

党
和
国
家

高
层
智
慧



中国经济出版社

党和国家高层智慧

(科教篇)

主编：王瑞璞

中 卷

中国经济出版社

目 录

| | |
|---------------------------------|------|
| 周恩来在教育、科技领域批判极左思潮 | (1) |
| ☆毛泽东:17年的估计不要讲得过份 | |
| ☆周恩来:红线也是照耀教育战线的 | |
| ☆“中学毕业后……可以直接上大学” | |
| ☆他指示周培源“把北大理科办好” | |
| ☆周恩来决定组建高能物理研究所 | |
| 毛泽东教育思想形成和发展的一波三折 | (9) |
| ☆毛泽东:“总算有了自己的东西。” | |
| ☆“教育的方针路线是正确的,但方法不对。” | |
| ☆邓小平批准《高校六十条》的出台 | |
| ☆毛泽东教育思想研究经历四个阶段 | |
| ☆1951年钱俊瑞提出“毛泽东教育思想”概念 | |
| 胡耀邦在中科院实施大整顿 | (24) |
| ☆邓小平说:“科学研究是一件大事” | |
| ☆胡耀邦提出“新的长征”口号 | |
| ☆他取消造反派列席核心小组会议制度 | |
| ☆“把科研搞上去,谁都要服从这一条” | |
| ☆胡耀邦说:“请你们给我开个名单……” | |
| 邓小平力主教育战线上的拨乱反正 | (36) |
| ☆毛泽东说:“老九不能走” | |
| ☆邓小平首先向“两个估计”发起冲击 | |
| ☆他号召党内外同志“从科学和教育着手” | |
| ☆邓小平:“好的教师就是人才。” | |
| ☆“教育是一个民族最根本的事业” | |
| 邓小平果断拍板 1977 年高考恢复 | (50) |

☆毛泽东说：“从工人农民中间选拔学生”

☆周恩来：“可以边学习边劳动”

☆邓小平拍板：今年就恢复高考！

☆中央动用毛选第五卷纸张印刷考卷

☆“老三届”终于找回了高考的机会

中央决定恢复学部活动表明科学春天的到来 (60)

☆邓小平指示：“要整顿中国科学院。”

☆胡耀邦给每家弄一只液化气瓶

☆郭老：“我要去参加科学大会”

☆30年后，竺可桢等的《意见书》得以发现

☆中央决定：恢复学部活动

☆“老九不能走”和“减去十岁”

邓小平是科教事业的“后勤部长” (79)

☆我愿意当大家的后勤部长！

☆“科技人才的培养基础在教育”

☆邓小平指示恢复北大、清华

☆他让谷牧搞科教基建工程队

☆以“一个老共产党员”的名义

袁隆平的中国杂交水稻走进美国 (105)

☆聂荣臻支持他搞研究

☆第一次“绿色革命”：高杆变矮杆

☆14000个稻穗找出6株雄性种子

☆“三系”配套实验的日日夜夜

☆他被国际上誉为“杂交水稻之父”

适应对外开放中国留学政策的出台与实施 (119)

☆邓小平：“派人出国留学是一项具体措施。”

☆赵紫阳强调：“出国留学政策要坚持下去。”

☆中方立即问美方：500人怎么样？

☆1980年，中央正式提出“改革”、“开放”口号

☆“履约派出违约赔偿”政策的出台

知识分子的楷模蒋筑英病逝震惊全社会 (156)

☆蒋筑英说：“把宽绰的房间让给别人。”

☆他不相信“知识越多越反动”

☆“人活着……要负社会责任。”

☆聂荣臻为他题写了墓碑

☆胡乔木痛惜之余的愿望

为科技事业献身的共产党员罗健夫 (174)

☆“独立王国国王”的由来

☆他对儿女讲：“我这个人没什么‘后门’。”

☆罗健夫是特殊材料制成的人

☆宋任穷：学习罗健夫同志的献身精神”

