

天津通志 ●

○科学技术志

# 天津通志

●天津市地方志编修委员会

编著

天津市地方志编修委员会编著

# 天津通志

(津)新登字(90)009号

责任编辑:刘俊臣 隋凤春 佟勇为  
封面装帧:张 胜

**天津通志·科学技术志**

---

**编 著**/天津市地方志编修委员会

---

**出 版**/天津社会科学院出版社  
地 址:天津市南开区迎水道7号  
邮 编:300191  
电 话:(022)23364046 转 519

**发 行**/新华书店天津发行所

---

**印 刷**/天津新华印刷一厂

---

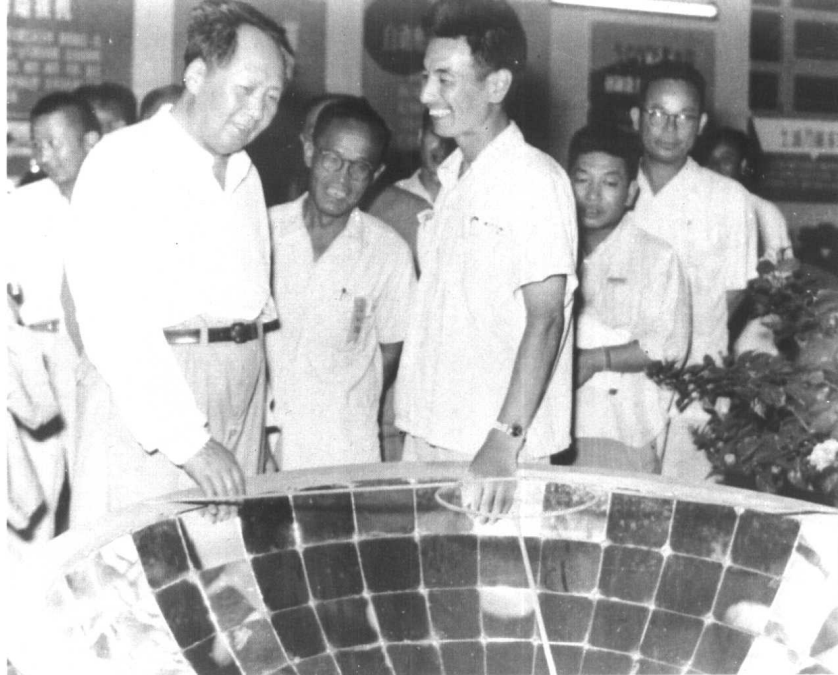
787×1092毫米 16开本 77.5印张 1800千字  
1998年6月第一版 1998年6月第一次印刷  
印数:1-2700

