

北京鋼悅

本期四版

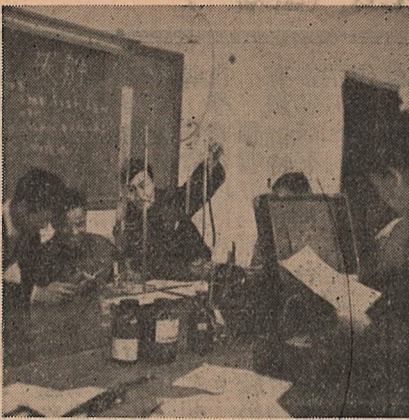
1955. 3.7

每份四分

北京鋼鐵工業學院院刊編委會

2 星期一

地址：北京北郊 電話(29)441



祖國爲我們安排了良好的學習環境。這是工藝系全相熟處理專業同學正緊張地在實驗室做實驗。

反對使用原子武器簽名運動

八十三人

爲了反對原子武器的策劃者，粉碎美國侵略集團，公準準備發動原子戰爭的罪惡行動，許多教師、同學還舉行了座談會，數學教研組主任

繼續提高教學質量 克服學生負擔過重現象

我院師生員工積極響應了世界和平理事會常務委員會「告全世界人民書」及政協全國委員會和中國人民保衛世界和平委員會常務委員會聯席擴大會議決議的號召，爲了保衛世界和平，廣泛的展開了反對使用原子武器的簽名運動。二月十五日下午四時，全院師生員工舉行了莊嚴的集會，由杜副院長做了反對使用原子武器的報告，他指出目前以蘇聯爲首的世界和平力量正日益強大，而以美國爲首的侵略集團竟準備使用原子武器來進行侵略戰

爭，我們必須反對這一罪惡陰謀同時一定要解放台灣，加強中蘇友好互助同盟，保衛世界和平。在會上，全體師生員工三千一百一十一人，都百分之百地簽了名，沒有參加大會尚在養病的同學劉元良及教師周榮章等四人，也打電話或委託別人代爲簽名。二月十六日，工會又召開了本院職工家屬羣衆大會，全院職工家屬四百一十人，包括年小的紅領巾和白髮老太太，都一致簽名，堅決反對使用原子武器。且前為止，我院簽名人數共三千五百

六名教師，一致表示要用「搞好教學工作，提高教學質量，為國家更好地培養鋼鐵工業人才，積極支援解放台灣的實際行動來回答美國信賴集團發動原子戰爭的瘋狂叫囂。鑄一二、鋼三、軋三、相三、工藝系一年級各班及採礦系學生代表會等，紛紛給政治輔導處，院刊及社會寄信，表示在今後更加百倍地努力學習和鍊好身體，不但要有建設祖國的本領而且要時刻準備響應祖國的號召，當一名光榮的國防兵，以保衛祖國安全和保衛世界和平。

前學期學生負擔過重的問題，嚴重的影響到學生的健康和學習質量。據去年十二月份在二四三人的統計中約有百分之二十二的學生因工作過份緊張而產生失眠頭痛等症狀；學期考試結果未全部參加考試和不及格人數也較前增多，因此這事實不能不引起全院的注意。

過去我院在學習蘇聯進行教學改革中會取得一定的收穫。但由於我們經驗還不足，有的教師對於新教學大綱的內容還掌握不夠，學生的學習方法還未在教師的指導下得到

「証不了質量」。這種看法是不對的，因為大綱規定的內容還有主次之分，我們不應在課堂上平均花費時間講授。另外還可改進教學方法，節約時間。從物理教研組討論大綱和選擇習題的過程中就證明從精選教材來保證學時是可能的。

固然有的教研組按新大綱初訂計劃，經驗不足，因此在按計劃教學中還可以根據學生接受情況來調整進度和再度精選作業，但絕不應該將原訂計劃全部改變。

第二步，要面向學生，深入了解學生學習情況，適時改進教學方法。

本院第十四次院務委員會擴大會議
佈置討論本學期中心工作

二月十四日下午我院舉行了第十四次院務委員會擴大會議。會議上由魏副院長對本學期中心工作和五四年專家工作檢查總結，作了報告。並由張副院長傳達「高等工業學校鋼鐵冶金專業統一教學大綱審訂會議」的決議。根據上學期工作情況和存在的問題，魏副院長着重指出本學期的中心工作：是在完成上學期教學工作計劃和任務的基礎上，進一步地提高教學工作質量，深入了解學生學習情況，改進教學方法，根據教學工作總結，製訂教學法指導書，克服學生在學習中負擔過重緊張忙迫的現象；有組織、有計劃、有目的地向蘇聯學習；各系各教研組要很好製訂計劃，組織向蘇聯專家

