精神就一天一天地好起來了。1950年10月，他就出了醫院到河南殘廢軍人教養院休養和學習。黨和上級十分关怀他，到了那里只一個星期，就給他接上了假腳。從負傷到那時，他已經有9個多月沒有起床走路了。當他剛接上假腳的時候，他心里是多么的高兴呀！他恨不得馬上跳下床來向前邁步，可是，他剛站起來就要栽倒了，渾身痛得失去了知覺，眼前一片金花，什么也看不見了。這時，他在心里鼓勵自己，這般打仗一樣，能堅持下去，就能勝利。於是，就下定決心，不管怎樣，也要學會走路。开头，他像一個剛剛學步的小孩一樣，扶着護理員的肩頭，在病房裏來回不停地走着。這樣練習了兩三天，一個人也可以拄着雙拐慢慢地走路了。後來他就丟了雙拐，打乒乓球、打排球，翻單杠，還學會了騎自行車。

1954年1月，教養院組織科陳鴻友副科長對他說：“院領導上打算讓你和其他三個人學駕駛汽車，給學開拖拉機打好基礎。這對你們幾個人當然很困難。不過，要是學成了，不光實現了你們參加祖國建設的理想，也給教養院的殘廢軍人開辟一條走向新的生活的道路。”他說：“我是黨員，絕沒有向困難低頭的道理，我一定要用學習成績來回答党的关怀。”

一开始駕駛汽車，困难就一個接着一個的來了。四肢健全的人，是依靠腳掌的感覺操縱油門和離合器的。他的兩只假腳是膠皮做的，沒有感覺，又不靈活，左腳踩下了离合器，踏油

門的右腳又跟不上去，結果車子向前冲出老遠。後來，他找到了一點門道，就是利用大腳的力量，向上稍抬一點，推動了膝盖再推動小腿，使腳尖向下慢慢地加油，這樣就克服了踏油門不均勻和離合動作不協調的困難。不久，他就能开着車在操場上轉圈子了。但是，當他把汽車开到馬路上行駛的時候，放在油門踏板上的假腳，在車子劇烈的顫簸中，失掉了控制的能力，車子走得忽快忽慢，彎彎曲曲；有時出了故障，老師喊“停車”，但車子還要向前冲出几丈远才能刹住。這時，他並沒有灰心，不論坐在椅子上或是坐在床上，兩腳總是不停的練習剎車。一有機會，就到車上做試驗。有一回做了一天緊張的活動，覺得左腿伤口隱隱作痛。回到宿舍卸下假腳一看，墊在假腳套里面的棉花，已被血水浸透。醫生給他換過藥，寫了一個證明信，要他休息。第二天，同志們都到操場練習駕駛去了，他一個人躺在床上想：“無脚飛將軍忍着痛苦，練習飛行，他就不能忍受這點點痛苦嗎！”他很快地用紗布包住左腿的伤口，拄了一根拐杖到操場去了。就是這樣他掌握了緊急減速、換擋和緊急停車的技術。

1954年6月，他到博愛縣拖拉機站去實習。八個月后，經過考試，駕駛汽車技術合格，他和其他三個同志被派到博愛農業農場實習駕駛拖拉機，他們一到農場，恰好趕上夏收的農忙季節。他們被派到運輸組協助工作。他駕駛着二十八號拖拉機，在塵土飛揚的道路上往返奔跑，拖着半盤車運麥子，還擔負着卸種子的工作，每天要工作12到15小時。头兩天下班以後，腿作酸痛。他還是照常上班。在這段工作中，他將原來來回一趟的運輸時間，由50分鐘縮短到20分鐘。

夏收結束以後，他又被分配到“斯大林八十號”拖拉機上學習。現在，他已能正確地駕駛着“斯大林八十號”在田間耕作了。

先進生產者代表們 愉快的會外生活

【新華社北京 9 日電】題：先進生產者代表們愉快的會外生活

一对未婚夫妇的第三次会面

年青的未婚夫妇楊忠烈和劉玉娟這次會議上又見面了。這是他們第三次會面。楊忠烈在山西的機械廠工作，劉玉娟在湖南湘潭的棉紡織工廠工作。1954年，他們都被評為先進工作者。那年他們在廬山休養所互相認識了。1955年，他們都出席了全國青年社會主義建設積極分子大會，在北京第二次會面了。這次，他們又被評為出席全國先進生產者代表會議的代表。

把祖傳的經驗告訴別人

從敦煌來的李承仙，在會上碰到了天津“泥人張”的第四代——張錦。她馬上想起在敦煌仿造的彩塑佛像常有裂痕，這個問題她一直沒法解決。她向張錦請教以後，張錦立刻把祖傳的經驗無保留地告訴了她。

