

北京市  
纺织纤维  
检验所  
志

1964~2009

北京市纺织纤维检验所编著

北京市  
纺织纤维  
检验所  
志

1964~2009



北京市纺织纤维检验所编著

## 《北京市纺织纤维检验所志》编纂委员会

主任：李亮华

副主任：郝玉峰 刘晓曦 赵惠春 鲁鸿钧

委员：李 叶 由学芳 胡兴华 邓恩增

陈广奇 李桂生 刘卫东 杨 萌

张 琦 夏 明 张 斌

## 《北京市纺织纤维检验所志》主编编纂

主编：鲁鸿钧

副主编：张 斌

编 纂：李 叶 齐传骐 夏 明 邹渝胜



## 序

纺织纤维检验所通过编撰志书，全面回顾北京市纺织纤维检验所成长的历史，总结45年来纺织纤维检验工作的发展经验，很有意义。

纺织纤维检验所的发展历史是艰苦奋斗、不断创新的历史，是首都纺织行业发展的缩影。纺织纤维检验所自成立以来，不断深化体制改革，开拓纺织品检验新领域，提升检验检测水平，为纺织行业的快速发展做出了积极贡献。45年光阴荏苒，45载春华秋实。经过北京市纺织纤维检验所几代人的努力，目前，国家纺织与皮革产品质量监督检验中心正在筹建，标志着进入了一个新的发展阶段。

北京奥运会、残奥会的成功，标志着首都发展迈进了新阶段。北京市“十一五”规划提出把现代服务业放在优先发展的位置，力争到2010年，生产性服务业占服务业增加值比重达到55%左右，生产性服务业的发展面临重大的机遇。而



建设满足政府监管、社会公共服务的检测技术服务平台，推进检测生产性服务业的发展，构建政府在产品质量等方面的技术保障体系则是确保生产性服务业健康、快速发展的重要条件。

北京市纺织纤维检验所的全体干部职工要紧紧把握这一良好的发展时机，进一步解放思想，团结奋斗，无私奉献，不断加大改革创新力度，着力提高检测水准和服务水平，为首都纺织服装产业的发展，为建设“人文北京、科技北京、绿色北京”做出新贡献。

北京市质量技术监督局局长：

二〇〇九年三月



## 贺信

北京市纺织纤维检验所：

在北京市纺织纤维检验所即将迎来建所45年华诞之际，我代表中国纤维检验局表示热烈的祝贺！

自1964年建所以来，北京市纺织纤维检验所艰苦创业，历尽艰辛，在纤维质量监督管理及执法打假工作中，认真履行职责，取得了有目共睹的成绩；在棉花公证检验工作中，克服困难，开创了检验工作的新局面；在纺织品检验及市场服务领域，扎实工作，勇于开拓，创造出了一个又一个辉煌。你们为北京纺织纤维质量的提高做出了贡献，同时也为全国纤检系统树立了榜样。

当前全国纤检事业进入到了一个新的历史时期，北京市纺织纤维检验所筹建国家纺织与皮革产品质量监督检验中心工作步入攻坚阶段，我真诚的希望北京市纺织纤维检验所的



全体同志能以此为新的起点，勤勉敬业，努力工作。预祝国家纺织与皮革产品质量监督检验中心筹建工作顺利完成，为北京市纺织产品、皮革质量质量监督和地方经济的发展建设做出新的更大的贡献！