學習；逐步地、積極地開展科學研究工作；搞好實驗室和實習工廠的按裝並加強管理工作。其次對於改善學生伙食、做好保健衛生清潔工作、加強財務計劃管理以及我院人事部門應進一步地了解幹部情況恰當使用幹部等也提出了具體要求。最後並指出我院幹部思想存在問題較多，而各級領導同志對於幹部思想沒有很好地、及時的、系統的進行了解和解決，從而給工作也帶來了不少的影響。因此，各級領導同志今後應深入了了解情況，對幹部加強思想領導，克服資產階級個人主義、驕傲自滿情緒、克服官僚主義和事務主義，建立深入調查研究和具體解決問題的工作作風。共同為實現本學期工作計劃而努力。

(二) 實驗室的安裝工作：要求總支深入了解一次，並由總支專門研究一次。黨員學習上的問題，以加強領導總結經驗。

(三) 實業設計與畢業實習：

一、畢業設計為本學期教學上的一項重要措施，要求黨團員起模範作用，積極完成任務。黨的組織要深入了解情況，解決可以解決的主要問題。總支除聽取支部關於這個問題的一次彙報外，並以電洽、壓力加工、教研組為重點召開一次調研會，進行分析研究。另由工會召開一次座談會，以交流經驗。

二、畢業實習：出發前建立應實習的黨團組織，訂出工作計劃，並向參加實習的師生，進行一次動員。

(三) 實驗室的安裝工作：要求教師重視，總支深入了解一次進黨團情況，克服思想障礙，並向參加的幹員進行一次動員。
(乙) 在保證行政任務方面的工作。
(二) 貫徹財務制度 勸行節約

佈置本學期工作計劃

我院黨總支委員會根據學校中
心工作任務製訂了本學期黨的工作
計劃，並于二月十二日向全體黨員
做了佈置，要求全體同志貫澈
「面向教學」、「面向基層」的方
針，並根據第二次黨員大會決議的
精神，開展黨內批評，克服資產
階級個人主義及自由主義思想，加
強黨內團結，並團結全校力量完成
本學期的教學任務。

學生負擔過重的現象。
一、教育黨團員面向學生，加強全面觀點，發揮集體作用，訂好教學日曆和課程計劃擬出並嚴格執行學生自學計劃作爲經常改進教學的指標。開學初，召集重點教研室的主要教師座談，明確思想，總結經驗。通過工會檢查重點工會小組，協助行政作好克服學生負擔過重現象。

一、針對我院繼續加強財務管理的要求，總支和總務部要保證開好財務工作會議，認真貫徹財務會議的各項規定，期中總務部作一次檢查，並報告總支。

二、教育所有黨員以高度為國家負責的精神，帶動群衆嚴格遵守財務制度，努力節省國家的人力物力，精打細算，保証財務工作及員編制工作的順利進行。

(二)開展春夏季愛國衛生運動。

黨總支本期工作計劃（摘要）

二、號召教師仔細研究教學大綱，教材的組織，教本的選用及作業的選擇等，並強調對學生學習方法的研究和指導。教師支部應召

黨內進行運動員，並組織全校力量積極參加愛國衛生運動和綠化工作，以增進健康，提高工作效率。
(下接第二版)

技術幹部應有的知識。爲克服這些缺點，首先我們就要求在規定學時提高教學效果來完成計劃。有人認爲「教材內容多」，「保證學時就

時時的態度都是與培養社會主義建設人才相違背的。我們要求全體教師和學生團結一致，為提高教學質量，克服學生負擔過重的現象而鬥爭。

我院是在祖國第一個五年計劃的第一年開始建設的，建設的面積共為六十四萬平方公尺，是按容納八千名學生與二百多名研究生來編製的。自一九五三年開始建設，到現在已建成理化、教室兩大樓以及實習工廠、食堂、浴室及宿舍等，共建七萬五千平方公尺。