ISBN 7-80563-653-2

---

**K·069 定价:220元**

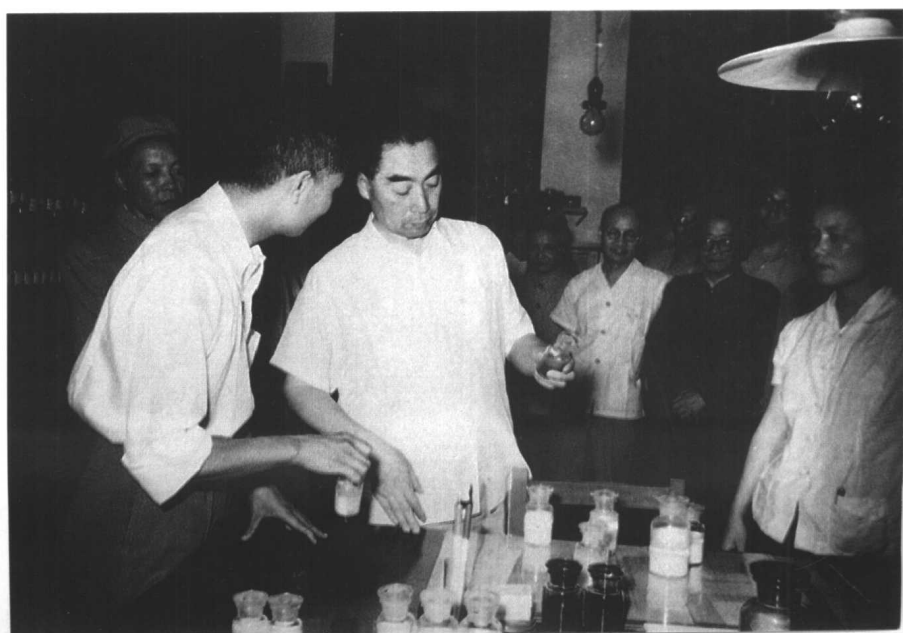
1958年8月12日毛泽东主席参观  
天津市技术革新技术革命展览会



1960年3月国家主席刘少奇视察  
天津市针织技术研究所



1959年5月周恩来总理  
在南开大学视察





1986年8月邓小平接  
见天津市中环线蝶形立交  
桥设计人员



1994年12月14日  
江泽民总书记参观天津  
科技馆并题词



1991年1月13日李鹏总理视察  
天津微型汽车厂



中国科学院学部委员、南开大学杨石先  
(1984年4月摄于南开大学校园)

中国科学院学部委员、地矿部天津地质矿产研究所王曰伦 (1979年在野外进行科学考察)



中国科学院学部委员、南开大学高振衡(1985年摄于寓所)



中国科学院院士、天津  
大学史绍熙(1986年春摄于  
寓所)

中国科学院院士、  
南开大学申泮文(1996  
年7月摄于书房)



中国科学院院士、南开  
大学何炳林(1980年摄于南  
开大学化学系资料室)



中国科学院院士、南开大学陈茹玉  
(1983年摄于南开大学元素有机化学研究所资料室)



中国科学院院士、天津大学余国琮  
(1997年摄于天津大学化学工程研究所)



中国科学院院士、南开大学陈荣骥(1990年8月参加在德国格腊市召开的第28届国际配位化学会议)



中国科学院院士、天津理工学院徐叙璜  
(1989年7月摄于天津理工学院)





中国科学院院士、中国核工业总公司天津理化工程研究院刘广均(1992年摄于天津理化工程研究院图书馆)

中国科学院院士、南开大学母国光  
(1986年摄于南开大学光学信息实验室)

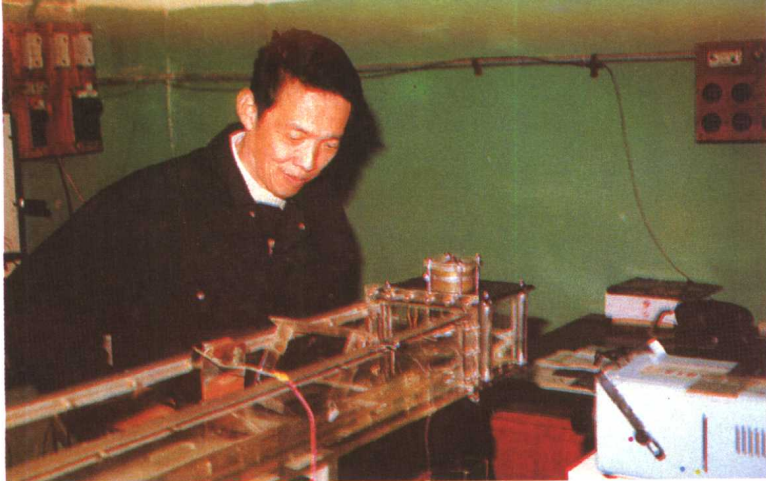


中国科学院院士、地矿部天津地质矿产研究所孙大中(1992年摄于地质矿产研究所)



中国科学院院士、南开大学严志达  
(1989年摄于美国伯克利大学数学研究所)





中国科学院院士、天津大学周恒(1989年摄于天津大学流体力学实验室)