☆国务院授予他“全国劳动模范”称号

修氏理论的女主人——修瑞娟 (191)

☆胡耀邦：像修瑞娟这样的要破格提拔

☆她从自己身上取血提取粒细胞和血小板

☆修瑞娟是国际微循环研究的唯一女性

☆崔月犁流泪说：中国的知识分子多么好啊！

☆“你知道吗，你代表的是中国！”

生命的使者——妇产科专家林巧稚 (217)

☆“不，我不走，我是中国人……”

☆林巧稚是周恩来邓颖超家的常客

☆中国科学院第一个女学部委员

☆她为什么拒绝参加开国大典？

☆产房里，总能见到她瘦小的身影

☆她用自己的行动宣告：女人是行的！

中国南极考察队首次登上神秘大陆 (236)

☆邓小平题词赞誉考察人员

☆南极考察队由 591 人组成，年轻的仅 19 岁

☆站址定于菲尔德斯半岛上，代号“89058”

☆远航 4.8 万公里，航行 75 天

☆南纬 62°12'59.3", 西经 58°57'51.9"

教育体制改革使优秀人才脱颖而出 (243)

☆更名后，李鹏兼任国家教委首任主任

☆沿海五省(市)和内地十二省的两次汇报会

☆3000 多人的讲师团“上山下乡”

☆中央、省、中心城市三级办学体制的形成

☆军事院校改革权限划归中央军委

科技体制改革使科技成为经济建设的“动力” (263)

☆中央决定对科学技术体制实行改革

☆加大对科技拨款力度的几点措施

☆国防科研机构建立军民结合的新体制

☆独立的研究机构成为研究开发实体

☆国务院颁布推进改革的若干规定

中国“863 计划”推动高新科技发展 (277)

☆王大珩的建议曲折呈送邓小平

☆邓小平批示：此事不可拖延！

☆“我们只不过起到了催化剂的作用”

☆这份高科技计划是以建议日期命名的

☆“发展高科技，该花的钱就要花”

“火炬”计划是高新技术产业旗帜 (307)

☆邓小平说：世界发展，中国要参与

☆江泽民：发展高新技术产业，意义重大

☆宋健：高技术比短平快更重要

☆火炬计划是一面鲜艳的旗帜

☆工商银行为首批火炬计划贷款 2000 万元

邓小平挥毫“三个面向”拨正教育航船 (327)

☆邓小平：“‘两个估计’是不符合实际的”

☆他提出：科学技术的基础在教育

☆222 篇文章，论及科教的有 119 篇

☆“忽略教育的领导者，是不成熟的领导者”

“748 工程”使中国汉字走向现代化 (341)

☆周恩来关怀“748 工程”

☆邓小平批示：“应加支持”

☆江泽民：应予积极扶持”

☆“五笔字型电脑”摆在展厅一角

☆“我敬佩党有一批懂科学的决策者”

中国潜艇水下发射导弹的日日夜夜 (360)

☆邓小平：“成功是你们的，失败是我的”

☆叶帅说：“这个会，总理命我主持”

☆李先念说：我同意叶副主席的意见

☆陈赓对黄纬禄说：“听说你见过导弹？”

☆许世友下令长江大桥实行三天宵禁

“希望工程”在中国遍地生花 (404)

☆邓小平：“发展科学技术，不抓教育不行。”

☆“改革十年最大的失误在教育方面。”

☆李铁映回答记者：中国有 2.2 亿文盲

☆“春雨计划”—“希望计划”—“希望工程”

☆第一个受益者是桃木疙瘩村小学

“长征三号”运载火箭升空前后 (416)

- ☆五分钟后，邓小平打来电话
- ☆李鹏大步走到话筒前庄严宣布
- ☆荣毅仁：中信参股西射发射
- ☆“祝贺你们承揽了第一颗卫星发射业务！”
- ☆神秘的短短的 7 秒钟

晚年的聂荣臻元帅情系中国知识分子 (458)

