

關於知識分子問題

中國民主同盟中央委員會學習委員會編印

关于知識分子問題

中國民主同盟中央委員會學習委員會編印

一九五七年二月

目 錄

在社会主义革命時期，黨對知識分子的政策

- 關於知識分子問題的報告周恩來 (2)
在社會主義革命高潮中知識分子的使命郭沫若 (31)
全盟更緊密地團結起來，充分發揮知識分子
的積極性和創造性，努力改造自己，為完成
偉大的社會主義革命事業而鬥爭！（摘要）
.....章伯鈞 (50)
- 做好在知識分子中發展黨員的工作人民日報社論 (65)
民主黨派應充分發揮團結改造知識分子的作用
用光明日報社論 (68)
工會各級組織必須加強對知識分子的工作
.....工人日報社論 (72)

文 獻 摘 錄

- 國家必須團結、教育、改造知識分子，使他
們為社會主義的建設事業服務 (75)
為了有效地反對主觀主義，必須進行有系統
的努力來提高馬克思列寧主義的水平 (76)

- 必須不斷地提高馬克思列寧主義的思想水平，
不斷地同資產階級、小資產階級的思想傾
向進行斗争 (77)
- 什么是当前的知识分子問題? (78)
- 進一步巩固工人、農民和知識分子的聯盟 (80)
- 黨要繼續有計劃地接受要求入党而又完全合
于党员条件的人入党 (81)
- 黨必須注意培养精通生產技術和其他各種專
門業務知識的干部 (83)
- 廣大的文教工作者和科技工作者都在社會主
義建設的高潮中活躍起來 (83)
- 我國工人階級要成為有高度文化的、能掌握
現代科學技術的階級 (84)

党的統一战綫政策

- 繼續擴大和巩固人民民主統一戰綫 李維漢 (90)
- 進一步加強黨的統一戰綫工作 李維漢 (103)
- 關於長期共存互相監督方針的幾個問題 陳丕顯 (116)
- 我國人民民主專政中廣泛的階級聯盟和長
期的各黨合作 吳黎平 (138)
- 論“長期共存、互相監督” 沈志遠 (150)
- 關於人民民主專政和人民民主統一戰綫的
若干問題 關夢覓 (163)

文 献 摘 錄

- 我國人民民主統一戰線的廣泛基礎 (175)
無產階級專政与人民民主統一戰線 (176)
工人階級同民族資產階級的聯盟，對於教
育和改造資產階級分子起了積極的作用 (177)
應該採取共產党和各民主黨派長期共存、
互相監督的方針 (179)
為了鞏固人民民主統一戰線，必須繼續貫
徹執行黨對知識分子的政策，使廣大的
知識分子在社會主義事業中同工人農民
形成親密的團結 (180)
各民主黨派存在的本身就是存在的最充分
的理由 (181)

党的文教政策

- 百花齊放，百家爭鳴 陸定一 (184)
讓文學藝術在建設社會主義偉大事業中發
揮巨大的作用 周 揚 (206)
文學藝術工作中的關鍵性問題 沈雁冰 (217)
進一步加強黨對科學工作的領導 于光遠 (223)
關於我們國家培养建設人材的問題 林 楓 (227)
為提高高等教育的質量而努力 蔣南翔 (237)
關於黨的干部理論教育工作 許立群 (240)

民主党派有責任為“百家爭鳴”創造條件

.....光明日报社論（246）

關於怎樣從事科學研究工作的一些體會

.....華羅庚（249）

培養學術空氣，展開學術爭論

.....華羅庚（259）

“百家爭鳴”是科學發展的歷史道路

.....錢偉長（262）

我對“百家爭鳴”的體會

.....馮友蘭（266）

“百家爭鳴”和哲學

.....賀麟（269）

“百家爭鳴”的目的是為人民服務

.....吳景超（272）

文 獻 摘 錄

為了繁榮我國的科學和藝術，使它們為社會主義建設服務，黨提出了“百花齊放、百家爭鳴”的方針

（274）

為了適應國家工業化的需要，必須大力發展文教事業，特別是科學事業

（276）

我國第二個五年計劃關於文教的方針和部署

（277）

我國第二個五年計劃期間必須培養建設人

材和加強科學研究工作

（278）

知識分子思想改造的道路

知識分子思想改造的道路

.....林聿時（284）

知識分子的改造是重要的政治任務

.....宏万（291）

努力學習馬列主義，做一個新型的社會主義者

（292）

义知識分子 苏貴之 (295)

