

中国  
技术  
监督  
年鉴

1996

# 中国技术监督年鉴

1996

中国技术监督年鉴编辑委员会 编

中国标准出版社

责任编辑 张尊生 袁晓玲

**图书在版编目(CIP)数据**

中国技术监督年鉴 1996/中国技术监督年鉴编辑委员会编.  
-北京:中国标准出版社,1996  
ISBN 7-5066-1317-4

I . 中… II . 技术管理:行政管理-监督-工作-中国  
-1996-年鉴 IV . F204-54

中国版本图书馆 CIP 数据核字(96)第 19041 号

中国标准出版社出版  
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码:100045

电 话:68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售  
版权专有 不得翻印

\*  
开本 880×1230 1/16 印张 39 1/2 字数 1220 千字  
1997 年 2 月第一版 1997 年 2 月第一次印刷

\*  
印数 1—2 000 定价 98.00 元

ISBN 7-5066-1317-4



9 787506 613170 >

## 前　　言

1995年是我国深化改革,扩大开放,保持国民经济持续、快速、健康发展的重要一年,也是“八五”计划的最后一年,是承前启后的关键性一年。1995年,我们党召开了具有深远意义的十四届五中全会,审议并通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展“九五”计划和2010年远景目标的建议》,提出了跨世纪的宏伟纲领。《中国技术监督年鉴》1996年版,以丰富翔实的资料,全面系统地记载了1995年中,全国技术监督战线在邓小平建设有中国特色社会主义理论和党的十四大精神指引下,为促进国民经济和社会发展所做的工作,收录了一年来的主要文件和有关信息。

一年来,全系统干部职工以着力提高经济增长的质量和效益为目标,紧紧围绕党中央、国务院的中心工作,切实履行综合管理和行政执法两大职能,全面加强标准化、计量、质量工作。坚决贯彻中央领导同志关于“要大声疾呼,加强企业质量管理”的指示,采取有效措施加强质量宏观指导,组织落实《关于在深化企业改革中,进一步加强质量工作的意见》,推动质量上台阶;深入开展质量万里行活动,进一步加大技术监督宣传力度;召开第二次全国质量认证工作会议,提出了《关于在实现两个根本转变中进一步加强我国质量认证工作的意见》并狠抓落实;针对质量问题较多的企业和产品,进一步加大质量监督的力度,并突出加强了监督抽查后处理工作。在产品质量国家监督抽查10周年之际,党和国家领导人题词或发来贺信,高度评价产品质量国家监督抽查工作,为促进我国产品质量提高,发挥了积极、重要的作用;围绕抑制通货膨胀,强化市场商品质量、计量监督检查;以“端窝点、查大案、整市场”三大战役为重点,深入开展“打假”工作;在国家优先发展的一些领域,加快采用国际标准和国外先进标准的步伐;贯彻落实国务院关于发展高产优质高效农业的决定,加强农业标准和农业监测体系建设;法

制计量、工业计量、科技计量工作也取得了新的成绩；技术监督行政机构改革取得新的进展，技术机构以改革求发展，在开拓业务领域、扩大服务范围等方面也取得了较好的社会效益和经济效益；技术监督法规体系和执法队伍的建设出现新的面貌；精神文明建设也取得一定成效。这一版《年鉴》忠实地记录了上述内容，展现了全国技术监督系统奋发进取的风貌。

在世纪之交的重要历史时期，全面实现国民经济和社会发展“九五”计划和 2010 年远景目标，是全党全国人民共同的伟大历史任务。技术监督工作在实现“两个根本转变”中担负着重要的责任，面临着建设两个文明的艰巨任务。我们必须以改革为动力，紧紧围绕经济建设，以质量为中心，标准化、计量为基础，坚持两手抓，两手都要硬，做好技术监督各项工作，为促进国民经济持续、快速、健康发展做出更大贡献。

1996 年版《年鉴》力求提供的资料准确可靠、全面系统、实事求是、概括凝练。同时本书与前二册《年鉴》相对应，也有一定的继承性、连续性和实用性。希望 1996 年版《中国技术监督年鉴》能为各地区、各部门提供有益的参考。

在编辑该版《年鉴》的过程中，得到了社会各界的支持和帮助，在此谨致衷心的感谢。

国家技术监督局局长

李传卿  
一九九三年十一月二十日

# 目 录

<b>前言</b>	
<b>特载</b>	1
<b>专文</b>	25
<b>事业发展概况</b>	87
概述	89
技术监督行政机构改革	89
技术监督事业和技术机构建设	91
直属挂靠单位	97
党的建设和精神文明建设	105
劳动人事工作	108
<b>法制建设</b>	109
立法工作	111
执法监督工作	112
普法工作	114
<b>质量管理</b>	117
概述	119
质量振兴	121
工业产品生产许可证	123
产品质量	131
1995年实施新质量指标统计的情况	133
<b>质量监督</b>	151
概述	153
产品质量国家监督检查	154
产品质量行业监督检查	192
产品质量地方监督检查	197
市场执法检查和“打假”工作	199
产品质量投诉处理和仲裁检验	202
质量监督信息管理	202
纤维质量监督	222
<b>标准化</b>	229
概述	231
标准化管理机构和标准化研究机构	242
标准化技术委员会工作	242
采用国际标准工作	255