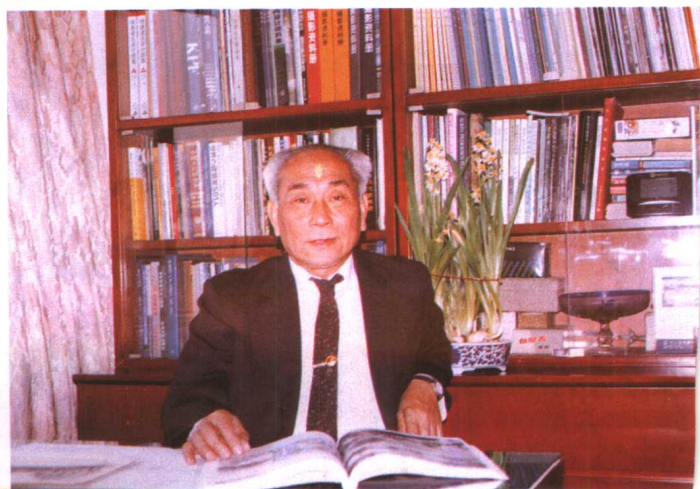
中国工程院院士、中国核工业总公司天津理化工程研究院钱皋韵(1998年2月摄于寓所)

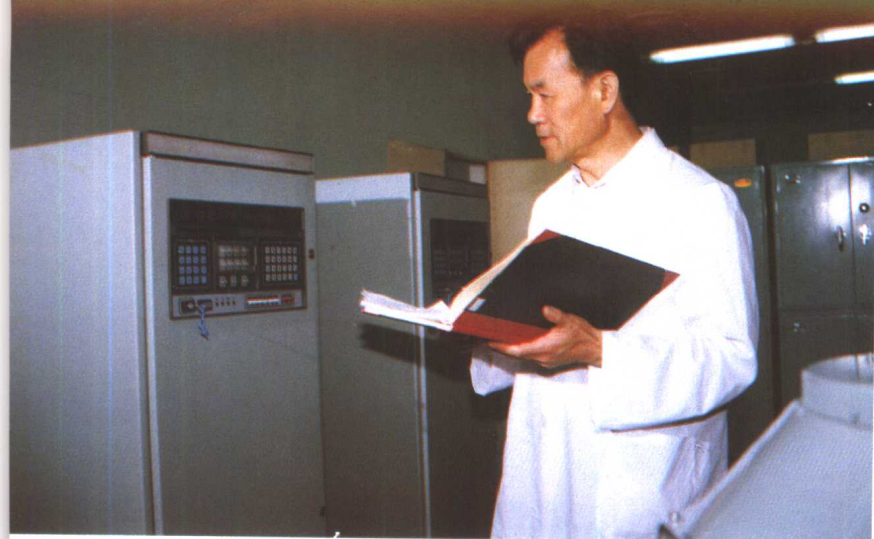


中国工程院院士、南开大学李正名(1997年摄于南开大学元素有机化学研究所)

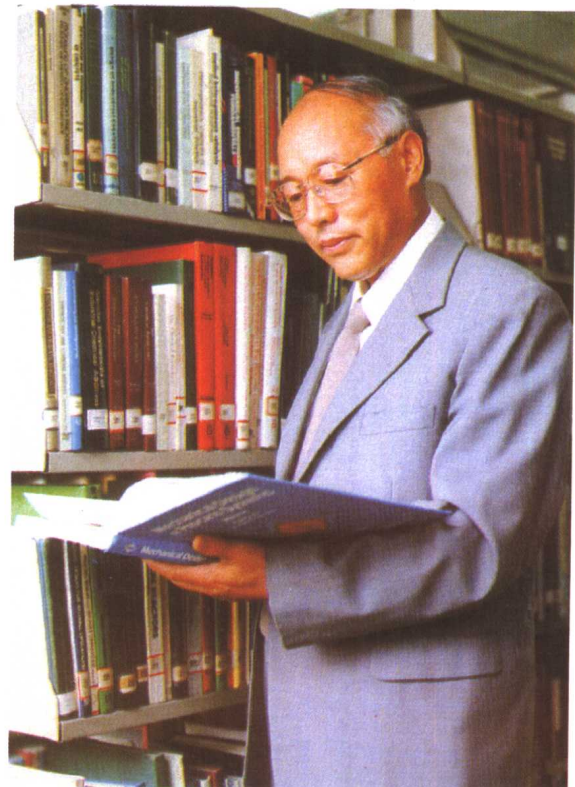


中国科学院院士、天津大学彭一刚(1998年1月摄于书房)