- ☆聂荣臻致信邓小平反映“婆婆多”问题
- ☆“我完全赞成你的意见，请你下决心”
- ☆他说：没有论文，也应提为工程师
- ☆聂帅建议一般不要让老专家退休
- ☆92 岁时谈“科技兴国”夙愿

知识分子的春天和春天里的知识分子 (468)

- ☆邓小平：“知识分子是工人阶级自己的一部分。”
- ☆胡耀邦：“党同知识分子的关系比较良好。”
- ☆到 1989 年，中高级职称的有 637 万多人
- ☆六届人大九次会议决定 9 月 10 日为教师节
- ☆十年累计科技成果 820822 项

北京正负电子对撞机的建造与实验 (497)

- ☆周恩来在病中批准高能加速器的预制研究
- ☆邓小平指示方毅召集专家会论证
- ☆“八七工程”停建引起的风波
- ☆中美科技合作的第一项执行协议
- ☆它第一次向世界宣布实验数据

周恩来在教育、科技领域批判极左思潮

- ☆毛泽东：17年的估计不要讲得过份
- ☆周恩来：红线也是照耀教育战线的
- ☆“中学毕业后……可以直接上大学”
- ☆他指示周培源“把北大理科办好”
- ☆周恩来决定组建高能物理研究所

教育、文化领域是毛主席确定的“文化大革命”的重点，也是政治上的敏感区。周总理不能像对其他领域那样批判极左思潮，不然的话，就会同毛主席迎头相撞。尽管如此，周总理出于对国家和人民负责，仍然就某些极左错误进行批评和纠正。科技领域的情况有所不同，周总理能够更坚决地纠正极左错误。

1971年7月6日，周总理接见全国教育工作会议领导小组成员，针对会上关于建国后17年教育工作估计的争论，提出：毛主席的红线也是照耀了教育战线的；知识分子的大多数是接受共产党领导的，是为社会主义服务的；对教师队伍和解放后培养的学生要作具体分析，要辩证地看问题。在这个时候，毛主席对17年教育战线的估计也有所松动。他曾经指出：17年的估计不要讲得过分，在无产阶级专政下执行了错误路线的，不是大多数人，是一少部分人；多数知识分子还是拥护社会主义制度。但

是，张春桥、姚文元等人无视这些意见，仍然主张全盘否定。由张春桥、姚文元修改定稿的全国教育工作会议纪要，提出所谓“两个估计”：建国后 17 年“毛主席的无产阶级教育路线基本上没有得到贯彻执行”，“资产阶级专了无产阶级的政”；大多数教师的“世界观基本上是资产阶级的”。这两个完全错误的估计，长时期成为广大教师以至广大知识分子的沉重的精神枷锁。

1972 年 10 月 14 日，周恩来会见美籍华人科学家李政道和夫人，就国内教育和科研问题发表谈话。关于教育，他说：“对学习社会科学理论或自然科学理论有发展前途的青年，中学毕业后，不需要专门劳动两年，可以直接上大学，边学习，边劳动。当然这总是少数，大多数人要参加劳动，不一定升学”。关于科研问题，要求在座的国内科学家（吴有训、周培源、钱学森、朱光亚、华罗庚等）应注重研究人才的培养、提高。周总理向李政道建议：准备派遣一批研究生去美国学习、深造。周总理的这些想法，今天看来是理所当然的。可是，在当时要这样做，同“左”的“教育革命”方针是不相容的。要派研究生去美国深造，更是大逆不道。

在“文化大革命”中，林彪、江青两个反革命集团煽起的“否定一切”的极左思潮，在出版方面造成严重恶果。建国后 17 年出版工作的巨大成就，被全盘否定，领导干部遭到残酷迫害。到 1971 年，全国的出版工作，除了出版毛泽东同志著作、中小学课本外，其他图书基本陷入停顿状态。许多知识分子为了避免遭到批判，不敢写作，出版社不敢出书。书店里只卖马恩列斯和毛主席的著作，其他的图书被视为“封资修”，不敢出售。大多数图书馆也封闭起来。广大群众、特别是青少年要求读书，既买不到又借不到，以致引起人民群众的强烈不满。

