

新时期科学技术 工作重要文献选编

中共中央文献研究室 编

中央文献出版社

93839

新时期科学技术 工作重要文献选编

中共中央文献研究室 编



200079253



中央文献出版社

新时期科学技术工作重要文献选编

编 者/中共中央文献研究室

责任编辑/王春明

版式设计/寇 炫

出版发行/中央文献出版社

经 销/新华书店

印 刷/北京兆成印刷厂

850×1168 32 开 21.25 印张 410 千字

1995 年 5 月第 1 版 1995 年 5 月第 1 次印刷

印 数 1—1500 册

ISBN 7-5073-0242-3/K · 69 定价：28.00 元

出版说明

DIS/6

党的十一届三中全会以来，我们党高度重视科学技术，强调四个现代化的关键是科学技术的现代化，把科学技术作为国民经济发展的战略重点，坚持“经济建设必须依靠科学技术，科学技术工作必须面向经济建设”的方针，逐步深化科技体制改革，并相应制定了一系列政策和法规，有力地促进了科技生产力的解放和发展，推动了整个国民经济持续、快速、健康地发展，取得了举世瞩目的显著成就。为了帮助广大党员、干部，特别是各级领导干部学习、掌握新时期党的发展科学技术的战略思想和基本方针政策，进一步提高科技意识和科技素质，我们编辑了《新时期科学技术工作重要文献选编》一书。

本书收录了党的十一届三中全会前后至一九九四年六月这段时期里，有关对我国科学技术工作具有指导作用的重要文献八十二篇。其中包括中共中央、国务院、全国人大常委会及有关部、委、办所发布的文件、法规、条例等四十一篇，党和国家领导人、老一代革命家及有关部门负责同志的文章、讲话等四十一篇。有一些文献为本书首次公开发表。党和国家领导人的文稿均经本人审定。为了便于大家系统学习邓小平同志关于重视科学技术的思想，我

们特意选收了他在十一届三中全会以前的四篇重要文稿。

本书在编辑过程中，得到了国家科委、国防科工委等单位的大力支持，谨致谢忱。

中共中央文献研究室

一九九四年九月

目 录

- 科研工作要走在前面 邓小平 (1)
(一九七五年九月二十六日)
- 尊重知识，尊重人才 邓小平 (4)
(一九七七年五月二十四日)
- 关于科学和教育工作的几点意见 邓小平 (6)
(一九七七年八月八日)
- 在全国科学大会开幕式上的讲话 邓小平 (18)
(一九七八年三月十八日)
- 要有一支庞大的农业科学技术队伍 (35)
——摘自《中共中央关于加快农业发展若干问题
的决定》
(一九七九年九月二十八日)
- 国务院批转国家科委关于我国建立专利
制度的请示报告 (37)
(一九八〇年一月十四日)
- 国防工业部门要大胆提拔专业人才 王 震 (48)
(一九八〇年二月八日)
- 人才培养要走在经济建设的前面 李先念 (51)
(一九八〇年二月十日)

- 中华人民共和国学位条例 (53)
(一九八〇年二月十二日第五届全国人民代表大会常务委员会第十三次会议通过)
- 在中国科协第二次全国代表大会上的
讲话 胡耀邦 (57)
(一九八〇年三月二十三日)
- 现有技术人员是实现四个现代化的技术
骨干 陈云 (69)
(一九八〇年十二月十六日)
- 中共中央转发中国科学院党组《关于中国
科学院工作的汇报提纲》的通知 (71)
(一九八一年三月六日)
- 中共中央、国务院转发国家科委党组《关于我国
科学技术发展方针的汇报提纲》的通知 (74)
(一九八一年四月十六日)
- 充分发挥科技人员的作用 薄一波 (92)
(一九八二年一月三十日)
- 边远地区科技队伍建设的目标和措施 (97)
——摘自劳动人事部等四部门《关于加强边远地区
科技队伍建设的意见》
(一九八二年六月二十一日)
- 四个现代化的关键是科学技术的现代化 (101)
——摘自党的十二大报告《全面开创社会主义
现代化建设的新局面》
(一九八二年九月一日)

科学技术的战略地位和中小城市的科技 工作	方毅	(103)
(一九八二年十月五日)		
努力开创我国科技工作的新局面	聂荣臻	(114)
(一九八二年十一月二十五日)		
科技工作者要为振兴经济振兴中华作出 新的贡献	方毅	(131)
(一九八四年一月五日)		
改革科技体制是为了解放生产力	邓小平	(142)
(一九八五年三月七日)		
中共中央关于科学技术体制改革的决定		(145)
(一九八五年三月十三日)		
国家科委关于抓一批“短平快”科技项目 促进地方经济振兴的请示		(159)
(一九八五年五月二十二日)		
加强科技支援，发展乡镇经济	万里	(162)
(一九八六年一月十六日)		
国务院关于科学技术拨款管理的暂行规定		(171)
(一九八六年一月二十三日国务院发布)		
国务院关于发布《关于实行专业技术职务 聘任制度的规定》的通知		(175)
(一九八六年二月十八日)		
国务院关于扩大科学技术研究机构自主权的 暂行规定		(183)
(一九八六年四月十九日国务院发布)		