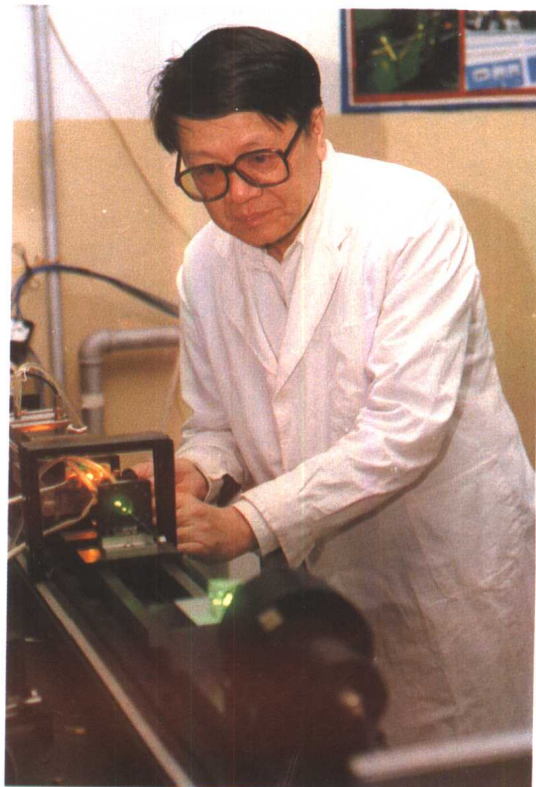




中国工程院院士、中国船舶工业总公司第七〇七研究所汪顺亨(1995年9月摄于七〇七研究所)



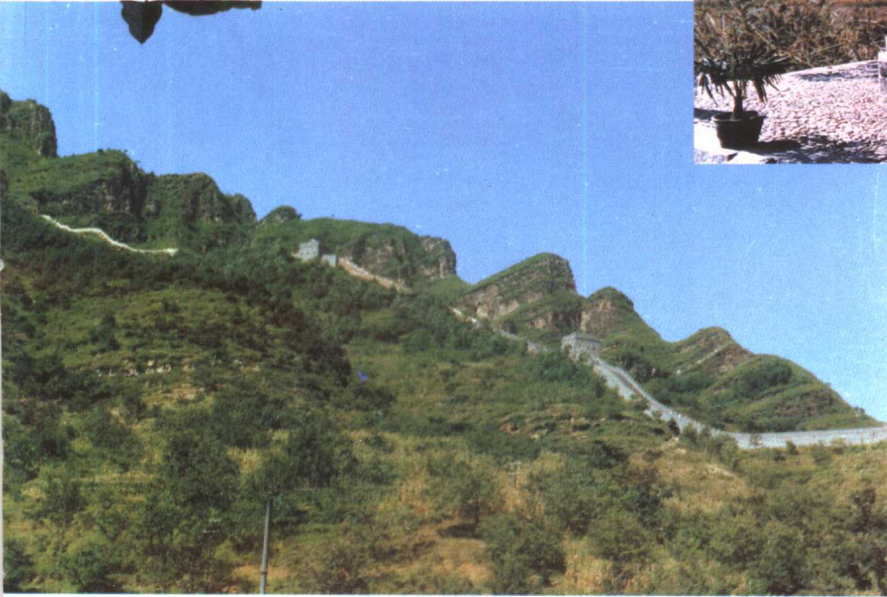
中国科学院院士、天津大学张春霆(1997年摄于天津大学图书馆)



中国科学院院士、天津大学姚建铨(1997年12月摄于天津大学激光实验室)