我为什么加入中國共產黨 劉仙洲 (298)

我要為實現偉大的共產主義理想貢獻一切

..... 欧陽予倩 (302)

我的思想轉變過程 高尚蔭 (305)

我光榮地被批准入黨 吳富恒 (310)

決心獻身于共產主義事業 吳持恭 (313)

知識分子的光榮道路 劉明水 (315)

党的教育和我爭取入党 崔徵 (318)

我要把我的一切獻給党的事業 梁思成 (321)

曾呈奎同志的先進事蹟 (324)

苏联共產党第20次代表大会文件中，有关文教政策的材料

文 献 摘 錄

苏联科学已獲得了巨大的不可爭辯的成就 (328)

把科學研究和共產主義的建設更緊密地聯
系起來 (331)

苏联的科学在經濟和文化發展方面起了更
大的作用 (332)

在技术進步方面，科学負有特別重大的作用 (333)

经济学家永远应当向技术進步的一面看 (336)

思想工作問題 (337)

- 必須毫不松懈地進行鬥爭，反對資產階級
意識形态 (346)
- 把思想方面的工作提高到新的水平 (347)
- 苏联第六个五年計劃關於提高文化生活水
平的措施 (354)

大會發言選

- 蘇斯洛夫同志的發言 (1956年2月16日) (358)
- 涅斯米揚諾夫同志 (苏联科学院院長) 的
發言 (1956年2月17日) (362)
- 苏爾科夫同志的發言 (1956年2月17日) (370)
- 叶留金同志 (苏联高等教育部部長) 的發
言 (1956年2月21日) (376)
- 卡伊羅夫同志 (俄罗斯苏維埃联邦社会主义
共和国教育部部長) 的發言 (1956年
2月23日) (382)
- 李森科同志 (苏联科学院院士) 的發言
(1956年2月24日) (388)

附 錄

- 列寧論團結和改造知識分子 余飄 (391)
- 苏联培养知識分子的偉大成就 趙楊 (396)
- 苏共是怎样團結、教育和改造知識分子
的 蔣午 (399)

在社会主义革命時期 党对知識分子的政策

关于知識分子問題的報告

1956年1月14日在中國共產黨中央委員會召開的
關於知識分子問題的會議上

周恩來

同志們！

為了加強黨對於知識分子的領導，加強黨對於整個科學文化工作的領導，中央決定召集一次會議討論知識分子問題。

中央的這個決定，是中央領導全黨反對保守思想、努力完成過渡時期總任務的整個鬥爭的一部份。

大家知道，在1955年內，根據毛澤東同志的倡議，党中央曾經對於黨內的右傾保守思想，進行了一系列的鬥爭。這一系列的鬥爭的最重要的結果，就是肅清反革命分子運動在機關內在社會上都有步驟地徹底展開，預計今后兩年內將在全國範圍內基本上完成；就是農業合作化運動在群眾覺悟迅速增長的基礎上突飛猛進，今年將在全國範圍內基本上完成半社會主義的合作化，並且正在向着社會主義的合作化發展；就是資本主義工商業的全行業公私合營迅速發展，今年也很有可能在全國範圍內基本上完成；就是發展國民經濟的第一個五年計劃整個地將要提前和超額完成，預計某些生產部門可以在1956年完成1957年的生產計劃，其他各部也都有可能提前和超額完成五年計劃。

所有这些巨大的動人的成就，在一年以前还是不可想象的；如果不展开反对右傾保守思想的斗争，那末这些成就，到现在也还是不可能获得的。由此可見，右傾保守思想在我們黨內的危害是多么嚴重。