---

农业标准化工作	287
地方标准化工作	289
<b>认证</b>	<b>291</b>
概述	293
产品质量认证	295
质量体系认证	300
质量认证人员的注册管理	335
质量认证咨询	342
<b>实验室认可与管理</b>	<b>345</b>
概述	347
产品质量监督检验机构的管理	347
计量认证工作	348
实验室国家认可	356
<b>计量</b>	<b>375</b>
概述	377
推行法定计量单位	378
计量基准、标准及标准物质管理	379
计量技术法规管理	382
计量器具管理	383
商品量的计量监督	387
企业计量工作	388
计量中介技术服务工作	389
大区国家计量测试中心、国家专业计量站	389
1995 年计量管理情况汇总	389
<b>科学技术与研究</b>	<b>397</b>
概述	399
科技计划	399
科技成果	407
直属研究机构科研工作	428
信息与计算机应用工作	430
科技体制改革工作	431
<b>宣传与教育</b>	<b>433</b>
宣传工作	435
中国质量万里行	438
中国质量新闻工作者协会	439
教育工作	439
<b>国际合作与交流</b>	<b>441</b>
概述	443
双边合作	444
国际会议与研讨会	446
与港、澳、台的合作交流	449
<b>地方技术监督工作</b>	<b>451</b>

---

北京市技术监督工作	453
天津市技术监督工作	458
河北省技术监督工作	461
山西省技术监督工作	464
内蒙古自治区技术监督工作	468
辽宁省技术监督工作	470
吉林省技术监督工作	473
黑龙江省技术监督工作	477
上海市技术监督工作	481
江苏省技术监督工作	485
浙江省技术监督工作	487
安徽省技术监督工作	490
福建省技术监督工作	492
江西省技术监督工作	496
山东省技术监督工作	499
河南省技术监督工作	501
湖北省技术监督工作	505
湖南省技术监督工作	509
广东省技术监督工作	513
广西壮族自治区技术监督工作	514
海南省技术监督工作	516
四川省技术监督工作	519
贵州省技术监督工作	523
云南省技术监督工作	526
陕西省技术监督工作	528
甘肃省技术监督工作	533
青海省技术监督工作	537
宁夏回族自治区技术监督工作	539
新疆维吾尔自治区技术监督工作	542
沈阳市技术监督工作	544
哈尔滨市技术监督工作	547
南京市技术监督工作	549
杭州市技术监督工作	551
武汉市技术监督工作	555
广州市技术监督工作	558
成都市技术监督工作	560
西安市技术监督工作	564
大连市技术监督工作	566
宁波市技术监督工作	569
青岛市技术监督工作	572
厦门市技术监督工作	574
重庆市技术监督工作	576
深圳市技术监督工作	580

---

<b>大事记</b>	.....	585
<b>附录</b>	.....	593
1. 1995 年发布的国家技术监督局令及有关文件	.....	595
2. 国家技术监督局同有关部门共同发布的重要文件	.....	607

# CONTENTS

<b>Foreword</b>	
<b>Special Issue</b>	1
<b>Special Article</b>	25
<b>Brief Account of Course Development</b>	87
Outlines	89
Reform of Technical Supervision Administration Organization	89
Technical Supervision Course and Establishment of Technical Organization	91
Directly Subordinate Units	97
The Party's Construction and Ideological and Cultural Progress	105
Labour and Personnel	108
<b>Legislation Construction</b>	109
Legislative Work	111
Supervision of Law Enforcement	112
Work of Legal Popularization	114
<b>Quality Management</b>	117
Outlines	119
Quality Development	121
Production Licence of Industrial Products	123
Quality of Product	131
Statistical Aspect of Implementation of New Quality Indices in 1995	133
<b>Quality Supervision</b>	151
Outlines	153
State Inspection and Supervision of Product Quality	154
Professional Inspection and Supervision of Product Quality	192
Local Inspection and Supervision of Product Quality	197
Inspection of Law Enforcement In Market and Put Down Pseudo Products	199
Appeals Handling and Arbitral Inspection of Product Quality	202
Management of Quality Supervision Information	202
Supervision of Fibre Quality	222
<b>Standardization</b>	229
Outlines	231
Organizations of Standardization Administration and Standards Research Institutions	242
Work of Standards Technical Committee	242
Work on Adoption of International Standards	255
Agricultural Standardization	287