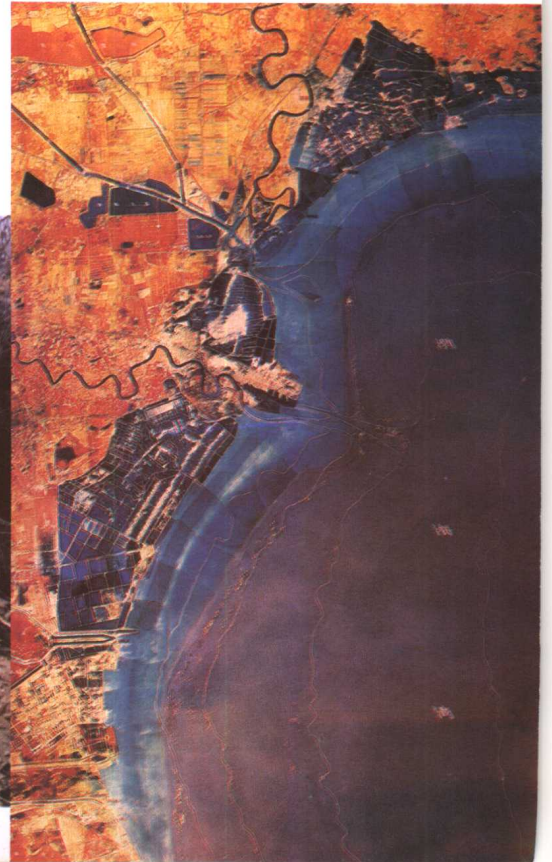
中国工程院院士、天津医科大学吴咸中(1988年摄于天津医科大学)



蓟县山区裸露出的中上元古界地质剖面

1983年5月在8000米高空获得的天津市海岸带彩红外影像图

分布于广袤平原上的古渤海西海岸遗迹——贝壳堤



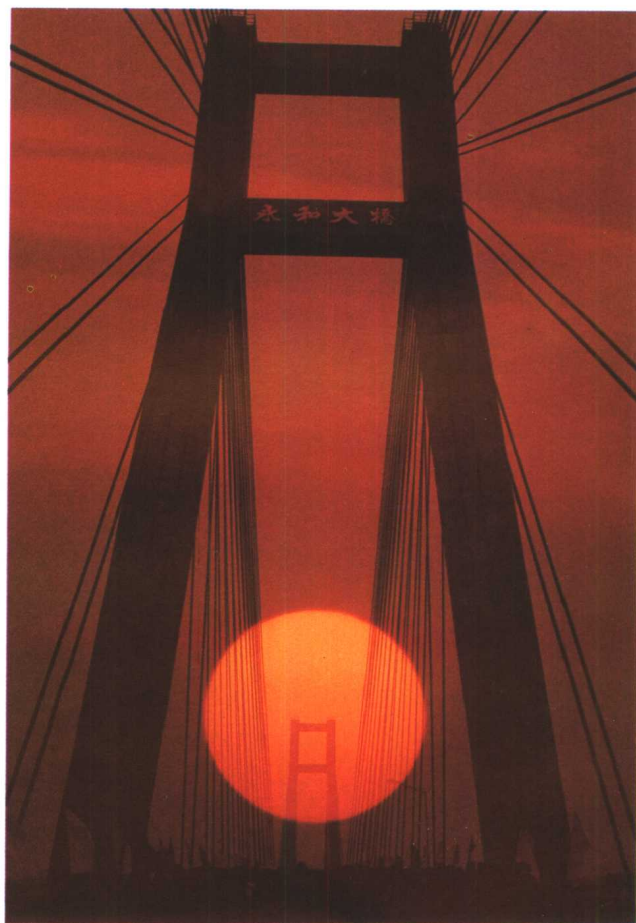
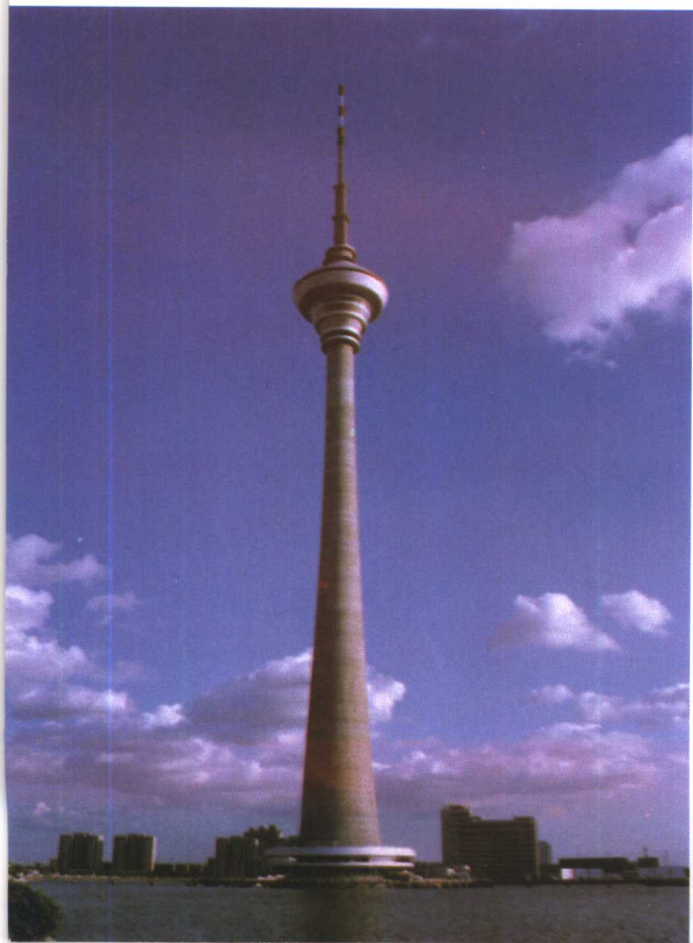