当时，在中央分管宣传和文教工作的张春桥、姚文元，对人

民群众的呼声，置若罔闻，漠不关心。在这种情况下，与人民群众休戚与共的周总理于1970年9月17日召集国务院文化组、科教组和出版部门的负责人，针对群众反映“中小学生没有字典用”、“青年人没有书看”等问题，对出版工作提出批评。他说：王云五编的四角号码字典为什么不能用？不要因人废文。一个人有问题，书就不能用了？它总有可取之处嘛！要懂得水有源树有根。《新华字典》也是从《康熙字典》发展来的嘛！编字典可以有创造，但创造也要有基础。要古为今用，推陈出新。新的出不出来，旧的又不能用，怎么办？芭蕾舞是洋的，能说是我们创造的吗？我们编的芭蕾舞剧，基础是原来的，内容却是新的，形式又有了改变。这就叫做洋为中用。周总理进一步指出：马克思主义的三个来源是法国的古典哲学、英国的古典政治经济学和法国的空想社会主义。这三个来源还不是资产阶级的或受唯心史观限制的学说吗？可是它们都含有合理的因素。任何思想的发展都不是无根的，新社会是从旧社会脱胎出来的。毛泽东思想是从马克思、列宁主义发展来的，马克思、列宁主义是毛泽东思想的根。这就叫历史唯物主义。要有点辩证法，不要一听封建主义、资本主义就气炸了，那叫形而上学、片面性。周总理强调，要贯彻古为今用、洋为中用、推陈出新的方针，多出书、出好书，解决青年一代着急没有书看的问题。

在这次会议上，周总理指定科教组负责组织力量，对《新华字典》进行修订，争取早日出版发行。但是，整个出版工作中存在的问题，仍然无人来抓。因为主管出版方针、政策的中宣部和主管出版行政管理事务的文化部已被“砸烂”，文化组、科教组都不管出版工作。江青集团日夜想的是篡夺党和国家的领导权，他们只顾破坏，根本不负责任。当时存在的主要问题是极左思潮泛滥成灾。如果江青集团来抓出版工作，不仅不能解决面临

的问题，而且会把事情搞得更糟。因此，周总理也不会请他们出面解决。日理万机的周总理只好亲自来抓。

1971年3月初，周总理决定3月15日召开全国出版工作座谈会，并指定我具体主持这个会议。对出版工作我是门外汉，承担这个任务困难很大。可是，我想到当时的困难情况，勉为其难，接受了这一任务。我们组织了一个会议领导小组，有一部分富有经验的老出版工作者参加，自己不懂的事情，虚心向大家学习，特别是向有经验的同志请教，并及时向总理反映情况，重要事项都向总理请示。周总理在百忙中，挤出时间，曾先后两次接见会议领导小组成员，听取会议情况的汇报，审阅会议起草的国务院向党中央的报告。4月12日，第一次接见，从凌晨1点开始，5点20分结束。周总理在听取汇报时，详细询问了许多情况，对极左思潮进行了批判，并对如何纠正极左错误作了具体指示。会议于7月22日结束。7月29日，周总理在接见其他会议代表时，一起接见了出版会议的代表。

在二次接见中，周总理针对林彪、江青集团对出版工作的干扰破坏，深刻地批判了他们鼓吹的形而上学，割断历史，否定一切，打倒一切的反动思潮。周总理指出：你们管出版的要印一些历史书。我们要讲历史，没有一点历史知识不行。现在书店里中国和外国的历史书都没有，地理书也没有。不出历史、地理书籍是个大缺点。不讲历史、割断历史怎么行呢？有的地方把封存的图书都烧了，我看烧的结果就是后悔。应当选择一些旧的书籍给青少年批判地读，使他们知道历史是怎么发展来的。否定一切，不一分为二，这是极左思潮，不是毛泽东思想。我们要用历史唯物主义观点看问题。把《鲁迅全集》和《红楼梦》、《水浒》等古典名著封起来干什么？这不是滑稽得很吗！把有点问题的书都封起来，只有少数人能看，只相信自己不会受影响，其