師徒在會場上交流經驗

平遙機務段毛澤東號司機長楊尚武和哈爾濱機務段一一九一號機車司機王振起，在 6 日訂了一項互學互助的合同，保證今后經常交流經驗，共同提高。八年以前岳尚武曾經在哈爾濱跟着王振起當司爐。這回王振起一到北京，馬上打听岳尚武來了沒有。有天，一個大個子的年輕人抓住了他：“師傅，你也來了。還記得我嗎？”王振起開始一愣。但他很快認出了這正是他到處打聽的岳尚武。“得跟岳尚武學習”，王振起這個念頭越來越強烈了。他向岳尚武說：“你們已經安全進行了八十萬公里。可是我們的機車每年總要出一次事故，安全走行的紀錄老不能巩固。希望把你們的經驗告訴我！”“你是我師傅啊！……”岳尚武就猶豫地說，“不能那麼說。現在你比較先進，我就得學啊！”這時岳尚武也想起了來开会時小組里的人囑咐：“這次去开会，可得

注意學一些搞班組經濟核算的經驗回來。”於是岳尚武說：“那麼，你也把你們搞班組經濟核算的經驗教給我吧！”

六千多人的午餐

每天中午，六千多優秀先進人物像一個巨大無比的家庭成員一樣，在會場旁邊一個極大的唐膳里共進午餐。北京市的糕點業調集了二百多人為代表們準備午餐。他們每天從早晨六点多就开始把六輛大汽車運來的面包、点心、香腸和鵝蛋分裝到紙袋裏，然後忙着把裝好的紙袋，和滑過毒的茶杯、毛巾擺到几百張桌子排成的几百米長的桌子上。午餐是按照節約的原則準備的。每人每天只分到二根香腸，但是每頓仍然需要五百斤，每人只吃一個蘋果，一天也需要二千多斤。

難得看到的好戲

會議期間，梅蘭芳為代表們演出了三場“霸王別姬”。代表們看了以後連連稱贊：“真是難得看到的好戲！”頭幾天，北京市差不多每天都有一五六个劇場為代表們演出。代表們看到了小白玉霜的拿手好戲“秦香蓮”，看到張雲溪的“三岔口”，也看到軍委總政治部文工團演出的“万水千山”，聽了侯寶林的相聲。5月5日那天，代表們在游園聯歡晚會上，還欣賞了首都各文藝單位專為他們演出的各種節目。

第一汽車廠正為出產汽車作准备

【新華社長春 9 日電】第一汽車製造廠正為出產汽車作準備。

從 5 月以來，大部分基本生產車間已經由零件調整過渡到流水試生產和成批地裝配完成。在這些車間內，新安裝好的生產設備，正在繁忙地運轉着。

各輔助生產車間的職工，最近每天分成兩班製造各種工具。他們要在出汽車以前把生產第一批汽車所需要的全套工具生產出來。動力供應部

門的职工，正在爭取使五種動力站在最近期間全部投入生產。

成千上萬名的职工已經開始掌握了現代化的汽車製造技術。現在他們正在流水試生產中，進一步向幫助建廠的蘇聯專家學習正式組織汽車生產的技術。

物資準備工作是當前最繁重的一項工作。在這個工廠的倉庫區，運輸职工組成了聯運組，每天由鐵路干線把大批的物資運到各種倉庫，並且送到車間。現在好多大倉庫，就像各種器材公司一樣，逐漸裝滿了各種材料、工具和协作產品。

東北石油一廠今年改進工程全部動工

【新華社撫順9日電】我國最大的人造石油工廠——東北石油一廠，今年的改進工程全部動工。

這個工廠今年要新建一座原油干餾爐、一個輕質油回收車間、一個汽油疊合車間和部分原油貯岩干餾爐裝置預熱設備。每項工程相當於一座中型工廠的工程量。全部工程爭取在今年竣工投入生產。投入生產以後，東北石油一廠的產油量，將比現在提高二分之一。

青海石油勘探局提升十二個工程師

【新華社西寧9日電】青海石油勘探局最近提升十二個工程技術人員為工程師。

這次提升為工程師的十二個工程技術人員，大都工作踏實負責，能夠積極鑽研業務並進行創造性的勞動，工作上有比較顯著的成績。如新提升的重力工程師陳祖德，去年在柴達木盆地領導三零二重磁力詳查隊工作時候，團結全隊克服了各種困難，創造出用六邊形和測圓法合併的區域校正方法以及校正盛力儀器水泡偏轉用的圖表。結果，保證了測量工作的質量，並且超額68%完成了國家計劃。

在這次提升的十二個工程師中，有八個人是1950年以後從大學或專科學校畢業的青年學生，他們中間有六

個人是由二級、三級或四級技術員被越級提升為工程師的。

青海石油勘探局在提升這十二個工程師的同時，還按工作成績給很多工程技術人員晉了級。

沈陽礦山機器廠設計出 五年計劃的最後一種新產品

【新華社沈陽9日電】沈陽礦山機器廠已經設計出五年計劃中最後的一種新產品——新型洗煤機。這種機器可以根據冶金、化學、動力工業的不同要求，加工出它們所需要的不同規格的煤。這種機器的效率高，操作起來很方便。這個機器設計出來以後，沈陽礦山機器廠就提前一年零八個月完成了五年計劃所規定的設計任務。