---

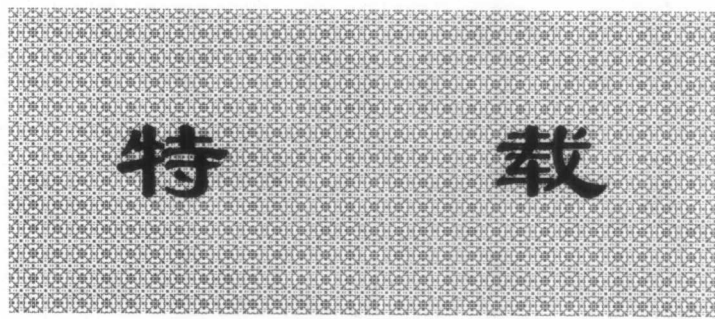
Local Standards Work .....	289
<b>Certification .....</b>	<b>291</b>
Outlines .....	293
Certification of Product Quality .....	295
Certification of Quality System .....	300
Management of the Regulation of Registration for Quality Accredited personnel .....	335
Consultation of Quality Certification .....	342
<b>Accreditation and Management of Laboratories .....</b>	<b>345</b>
Outlines .....	347
Management of Organizations of Product Quality Inspection and Supervision .....	347
Metrological Certification .....	348
State Accreditation of Laboratories .....	356
<b>Measurement .....</b>	<b>375</b>
Outlines .....	377
Spreading Legal Units of Measurement .....	378
Management of Primary Standard of Measurement, Measurement Standard and Reference Material .....	379
Management of Laws and Regulations of Measurement Technology .....	382
Management of Measurement Instruments .....	383
Supervision Over Commercial Measuring Instruments .....	387
Measurement of Enterprises .....	388
Technical Service in Measurement .....	389
Area Measuring and Testing Centres and State Professional Metrological Stations .....	389
Summary of Metrological Management in 1995 .....	389
<b>Science, Technology and Research .....</b>	<b>397</b>
Outlines .....	399
Scientific and Technical plans .....	399
Scientific and Technical Achievements .....	407
Scientific Research Work in Directly Subordinate Research Institution .....	428
Work of Applying Information and Computer Science .....	430
Reform of Scientific and Technical System .....	431
<b>Propaganda and Education .....</b>	<b>433</b>
Propaganda .....	435
The Long March of Quality Inspection .....	438
Association of China Journalist for Product Quality .....	439
Education .....	439
<b>International Cooperation and Exchange .....</b>	<b>441</b>
Outlines .....	443