国务院关于促进科技人员合理流动的通知	(187)
(一九八六年七月九日)	
决策民主化和科学化是政治体制改革的一个 重要课题	万 里 (191)
(一九八六年七月三十一日)	
中共中央、国务院转发《关于当前科技工作 形势和今后工作若干意见的报告》的通知	……… (212)
(一九八六年九月五日)	
中国要发展，离不开科学	邓小平 (232)
(一九八六年十月十八日)	
国务院关于进一步推进科技体制改革的若干 规定	……… (234)
(一九八七年一月二十日)	
国务院关于推进科研设计单位进入大中型 工业企业的规定	……… (238)
(一九八七年一月二十日)	
中华人民共和国技术合同法	……… (241)
(一九八七年六月二十三日第六届全国人民 代表大会常务委员会第二十次会议通过)	
把发展科学技术和教育事业放在首要位置	……… (255)
——节选自党的十三大报告《沿着有中国特色的 社会主义道路前进》	
(一九八七年十月二十五日)	
国家科委关于科技人员业余兼职若干问题的 意见	……… (258)

- (一九八七年十二月四日)
大力学习吸取世界各国先进管理经验和科学
技术 彭 真 (262)
- (一九八八年一月二十日)
发挥科技优势，为经济建设做出更大的
贡献 李 鹏 (265)
- (一九八八年三月十日)
国务院关于深化科技体制改革若干问题的
决定 (273)
- (一九八八年五月三日)
希望有更多的科技人员为农业的开发建设
贡献智慧与力量 田纪云 (282)
- (一九八八年七月二十七日)
科学技术是第一生产力 邓小平 (290)
- (一九八八年九月五日、十二日)
中国必须在世界高科技领域占有一席之地 ... 邓小平 (293)
- (一九八八年十月二十四日)
国务院关于依靠科技进步振兴农业加强农业
科技成果推广工作的决定 (295)
- (一九八九年十一月二十七日)
推动科技进步是全党全民的历史性任务 江泽民 (304)
- (一九八九年十二月十九日)
在国家科技奖励大会上的讲话 李 鹏 (316)
- (一九九〇年十二月七日)
人事部关于加强专业技术队伍建设促进

中青年专业技术人才迅速成长的意见	(321)
(一九九一年一月十四日)	
国家科委转发国家软科学的研究工作指导委员会	
《对加强软科学的研究工作的几点	
意见》	(327)
(一九九一年二月十一日)	
国务院关于批准国家高新技术产业开发区和	
有关政策规定的通知	(337)
(一九九一年三月六日)	
附件一 国家高新技术产业开发区高新技术企业	
认定条件和办法	(340)
(国家科委 一九九一年三月)	
附件二 国家高新技术产业开发区若干政策的	
暂行规定	(344)
(国家科委 一九九一年三月)	
附件三 国家高新技术产业开发区税收政策的规定 ...	(348)
(国家税务局 一九九一年三月)	
致李瑞环等同志的信	江泽民 (351)
(一九九一年四月十五日)	
高度重视和大力发展战略性技术	江泽民 (354)
(一九九一年四月)	
国务院关于鼓励生产和使用国产先进技术	
产品若干问题的通知	(364)
(一九九一年五月十日)	
谈谈科学技术是第一生产力的问题	李瑞环 (367)

- (一九九一年五月二十一日)
在中国科学技术协会第四次全国代表大会上
的讲话 江泽民 (378)
- (一九九一年五月二十三日)
中国科技工作者的历史责任 钱学森 (384)
- (一九九一年五月二十三日)
中共中央、国务院关于给做出突出贡献的
专家、学者、技术人员发放政府特殊津
贴的通知 (392)
- (一九九一年六月九日)
国家教委、国家科委关于加强高等学校科学
技术工作的意见 (397)
- (一九九一年八月六日)
科技攻关是促进我国科技进步的重要形式 ... 李 鹏 (408)
- (一九九一年九月二日)
国家科委、国家体改委关于印发《关于深化
高新技术产业开发区改革，推进高新技术
产业发展的决定》的通知 (414)
- (一九九一年九月五日)
把科学技术融汇在四化建设的伟大实践
之中 宋 健 (425)
- (一九九一年十月十一日)
在全国科技宣传工作会议上的讲话 李瑞环 (438)
- (一九九一年十月十一日)
国务院、中央军委关于授予钱学森同志