反对右傾保守思想的斗争的基本要求，是應該更加巩固和发展我國人民民主專政，提早完成社会主义改造，超额完成國家工業發展計劃和加速進行國民經濟的技术改造。这个斗争有重大的世界意义。在我們六億人口的大國中，能够提前完成和加速進行这些任务，把这些任务完成和進行得又多、又快、又好、又省，就將使整个社会主义阵营的力量，得到更快更大的加强，就將更有利于我們阻止新的战争的爆發，而如果瘋狂的侵略者敢于發动新的战争，我們也將处于更有力的地位。因此，党中央决定，把反对右傾保守思想作为党的第八次全國代表大会的中心問題，要求全党在一切工作部門中展开这个斗争。

知識分子問題，就是在这样的基礎上提出來的。

知識分子問題，同我們目前的加速社会主义建設的任务，究竟有什么关系呢？

我們所以要建設社会主义經濟，归根結底，是为了最大限度地滿足整个社会經營增長的物質和文化的需要，而为了达到这个目的，就必须不断地發展社會生產力，不断地提高劳动生产率，就必须在高度技术的基础上，使社会主义生产不断地增長，不断地改善。因此，在社会主义时代，比以前任何时代都更加需要充分地提高生产技术，更加需要充分地發展科学和利用科学知識。因此，我們要又多、又快、又好、又省地發展社会主义建設，除了必需依靠工人階級和廣大農民的積極劳动以外，还必須依靠知識分子的積極劳动，

也就是說，必須依靠体力劳动和腦力劳动的密切合作，依靠工人、農民、知識分子的兄弟聯盟。我們現在所進行的各項建設，正在愈來愈多地需要知識分子的參加。比方說，我們要找礦，就得有一批地質專家，帶上大批大學畢業生和中學畢業生，到各處的荒山僻野去進行測量、普查、詳查和鑽探。我們要建設礦山、工厂、鐵路和水利工程，就得有一批工程師和一大批技術員來勘測、設計、建築和安裝。工厂要生產，生產中從產品設計到成品檢驗的每一個環節，都需要一定數量和一定水平的技術力量。工業和商業的管理，愈來愈需要各種專門的知識。要建設現代化的國防，就需要各種科學專家。沒有教師和醫生，我們就不能有學校和醫院。沒有文化藝術工作者，我們就不能有文化生活。在農村里，實現農業機械化和電氣化以後，固然需要有大批的農業機器工程師、電站工程師、農學家、會計師等等；就在目前，為着實現從1956年到1967年農業發展綱要（草案）中的許多馬上就要着手的項目，例如為着生產新式畜力農具、化學肥料和抽水機，消滅主要的病蟲害，消滅嚴重的人類疾病和畜疫，也必須依靠科學技術工作者、植物保護學者、醫務工作者和獸醫的積極參加。因此，知識分子已經成為我們國家的各方面生活中的重要因素。而正確地解決知識分子問題，更充分地動員和發揮他們的力量，為偉大的社會主義建設服務，也就成為我們努力完成過渡時期總任務的一個重要條件。我們黨的各个部門、黨的各級組織，都應該重視這個問題。

什麼是當前的知識分子問題呢？當前的根本問題，就是我們的知識分子的力量，無論在數量方面，業務水平方面，政治覺悟方面，都不足以適應社會主義建設急速發展的需要；而我們目前對於知識分子的使用和待遇中的某些不合理

現象，特別是一部分同志对于党外知識分子的某些宗派主义情緒，更在相當程度上妨礙了知識分子現有力量的充分發揮。我們必須加強領導，克服缺点，採取一系列有效的措施，最充分地動員和發揮現有的知識分子的力量，不斷地提高他們的政治覺悟，大規模地培养新生力量來擴大他們的隊伍，并且尽可能迅速地提高他們的業務水平，以适应國家对于知識分子的不斷增長的需要。这就是我們党目前在知識分子問題上的根本任务。

(一)