天津港远眺



1977年10月建成的大沽灯塔

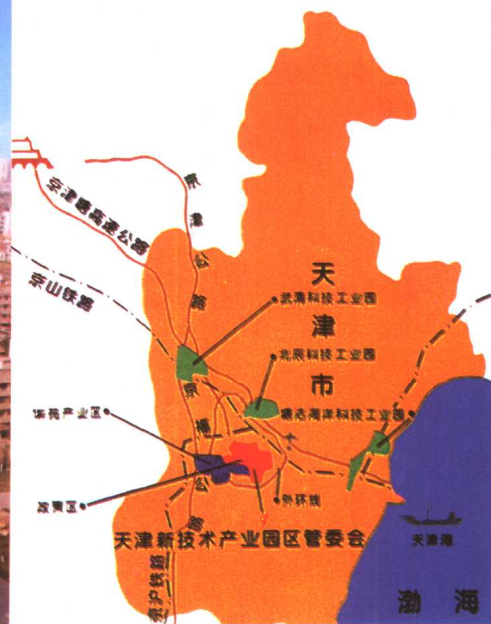
高 415.2 米的天津广播电视塔



主跨径 260 米的钢索斜拉悬挂式永和大桥于  
1987 年 12 月 29 日竣工通车



天津市新技术产业园区



天津市新技术产业园区分布图



天津市计算中心国际互联网络培训基地



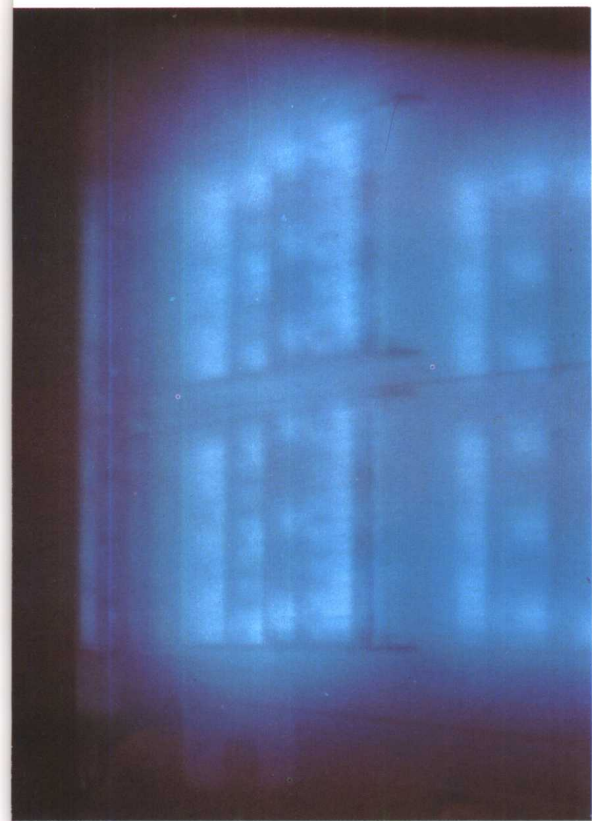
1991年5月正式启用的天津市科技创业服务中心