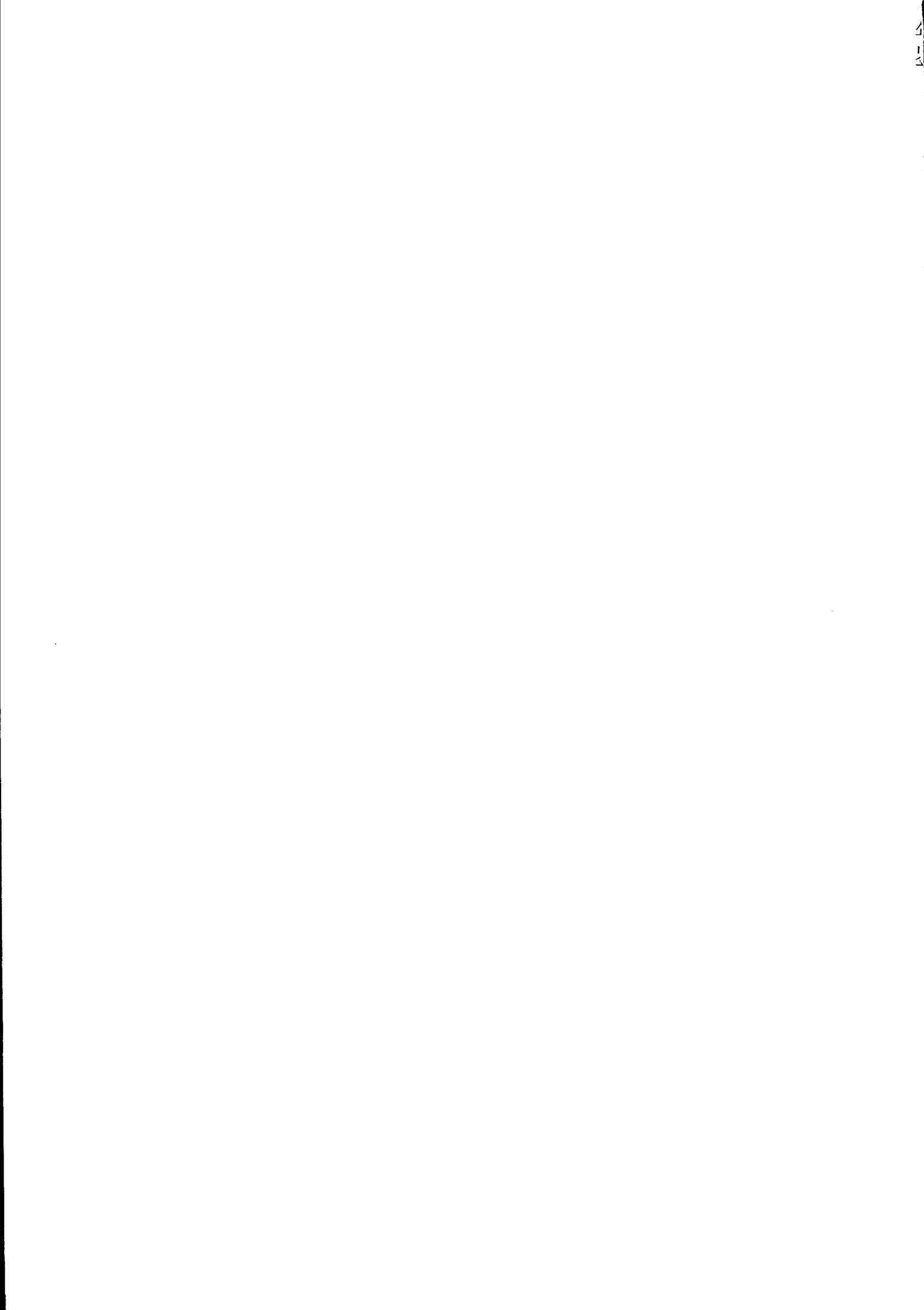
---

Bilateral Cooperation .....	444
International Meetings and Symposiums .....	446
Cooperation and Exchange with Hongkong, Macao and Taiwan .....	449
<b>Technical Supervision Work in Localities .....</b>	<b>451</b>
Technical Supervision Work in Beijing .....	453
Technical Supervision Work in Tianjin .....	458
Technical Supervision Work in Hebei .....	461
Technical Supervision Work in Shanxi .....	464
Technical Supervision Work in Inner Mongolia .....	468
Technical Supervision Work in Liaoning .....	470
Technical Supervision Work in Jilin .....	473
Technical Supervision Work in Heilongjiang .....	477
Technical Supervision Work in Shanghai .....	481
Technical Supervision Work in Jiangsu .....	485
Technical Supervision Work in Zhejiang .....	487
Technical Supervision Work in Anhai .....	490
Technical Supervision Work in Fujian .....	492
Technical Supervision Work in Jiangxi .....	496
Technical Supervision Work in Shandong .....	499
Technical Supervision Work in Henan .....	501
Technical Supervision Work in Hubei .....	505
Technical Supervision Work in Hunan .....	509
Technical Supervision Work in Guangdong .....	513
Technical Supervision Work in Guangxi .....	514
Technical Supervision Work in Hainan .....	516
Technical Supervision Work in Sichuan .....	519
Technical Supervision Work in Guizhou .....	523
Technical Supervision Work in Yunnan .....	526
Technical Supervision Work in Shaanxi .....	528
Technical Supervision Work in Gansu .....	533
Technical Supervision Work in Qinghai .....	537
Technical Supervision Work in Ningxia .....	539
Technical Supervision Work in Xinjiang .....	542
Technical Supervision Work in Shenyang .....	544
Technical Supervision Work in Harbin .....	547
Technical Supervision Work in Nanjing .....	549
Technical Supervision Work in Hangzhou .....	551
Technical Supervision Work in Wuhan .....	555
Technical Supervision Work in Guangzhou .....	558

---

Technical Supervision Work in Chengdu .....	560
Technical Supervision Work in Xi'an .....	564
Technical Supervision Work in Dalian .....	566
Technical Supervision Work in Ningbo .....	569
Technical Supervision Work in Qingdao .....	572
Technical Supervision Work in Xiamen .....	574
Technical Supervision Work in Chongqing .....	576
Technical Supervision Work in Shenzhen .....	580
<b>Chronological Events .....</b>	<b>585</b>
<b>Appendices .....</b>	<b>593</b>
1. Orders and Relevant Documents Promulgated by the State Bureau of Technical Supervision within 1995 .....	595
2. Important Documents Issued by the State Bureau of Technical Supervision and Relative Department .....	607





加强产品质量监督  
抽查工作，为提高中国  
产品质量整体水平而努力。

李鹏 一九九五年十一月

李鹏同志为“产品质量国家监督抽查制度实施十周年”题词

發揚公正科學廉潔高效風尚堅  
持產品質量國家監督抽查制度  
進一步提高我國產品質量

產品質量國家監督抽查制度實施十周年

一九九五年十月 喬石

乔石同志为“产品质量国家监督抽查制度实施十周年”题词