設計人員們以保證設計質量為前提，在三年多的時間裏面，一共設計了四十六種新產品。這些新產品都已經應用於選礦、采煤和工礦運輸等部門。

他們在設計過程中，為保證設計質量曾運用了“表格檢圖”的先進方法。為加快設計的速度，他們還採用了平行交叉和交叉累進的流水作業法。

鞍鋼開始製造特大号鑄鐵管

【新華社鞍山9日電】鞍山鋼鐵公司鑄管廠的工人們正在製造一批特大號的鑄鐵管。這種鑄鐵管的內徑有一千二百公厘，把它平放在地上，一個十歲左右的孩子可以在管子里跑來跑去。

這種特大的鑄管在過去從未製造過。鞍鋼鑄管廠的職工們改造了鑄造機、烤芯劑等主要設備，加大了吊車的負荷能力，才試制成功這種新產品。在開始正式生產這種大型鑄管的第一周里，鑄管質量很好，合格率達到98.8%。現在已經有二千多噸的成品運往吉林等地，供應建設規模巨大的工廠和大城市建築自來水管跟地下水道用。

开封机械厂制成十行播种机

【新华社郑州9日电】地方国营开封机械厂计划在今年内试制的第二种新产品——十行播种机，已经在7日试制成功。

新制成的十行播种机经过田间试验，播种的种籽均匀，各种零件的性能都很好。

这种播种机是一种马拉农具，它可以用来播种大豆、麦子、谷子等农作物，每天能播种农田六十多亩。开封机械厂在试制这种产品的时候，推广了苏联的先进经验——快速试制法，使试制中的各项工作有计划地交叉进行，因而比一般试制方法提早三个多月试制成功。

今春开封机械厂还要试制马拉收割机和拖拉机牵引的棉花播种机、谷物播种机等三种新产品；每种产品试制成功以后，都要大批生产。今年3月份开封机械厂已经试制成功了第一种新产品——力户——零型双轴双镰犁。

鞍钢不用窑烧制耐火砖

【新华社鞍山9日电】“不经过窑里烧成的耐火砖，怎么能抗得住炼钢炉几千度的高温？”这个问题烦恼着鞍山钢铁公司耐火材料厂的一些有经验的老工人。

最近，在苏联专家帮助下，一种“不烧耐崩裂性铬镁砖”试制成功了。这种新产品放在高温下试验，质量很好，许多老工人信服了这种新技术。

过去制造耐崩裂性铬镁砖一定要放在窑里煅烧八、九天，现在只要经过干燥三天就好了。这样制造耐崩裂性铬镁砖的生产过程，由十九天缩短为三天半，每块砖的成本可以减少四十九元。一批正在制造的“不烧耐崩裂性铬镁砖”，不久就要筑成一个大型平炉的炉顶。

新建开阳磷肥厂投入生产

【新华社贵阳9日电】贵州省新

建地方国营开阳磷肥厂，已经在5月初正式投入生产。这是贵州省继地方国营遵义磷肥厂建立之后兴建起来的第二个磷肥厂。

这个厂是从去年11月开始动工兴建的。它除了采礦部分以外，其余绝大部分生产过程都用机器。每年能生产磷矿粉六百多万吨，可以解决十五万多公顷土地的用肥问题。

开阳县是贵州省目前已发现的三大磷矿区之一。贵州省工业厅为支援山区各族农民发展农业生产，就迅速兴建了这个磷肥厂。

重庆地方工业产品质量提高

【新华社重庆9日电】重庆市地方工业管理等部门最近在三十二个工厂检查了七十八种主要产品，其中有抽水机、履片、帆布、热水瓶、皮鞋等三十二种产品提高了质量。过去大部分产品质量不好的情况已经开始扭转过来。

中国毛纺厂有好几种产品达到了历史上从来没有达到的质量水平。重庆电池厂曾经因为履片质量不好被迫减产，现在已经完全改变了这种情况，产品由原来的大批退货转为供不应求。

重庆市地方工业管理等部门曾针对各厂重视产量忽视质量的缺点，专门召开了厂长会议。有不少厂作了不重视质量的自我批评和检查。各厂对职工进行了提高产品质量的教育。在广泛对职工进行提高产品质量的思想教育的基础上，组织了技术力量，认真学好和推广先进经验。重庆电池厂组织了以副厂长为首的包括技术人员、老工人参加的质量改进小组。专门从事先进经验的研究和推广工作，解决了履片弯曲、有白斑和冲不进电的许多关键问题。中国毛纺厂也严格执行了许多检验制度，使产品质量得到提高。

四川省今年将增产
一万五千五百吨油脂
【新华社成都9日电】油料作物