网络天津 正连全国  
冲出亚洲 走向世界

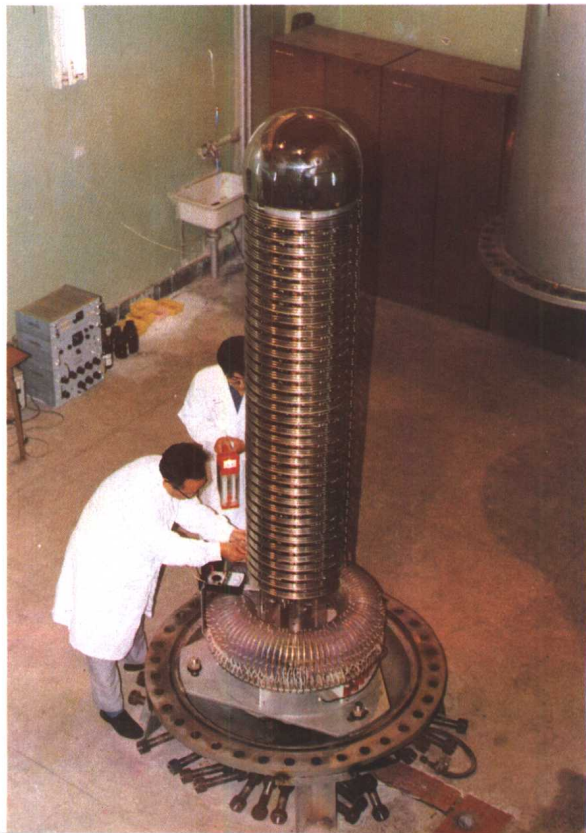


天津市科技信息研究所阅览室



1987年建成钴源辐射装置，  
图为水井中的钴源板结构

天津市技术物理研究所 1987年  
新建的电子静电加速器





天津市激光研究所1986年安装的1500瓦二氧化碳激光加工机



天津市理化分析中心为企业事业单位进行产品分析测试

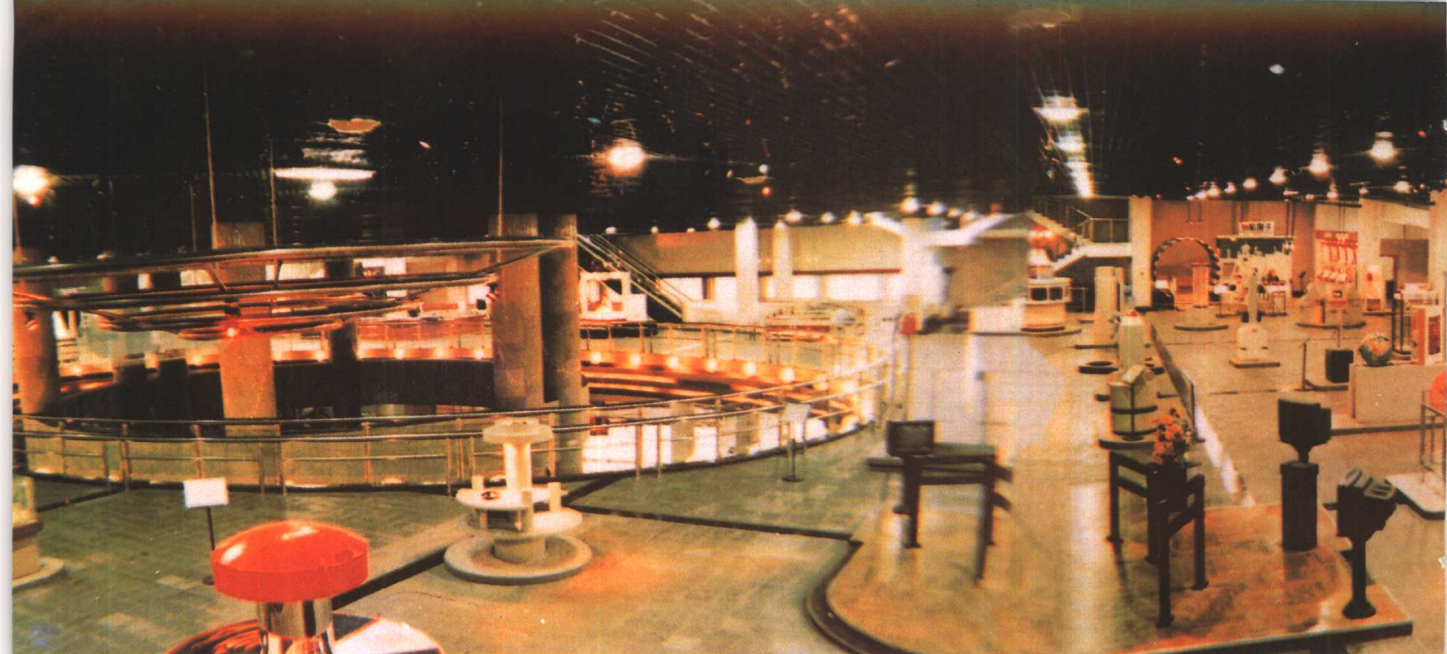