在一九五三年建成的實習工廠包括有金工、鍛工、木工、鉗工、鑄工、鋸工等。同學們在去年已開始實習。一九五四年新建的熱工、水工、電工、壓力加工及材料試驗

實習工廠的房屋建築已全部完成，正在進行按裝，不久即可開始實

習。一座七層的建築物，預計在本年五月底即可全部竣工。內容主要是實驗室、教室及論文室三大部分及一部份經濟研究室。主樓的北端為治

務主任對業校過去情況，做了簡要

的答辯，以及在可能的條件下供給

所需要的資料、樣品及一定的設備，依雙方所商定的課題共同進行科學

研究工作，為他們作有關技術理論

教學資料；而本溪鋼鐵公司將

供給我院以裝備實驗室及研究室所

需要的資料、樣品及一定的設備，

同時對於由高教部統一分配到本溪

鋼鐵公司的我院實習生，和必要進

修的教師則給以大力的協助，除給

我院提供為完成課程設計及畢業論

文設計所必需的材料外，並將選派

任務。

(張蔭中)

基建辦公室主任 于殿棟

實驗工廠 主要是冶金聯合工

廠，內有高爐、鑄工、電冶、感應爐

及鋼鐵機械系的機械設備、金屬切

削、焊接等。

實驗與實習工廠都將在今年五

六月陸續開工，年底可以完成。

另外在今年計劃修建三萬平方

公尺的簡易瀝青道路，上下水道和

暖氣等外線工程。

隨着學生人數的增加，我院以

中間主樓為中心，逐步擴建。在今

後幾年中，在主樓東面將陸續完成

大樓的週圍還修建實驗室及科學研究

大樓四幢。在教室樓的南面還將建築幾座

教室樓及行政辦公樓，此外，將修建

更多的學生宿舍、眷屬宿舍和一些公

福利設施等。鋼鐵學院最後的發展規模按計劃將要建築三十多

萬平方公尺的建築物，為現有建築的四倍。

這座主樓的建成，及隔音等設備。這座主樓的建成，

將為我院教學工作創造更為有利的

條件。

在過去建設的基礎上，一九五

五年將新建二萬平方公尺，工程內

容包括：採礦實驗樓、實習工廠、

禮堂、圖書館、體育館等建築。在主

樓的週圍還修建實驗室及科學研究

大樓四幢。在教室樓的南面還將建築幾座

教室樓及行政辦公樓，此外，將修建

更多的學生宿舍、眷屬宿舍和一些公

福利設施等。鋼鐵學院最後的發展規模按計劃將要建築三十多

萬平方公尺的建築物，為現有建築的四倍。

這座主樓的建成，及隔音等設備。這座主樓的建成，

將為我院教學工作創造更為有利的

條件。

在過去建設的基礎上，一九五

五年將新建二萬平方公尺，工程內

容包括：採礦實驗樓、實習工廠、

禮堂、圖書館、體育館等建築。在主

樓的週圍還修建實驗室及科學研究

大樓四幢。在教室樓的南面還將建築幾座

教室樓及行政辦公樓，此外，將修建

更多的學生宿舍、眷屬宿舍和一些公

福利設施等。鋼鐵學院最後的發展規模按計劃將要建築三十多

萬平方公尺的建築物，為現有建築的四倍。

這座主樓的建成，及隔音等設備。這座主樓的建成，

將為我院教學工作創造更為有利的

條件。

在過去建設的基礎上，一九五

五年將新建二萬平方公尺，工程內

容包括：採礦實驗樓、實習工廠、

禮堂、圖書館、體育館等建築。在主

樓的週圍還修建實驗室及科學研究

大樓四幢。在教室樓的南面還將建築幾座

教室樓及行政辦公樓，此外，將修建

更多的學生宿舍、眷屬宿舍和一些公

福利設施等。鋼鐵學院最後的發展規模按計劃將要建築三十多

萬平方公尺的建築物，為現有建築的四倍。

這座主樓的建成，及隔音等設備。這座主樓的建成，

將為我院教學工作創造更為有利的

條件。

在過去建設的基礎上，一九五

五年將新建二萬平方公尺，工程內

容包括：採礦實驗樓、實習工廠、

禮堂、圖書館、體育館等建築。在主

樓的週圍還修建實驗室及科學研究

大樓四幢。在教室樓的南面還將建築幾座