他人就都会受影响？群众总是比我们个人知道得多，他们是能够做出判断的。一面说青年人没有书读，一面又不给他们书读，这是不相信青年人能判断，这完全是思想垄断，不是社会主义民主。我看现在要出一批书，要广开言路。读马列的书和毛主席的书是主要的，但也要读历史、地理、哲学等。有些青年连世界地理位置、重大历史事件都搞不清楚，知识面越来越狭窄，这不行，这样是不可能高举毛泽东思想伟大红旗的。我党的出版工作，必须坚持把出版马列著作、毛主席著作放在首位，同时应该做好学习马列著作和毛主席著作的参考读物，青少年读物，文学艺术读物，科学技术读物，经济、历史、地理、国际知识读物和工具书等各类图书，以及少数民族文字的图书出版工作。

周总理十分关心青少年的成长，对出版他们需要的文学艺术作品和工具书、科普读物等，都作了详细的指示。周总理还指示，要研究制定一个出版计划，动员和组织各方面的力量写作，有些旧书可以重印，图书馆应该清理开放。在谈到出版队伍的建设时，周总理明确提出，要正确执行党的知识分子政策，充分调动一切积极因素，为社会主义服务。

周总理还很关心毛主席批准的二十四史的校点出版工作，指示从全国调一批专家从事这项工作，并请我国著名历史学家顾颉刚先生负责总其成。在出版会议期间，我曾前往拜访顾颉刚先生，向顾老传达了毛主席、周总理的指示。顾先生表示，十分感谢周总理的信任和重托，一定要竭尽全力完成这一任务。

周总理在批判极左思潮时，不点名地批判了陈伯达的假革命、野心家、两面派的真面目（当时，陈伯达的问题还没有公开）；批评了破“四旧”时，不分青红皂白，违反政策，破坏文物的错误；还批评了中南海有些人胡造反，将紫光阁后院的乾隆谕旨碑和紫光阁前面的石狮子，以及清朝摄政王府（今第四会议室）门前

的石狮子搞走的错误行为。周总理说：乾隆谕旨碑上有一句话“下马必亡”。这是乾隆教育他的后代，不要贪图享乐，不要忘记战备。我们共产党人也要警惕和防止产生这类问题。周总理责成我查找石碑和石狮子的下落。在中央办公厅警卫局的帮助下，费了很大的劲，终于把石碑、石狮子找回来，并请人将损坏的地方修补后，放置原位。我看那座石碑，由于年久风化，碑文中有些字迹已经不清楚，没有看到“下马必亡”几个字。但碑上刻有“凡为君者，耽于酒色，未有不亡者也。……悉尊旧制，时时练习骑射，以备武功”等语，也就是“下马必亡”的意思。中南海的工作人员一直称那座碑为“下马必亡”碑。

会议根据周总理的指示精神，起草了国务院给党中央的《关于全国出版工作座谈会的报告》，并草拟了一个出版计划。《报告》要求各省、自治区、直辖市党委和中央有关部门党的核心小组，把出版工作列入自己的议事日程，一年抓几次。目前，第一书记应抓一下出版工作。经毛主席、党中央批准后下达各省、自治区、直辖市和中央各部门贯彻执行。这个《报告》，由于受历史条件的限制，说了一些违心的话，但总的精神是批判和纠正极左思潮的。毛主席、党中央批准的国务院《报告》下达后，各地区、各部门的领导抓出版工作的胆子大了，积极性高了，加上广大出版工作者的辛勤劳动，买书、看书难的问题较快地得到解决。以后，国务院决定，成立国务院出版事业管理局，加强对出版工作的领导和管理。