天津市实验动物中心饲养室及大耳白实验兔



天津医学院繁殖的两系近交小鼠

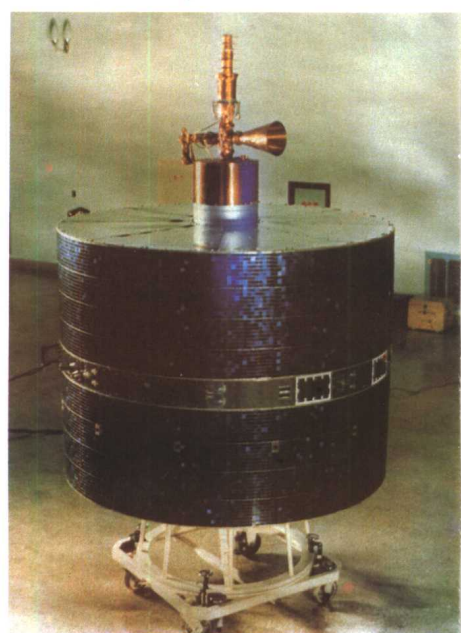




天津科学技术馆二层展厅



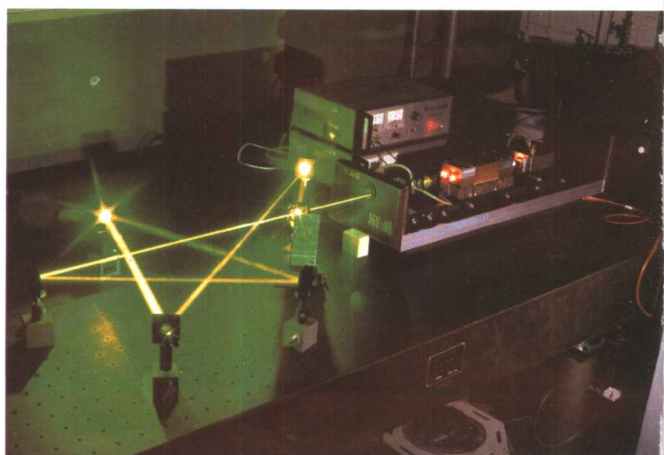
1994年9月建成的天津科学技术馆



电子工业部第十八研究所研制的空间系统太阳电池



南开大学研制的镍/氢电池



天津大学研制的高功率倍频钕铝石榴石（YAG）激光器