教室樓及行政辦公樓，此外，將修建

更多的學生宿舍、眷屬宿舍和一些公

福利設施等。鋼鐵學院最後的發展規模按計劃將要建築三十多

萬平方公尺的建築物，為現有建築的四倍。

這座主樓的建成，及隔音等設備。這座主樓的建成，

將為我院教學工作創造更為有利的

條件。

在過去建設的基礎上，一九五

五年將新建二萬平方公尺，工程內

容包括：採礦實驗樓、實習工廠、

禮堂、圖書館、體育館等建築。在主

樓的週圍還修建實驗室及科學研究

大樓四幢。在教室樓的南面還將建築幾座

教室樓及行政辦公樓，此外，將修建

更多的學生宿舍、眷屬宿舍和一些公

福利設施等。鋼鐵學院最後的發展規模按計劃將要建築三十多

萬平方公尺的建築物，為現有建築的四倍。

這座主樓的建成，及隔音等設備。這座主樓的建成，

將為我院教學工作創造更為有利的

條件。

在過去建設的基礎上，一九五

五年將新建二萬平方公尺，工程內

容包括：採礦實驗樓、實習工廠、

禮堂、圖書館、體育館等建築。在主

樓的週圍還修建實驗室及科學研究

大樓四幢。在教室樓的南面還將建築幾座

教室樓及行政辦公樓，此外，將修建

更多的學生宿舍、眷屬宿舍和一些公

福利設施等。鋼鐵學院最後的發展規模按計劃將要建築三十多

萬平方公尺的建築物，為現有建築的四倍。

這座主樓的建成，及隔音等設備。這座主樓的建成，

將為我院教學工作創造更為有利的

條件。

在過去建設的基礎上，一九五

五年將新建二萬平方公尺，工程內

容包括：採礦實驗樓、實習工廠、

禮堂、圖書館、體育館等建築。在主

樓的週圍還修建實驗室及科學研究

大樓四幢。在教室樓的南面還將建築幾座

教室樓及行政辦公樓，此外，將修建

更多的學生宿舍、眷屬宿舍和一些公

福利設施等。鋼鐵學院最後的發展規模按計劃將要建築三十多

萬平方公尺的建築物，為現有建築的四倍。

這座主樓的建成，及隔音等設備。這座主樓的建成，

將為我院教學工作創造更為有利的

條件。

在過去建設的基礎上，一九五

五年將新建二萬平方公尺，工程內

容包括：採礦實驗樓、實習工廠、

禮堂、圖書館、體育館等建築。在主

樓的週圍還修建實驗室及科學研究

大樓四幢。在教室樓的南面還將建築幾座

教室樓及行政辦公樓，此外，將修建

更多的學生宿舍、眷屬宿舍和一些公

福利設施等。鋼鐵學院最後的發展規模按計劃將要建築三十多

萬平方公尺的建築物，為現有建築的四倍。

這座主樓的建成，及隔音等設備。這座主樓的建成，

將為我院教學工作創造更為有利的

條件。

在過去建設的基礎上，一九五

五年將新建二萬平方公尺，工程內

容包括：採礦實驗樓、實習工廠、

禮堂、圖書館、體育館等建築。在主

樓的週圍還修建實驗室及科學研究

大樓四幢。在教室樓的南面還將建築幾座

教室樓及行政辦公樓，此外，將修建

更多的學生宿舍、眷屬宿舍和一些公

福利設施等。鋼鐵學院最後的發展規模按計劃將要建築三十多

萬平方公尺的建築物，為現有建築的四倍。

這座主樓的建成，及隔音等設備。這座主樓的建成，

將為我院教學工作創造更為有利的

條件。

在過去建設的基礎上，一九五

五年將新建二萬平方公尺，工程內

容包括：採礦實驗樓、實習工廠、

禮堂、圖書館、體育館等建築。在主

樓的週圍還修建實驗室及科學研究

大樓四幢。在教室樓的南面還將建築幾座

教室樓及行政辦公樓，此外，將修建

更多的學生宿舍、眷屬宿舍和一些公

福利設施等。鋼鐵學院最後的發展規模按計劃將要建築三十多

萬平方公尺的建築物，為現有建築的四倍。

這座主樓的建成，及隔音等設備。這座主樓的建成，

將為我院教學工作創造更為有利的

條件。

在過去建設的基礎上，一九五