為了討論党在知識分子問題上的任务，我們首先要把目前知識分子的情况考察一下。

我們党向來是重視知識分子問題的。还在1939年，党中央就通过了毛澤东同志所起草的关于大量吸收知識分子的決定，并且在各个抗日根据地有效地实施了。全國解放以后，党在全国范围内对于知識分子实行了团结、教育、改造的政策。党中央認定：革命需要吸收知識分子，建設尤其需要吸收知識分子。特別是由于解放前的我國是一个文化落后科学落后的國家，我們就更必須善于充分地利用旧社会遺留下來的这批知識分子的歷史遺產，使他們為我國的社会主义建設服务。党中央又認定：我國旧时代的知識分子在过去虽然受了帝國主义和反动階級的种种影响，但是他們中間的绝大多数同时也受着帝國主义和国民党的压迫，因而一部分参加了革命，一部分同情于革命，多数对于革命抱着中立的觀望的态度，反革命分子只占極少数。事实日益給中國知識分子提出證明：他們除了同工人階級和共產党一道，并沒有什麼別的出路。因此，团结知識分子是必要的，也是完全可能的。

从这个認識出發，党中央对于旧时代的知識分子采取了“包下來”的方針，絕大多数都繼續給以适当的工作。其中一部分还分配了負責的工作；对于原来失業的知識分子也努力帮助他們就業，或者給以其他的适当的安排。在政治方面，党給了許多知識分子的代表人物以应有的地位。党中央認為：对于旧时代的知識分子必須帮助他們進行自我改造，使他們拋棄地主階級和資產階級的思想，接受工人階級的思想。为了这个目的，党采取了一系列的步驟。黨組織他們去參加土地改革、鎮压反革命、抗美援朝、“三反”“五反”的斗争，參觀工厂和農村，訪問苏联，參加各种國際活動，領導他們學習馬克思列寧主义的基本知識，批判資產階級的唯心主义觀點，進行反对胡風反革命集團和其他反革命分子的斗争，并且在學習的基礎上展开批評和自我批評。在業務方面，党也采取了許多步驟，帮助他們掌握理論和实际相联系的原則，學習苏联先進經驗，改進工作方法，提高業務能力。他們中間的绝大部分已經成为國家工作人員，已經为社会主义服务，已經是工人階級的一部分。在團結、教育、改造旧知識分子的同时，党又用了很大的力量來培养大量的新的知識分子，其中已經有相当数量的劳动階級出身的知識分子。由于这一切，我國的知識界的面貌在过去六年來已經發生了根本的变化。

关于知識分子的目前的政治狀況，許多單位作了統計。这些統計表明：在高級知識分子中間，積極拥护共產党和人民政府、積極拥护社会主义、積極为人民服务的進步分子約占40%左右；拥护共產党和人民政府、一般能够完成任务、但是在政治上不够積極的中間分子也約占40%左右；以上兩部分合占80%左右。在这80%左右以外，缺乏政治觉悟或者

在思想上反对社会主义的落后分子約占百分之十九，反革命分子和其他坏分子約占百分之几。

同解放初期比較起來，这个变化是很快的。例如，根据北京、天津、青島 4 所高等学校对于 141 个教师的統計，过去六年中，進步分子由 18% 增为 41%，落后分子由 28% 減为 15%。許多知識分子在我國偉大的社会主义改造和社会主义建設的事業面前，不能不日益受到强烈的影响，并且从中國的新生中看到全民族和他們自己的互相关連的命运。

在这里需要注意的是，知識分子的思想状态，同他們在政治和社会地位上的变化并不是完全相适应的。許多進步分子也还有程度不同的資產階級唯心主义和个人主义的思想作風，更不要說中間分子了。此外，有不少單位的知識分子、特別是其中比較落后的部分的变化很慢，也反映我們在他們中間做的工作很少。

知識分子的隊伍在过去六年中在数量上也有了很快的擴大。目前全國在科学研究、教育、工程技术、衛生、文化藝術和其他方面的高級知識分子根据估計約为十万人，其中在解放以后增加的数字，根据一部分材料統計，約占三分之一左右。有些部門增加得特別快。例如，地質工作人員在解放初期不滿 200 人，而在 1955 年，根据地質、重工業、石油工業、煤炭工業等四个部的統計，只是工程师就已經增加到 497 人，而高等学校畢業的技术員就达到 3,440 人。