那个时候，斗争极为复杂，有人利用出版为林彪篡党夺权造舆论。例如有一个省编了一本画册，名为《井冈山的斗争》，第一张画是林彪带南昌起义部队上井冈山与毛主席会师。要求列入出版计划，在全国发行。我报告了周总理，总理指示：“这是歪曲历史，压下来，不答复”。还有一个高级干部，写了一本书，大肆

吹捧林彪，也要求列入计划，在全国发行。并且几次打电话、发电报催办。我根据周总理的指示精神，压了一段时间，发生“九·一三事件”，林彪自我爆炸，此事不了了之。

“文化大革命”以来，我国的科研，特别是基础理论研究，长期处于停滞状态，加大了我国与世界先进水平的差距。周总理对这种情况早有批评。1972年7月2日，周总理会见杨振宁博士，对他提出的中国应加强基础理论研究和交流的建议，表示赞同。7月14日，对北京大学周培源教授说：“你回去把北大理科办好，把基础理论水平提高。这是我交给你的任务，有什么障碍要扫除，有什么钉子要拔掉。”7月20日，周培源教授给周总理写信，反映老教师普遍的思想情况是不愿意搞也怕搞基础理论研究，怕挨理论脱离实际的批评。并提出改变国内基础科学长期落后的建议。7月23日，周总理将周培源教授的信批给中国科学院和国务院科教组负责人，要他们好好议一下，并认真实施。

10月6日，《光明日报》发表周培源教授根据周总理多次指示精神写的《对综合大学理科教育革命的一些看法》一文。文章提出：工和理，应用和理论，都必须受到重视，不可偏废；综合大学理科要对基本理论的研究给予足够的重视。文章发表后，张春桥、姚文元提出：周培源有后台，不管他的后台多大多硬，就是要批！随即指使人撰写批驳文章，对周培源教授的文章进行围攻。

8月10日，根据周总理的提议，全国科学技术工作座谈会在京召开。会议就加强科研工作、重视基础理论研究等问题展开讨论，并取得一致意见。但张春桥却说：“会议的大方向有问题”，“是右倾回潮”，并要求在会议《纪要》中写入“黑线专政”。周总理同张春桥进行了斗争，坚持不让在会议《纪要》中写上“黑

线专政”，以保护科技战线的广大干部和科学工作者。会议最后形成的《全国科学技术工作会议纪要》，经国务院批准后下发。

9月11日，周总理同意张文裕、朱光亚等18名科学工作者反映国内高能物理研究工作落后，要求改变现状的来信。复信时说：看了来信很高兴，这件事不能再延迟了。科学院必须把基础科学和理论研究抓起来，同时又要把理论研究与科学实验结合起来。高能物理研究和高能加速器的预制研究，应该成为科学院要抓的主要项目之一。之后，周总理同二机部、中国科学院负责人研究确定：组建中国科学院高能物理研究所，进行高能加速器的预制研究，以加强高能物理的研究工作，尽快赶上国际先进水平。

(吴庆彤)

毛泽东教育思想形成和发展的一波三折

- ☆毛泽东：“总算有了自己的东西。”
- ☆“教育的方针路线是正确的，但方法不对。”
- ☆邓小平批准《高校六十条》的出台
- ☆毛泽东教育思想研究经历四个阶段
- ☆1951年钱俊瑞提出“毛泽东教育思想”概念

研究概况

建国以来，毛泽东教育思想的研究，可分以下两个时期。

1. 建国以后至“文化大革命”

这一时期大体经历以下三个阶段：

第一阶段（1949—1955年）

这是我国由新民主主义社会向社会主义过渡的时期。这一时期我国文化教育的指导思想和方针政策，是以毛泽东在《新民主主义论》和《论联合政府》中提出的新民主主义文化的方针和理论为基础的。

1949年12月，徐特立在《新建设》上发表《科学化民族化大