- “国家杰出贡献科学家”荣誉称号的
命令 (442)
- (一九九一年十月十四日)
- 在《九十年代科技发展与中国现代化》系列
讲座开幕式上的讲话 李瑞环 (444)
- (一九九一年十一月五日)
- 抓紧实施科技、教育兴农的发展战略 (448)
- 《中共中央关于进一步加强农业和农村工作
的决定》第四部分
- (一九九一年十一月二十九日)
- 搞科技越高越好，越新越好 邓小平 (451)
- (一九九二年一月十八日——二月二十一日)
- 国务院关于下达《国家中长期科学技术发展
纲领》的通知 (453)
- (一九九二年三月八日)
- 加快科技体制改革，促进科技成果转化 李 鹏 (483)
- (一九九二年三月十四日)
- 加强基础性研究，攀登科学技术高峰 宋 健 (491)
- (一九九二年七月二十二日)
- 国家科委关于加速发展科技咨询、科技信息
和技术服务业的意见 (500)
- (一九九二年八月二十二日)
- 国家科委、国家体改委《关于分流人才、调整
结构，进一步深化科技体制改革的若干
意见》 (508)

- (一九九二年八月二十七日)
- 国家科委关于进一步解放思想、加快步伐，
深入实施星火计划的若干意见 (520)
- (一九九二年十月十日)
- 加速科技进步，大力发展教育，充分发挥
知识分子的作用 (531)
- 节选自党的十四大报告《加快改革开放和
现代化建设步伐，夺取有中国特色社会主
义事业的更大胜利》
- (一九九二年十月十二日)
- 踏实实施火炬计划，建立发展高新技术产业
的主力军 宋 健 (534)
- (一九九二年十二月三十日)
- 加快经济发展关键要靠科技进步 朱镕基 (544)
- (一九九三年五月十二日)
- 在接见全国科技工作会议代表时的讲话 江泽民 (553)
- (一九九三年五月十四日)
- 抓住机遇，加快科技改革与发展的步伐 宋 健 (558)
- (一九九三年五月十四日)
- 国家科委、国家体改委关于发布《关于大力
发展民营科技型企业若干问题的决定》的
通知 (572)
- (一九九三年六月十二日)
- 国务院关于修改三个奖励条例的决定 (585)
- (一九九三年六月二十八日)

附件一 中华人民共和国自然科学奖励条例	(587)
(一九七九年十一月二十一日国务院发布	
一九八四年四月二十五日国务院修订	
一九九三年六月二十八日国务院第二次修订)	
附件二 中华人民共和国发明奖励条例	(589)
(一九七八年十二月二十八日国务院发布	
一九八四年四月二十五日国务院修订	
一九九三年六月二十八日国务院第二次修订)	
附件三 中华人民共和国科学技术进步奖励条例	(593)
(一九八四年九月十二日国务院发布	
一九九三年六月二十八日国务院修订)	
中华人民共和国科学技术进步法	(597)
(一九九三年七月二日第八届全国人民	
代表大会常务委员会第二次会议通过)	
中华人民共和国农业技术推广法	(613)
(一九九三年七月二日第八届全国人民	
代表大会常务委员会第二次会议通过)	
国家科委印发《关于加强县（市）科技工作 的几点意见》的通知	(621)
(一九九三年十月十五日)	
用现代科学技术知识武装起来	江泽民 (634)
(一九九四年二月六日)	
国家科委、国家体改委关于发布《适应社会 主义市场经济发展，深化科技体制改革实 施要点》的通知	(637)

(一九九四年二月十七日)

在中国工程院成立大会和中国科学院第七次
院士大会上的讲话 李 鹏 (661)

(一九九四年六月三日)

科研工作要走在前面*

(一九七五年九月二十六日)

邓小平

我在大寨会上说，农业搞不好就要拖工业的后腿。如果我们的科学的研究工作不走在前面，就要拖整个国家建设的后腿。科学的研究是一件大事，要好好议一下。

现在科研队伍大大削弱了，接不上了。搞科研要靠老人，也要靠年轻人，年轻人脑子灵活，记忆力强。大学毕业二十多岁，经过十年三十多岁，应该是出成果的年龄。这一段时间一些科研人员打派仗，不务正业，少务正业，搞科研的很少。少数人秘密搞，像犯罪一样。陈景润就是秘密搞的。这些人还有点成绩，这究竟算是红专还是白专？像这样一些世界上公认有水平的人，中国有一千个就了不得。说什么“白专”，只要对中华人民共和国有好处，比闹派性、拉后腿的人好得多。现在连红专也不敢讲，实际上是不敢讲“专”字。中央表扬了这样的人，对他们应该爱护和赞扬。

* 这是邓小平同志在听取中国科学院负责同志汇报《关于科技工作的几个问题》（汇报提纲）时的插话。