解放以后六年中 全國高等学校畢業生已經达到 217,900 人。他們虽然并不都合乎我們所說的高級知識分子的标准，但是他們是知識界的新生力量，并且是專家的后备軍。而且必須指出，有許多青年虽然在等級上还不是專家，却已經担任了專家的工作，并且一般地担任得不坏。在高等 學校 的

42,000 教學人員中，教授和副教授只占 17.8%，講師占 24%，助教占 58.2%，而一部分助教現在已經參加了教課的工作。在工程界也是一樣。全國各級工程師只有 31,000 多人，而高等學校畢業的各級技術員却有 63,600 人，他們中間的很多人實際上是擔任着工程師的工作，其中有些人早已應該被提升為工程師了。除此以外，作為高級知識分子的後備軍的，還有其他知識分子的廣大隊伍，他們正在實際工作和業余自學的過程中不斷提高他們的知識水平。

所謂高級知識分子和一般知識分子，中間並沒有嚴格的界限。現在就已經有統計數目的科學研究、教育、工程技術、衛生、文化藝術五個方面的知識分子來看，共有 384 萬人。他們是社會主義建設事業中一支偉大的力量。正確地估計和使用這些知識分子，有計劃地幫助他們在政治上和業務上不斷進步，是黨和國家的極其重要的任務。在我的報告中，雖然着重地討論有關高級知識分子的問題，但是大部分原則同樣地適用於一般知識分子。

如上所說，我國知識分子現在已經成為一支很大的隊伍。但是，我們的國家是這樣地大，我們的建設事業發展得這樣地快，今后還要發展得更快，因此，我們不能不更快地擴大知識分子的隊伍，尤其是高級知識分子的隊伍，以滿足社會主義建設的迫切需要。應該承認，我們培养和提拔新生力量的工作也還有很多缺點，這些缺點阻礙着知識分子隊伍的更快的擴大。

我國知識分子的業務水平在过去六年中也有了顯著的提高。全國的高等學校進行了教學改革，新設了許多以前全國所沒有的系和專業，新編和翻譯了大量的教材，提高了教學的質量。全國的科學技術界在地質勘探方面、基本建設設計

和施工方面、新產品設計和試制方面，都進行了巨大的工作，得到了顯著的成就。由於努力向蘇聯學習的結果，我國工程界現在已經學會了許多現代化的工廠、礦井、橋梁、水利建設的設計和施工，在設計大型機械、機車、輪船方面的能力也有很大的提高。從1952年到1955年試制成功的新的機械產品，已經約有3,500種左右，少數已經達到世界水平。在冶金方面，我國能夠冶煉的優質鋼和合金鋼，已經有240多種；我國高爐和平爐的利用系數已經達到蘇聯1952年的水平。在理論科學方面，我國在數學、物理學、有機化學、生物學的若干部門中的成就，也受到了世界科學界的重視，其中一部分已經對生產的實踐有了貢獻。

但是整個說來，我國的科學和技術的狀況仍然是很落后的。不但世界科學的很多最新成就，我們還沒有能够掌握和利用，而且就是目前我國建設中的許多複雜的技術問題，我們也還不能離開蘇聯專家而獨立解決。可是直到最近以前，我們對於提高我國科學和技術水平的問題，還沒有作出全面規劃；甚至現有的力量，也還沒有完全有效地利用。技術科學上的落後同理論科學基礎的薄弱是分不開的，而正是在科學研究方面，我們投入的力量最少。

從以上的簡單敘述可以看出：我們的成績很大，但是還有不少的缺點。

那末，我們在知識分子問題上應該採取怎樣的方針呢？應該防止和糾正什麼傾向呢？

目前在知識分子問題上的主要傾向是宗派主義，但是同時也存在着麻痺遷就的傾向。前一種傾向是：低估了知識界在政治上和業務上的巨大進步，低估了他們在我國社會主義事業中的重大作用，不認識他們是工人階級的一部分，認為