中国纤维检验局局长：

二〇〇九年三月



## 《北京市纺织纤维检验所志》凡例

1、本志以科学发展观为统领，坚持历史唯物主义观点，实事求是地记述本所历史和现状。

2、本志为部门专业志。主要记述范围的时间上限为1964年3月，下限为2008年12月，部分内容时间延伸至2009年3月。涉及到以往有关历史的内容自事物发端记起。

3、本志按照纤检行政执法、质量检验工作主要职责与业务，仅设置章、节层次。本志力求突出首都纤检工作特点。

4、本志人物坚持生不立传的原则。志中出现的人物均以事系人记入。

5、本志体裁，包含述、记、志、图、表、录等，以志为主体。

6、本志采用规范语体文，行文力求简洁、朴实、通畅。

7、统计数字主要以市统计部门、北京市质量技术监督



局、中国纤维检验局及本所公布的数字为准。

8、本志纪年，古代到1949年9月采用中国历史纪年与公元纪年对照方式书写；解放后自1949年10月起用公元纪年。

9、计量单位一般按1984年2月27日《中华人民共和国法定计量单位》执行。

10、入志资料仅限于已收集到的资料。遗缺的，待收集后于本志修订时视情况采用。

二〇〇九年三月二十日



# 目 录

概 述	1
<b>第一章 机构沿革</b>	
第一节 市级纤检机构的建立	5
第二节 区县纤维检验机构	6
第三节 文化大革命中的本市纤检机构	8
第四节 新时期的北京市纤检机构	9
<b>第二章 纤检行政执法</b>	
第一节 执法授权	16
第二节 法制建设	20
第三节 纤检执法与打假	21
第四节 行政许可	29
第五节 执法队伍建设	30
<b>第三章 棉花质量监督与检验</b>	
第一节 历史上北京地区棉花种植与检验	33
第二节 新中国成立后北京地区棉花种植与检验	35
第三节 国营农场棉花的种植与检验	38
第四节 棉花质量监督	39
第五节 棉花公证检验	43



## 第四章 实验室建设与检验

第一节 实验室建设	52
第二节 纤维质量仲裁检验	62
第三节 纺织产品质量检验	63
第四节 国家检测中心的筹建	67

## 第五章 市场服务

第一节 探索新的纤检服务模式	70
第二节 依法推进市场服务	71
第三节 发展市场服务在于求实	74

## 第六章 科技与课题研究

第一节 棉花检验的科研、技改项目与奖项	81
第二节 化纤检验的科研、技改项目与奖项	85
第三节 羊毛检验的科研、技改项目与奖项	89
第四节 纤检科技论文	94
第五节 交流、培训与宣传	97

## 第七章 组织建设

第一节 党、团、工会建设	106
第二节 纪检监察等工作	114
第三节 纤检工作获奖项目	115

北京市纤检工作大事记	117
------------	-----

附录 1: 中国纤维质量监督工作要事记略	123
----------------------	-----

附录 2: 1949 年至 2005 年中国棉花生产及特征	131
-------------------------------	-----

附录 3: 纤维质量监督法律文件	138
------------------	-----

后 记	182
-----	-----



2008年北京市纺织纤维检验所

优秀青少年维权岗

共青团中央 中央综治办 国家质量监督  
检验检疫总局

二〇〇六年九月

全国纤维质量监督执法打假工作

先进集体

中国纤维检验局  
二〇〇二年五月

北京市纺织纤维检验所

被评为北京市质量技术监督系统2007年度

先进集体

北京市质量技术监督局  
二〇〇八年一月



1964年3月建所时，北京纤检所借用的检验办公用房所在地



上世纪七十年代，北京纤检所检验办公用房



上世纪八九十年代，北京纤检所检验办公楼



1992年，国家技术监督局副局长李瑞（中）、中国纤维检验局局长韩振东（右一）到北京纤检所视察工作



2003年3月，国家质量技术监督局副局长蒲长城（右二），北京市质量技术监督局副局长梁益圃（右一），中国纤维检验局总工程师徐水波（右三）参加北京销毁“黑心棉”活动



2008年“3·15”国际消费者权益保护日，国家质量技术监督检验检疫总局副局长支树平（左二），北京市副市长程红（左一）看望活动现场北京纤检所工作人员



2007年1月，中国纤维检验局局长陆阳（左一）、北京市质量技术监督局局长郭浚清（左二）、副局长李敏（左三）视察北京纤检所工作



中国纤维检验局党委书记兼副局长王乃华  
(中) 莅临北京纤检所检查工作

1997年3月,北京市技术监督局局长连廉(左  
一)参加北京纤检所质量咨询服务活动

