

中国改革开放 辉煌成就十四年

顾 明 主 编

气象卷

中国经济法研究会
中国经济出版社

中国改革开放 辉煌成就十四年

顾 明 主 编

气 象 卷

中 国 经 济 法 研 究 会
中 国 经 济 出 版 社

中国改革开放 辉煌成就十四年

国家气象局

气象分卷主编 邹竞蒙

中国经济法研究会
中国经济出版社

(京)新登字 079 号

责任编辑：黄允成

封面设计：郭振华

《中国改革开放辉煌成就十四年》

丛书主编：顾 明

分卷主编：邹竞赛

中国经济法研究会

中国经济出版社

北京市百成庄北街 3 号

各地新华书店经销

北京市警察学院京苑印刷厂印刷

787×1092 毫米 1/16 开本 35 印张 800 千字

1992 年 12 月第 1 版 1992 年 12 月第 1 次印刷

印数：00,001—5000

ISBN7-5017-2067-3 / F1397

定价：28.00 元

輝煌成就來自改革開放
基本路線堅持百年不變

賀中國改革開放輝煌成就叢書出版

一九九二年八月 萬石

急
結
返
去

徐
紫
東
華

考
鴻
勝

乙
未
年
夏
月

《中国改革开放辉煌成就十四年》丛书

编委会名单

顾问：（按姓氏笔划为序）

王丙乾	王汉斌	田纪云	任建新	朱镕基
宋 健	李岚清	李贵鲜	邹家华	陈希同
陈俊生	陈慕华	姜春云	彭 冲	

主编：

顾 明

各卷主编：（按姓氏笔划为序）

于传隆	习近平	马永伟	王 冶	王朝文
王蓉贞	王德衍	尹克升	石兆彬	艾知生
卢荣景	田曾佩	邓鸿勋	叶承垣	江村罗布
刘习良	刘正威	刘剑峰	邝业梅	吕日周
吕培俭	孙维本	朱 训	任启兴	宋汉良
闵振环	严宏謨	李岚清	李绪鄂	李 瀚
苏文川	邢崇智	何竹康	杨泰芳	罗 明
迟海滨	张树魁	张玉书	张勃兴	张 塞
周道迥	陈光毅	金 鑫	金基鹏	邹竞蒙
姜春云	费子文	侯宗宾	侯 捷	俞正声
高尚全	贾志杰	铁木尔·达瓦买提		徐大铨
梁国英	郭振乾	黄石根	方樟顺	黎子流
戴 杰				

前　　言

党的十一届三中全会以来，在邓小平同志建设有中国特色的社会主义理论指导下，全党和全国人民同心协力，团结奋进，锐意推行改革开放，使社会生产力又一次获得新的解放。我国国民经济全面地高速增长，十一亿人民的温饱问题基本解决，正在向小康迈进。我国经济建设，人民生活，综合国力都上了一个大台阶，取得了举世瞩目的辉煌成就。显示了有中国特色的社会主义具有强大的生命力。

认真总结，全面反映十四年来所取得的辉煌成就，对于我们学习十四大，贯彻十四大，坚定改革开放信念，深入探索，勇于创新，抓住有利时机，加快有中国特色的社会主义现代化建设，都是十分必要的。有鉴于此，中国经济法研究会于去冬今春相继邀请并组织国家各部委、各省、区、市、各计划单列市及沿海开放城市、各经济特区的领导同志及专家、学者编纂了《中国改革开放辉煌成就十四年》大型丛书，旨在反映十四年来邓小平同志建设有中国特色的社会主义和改革开放思想指引下，在党中央领导下，我国各条战线、各个部门、地区取得的巨大成绩，可以使我们从中看到在中国实行改革开放政策的必要性和紧迫性，看到改革政策给我国社会主义生产力的发展，国家综合国力的增强，人民生活水平的提高带来的巨大的历史性变化。看到党心、民心所向，从而更加坚定我们改革开放，增强建设具有中国特色社会主义的信心，坚定我们执行党的基本路线一百年不动摇的决心，在党的“十四大”制定的理论、路线、方针和政策指导下，振奋精神，努力实干，为取得更加辉煌的成就而奋斗。

《中国改革开放辉煌成就十四年》丛书得以顺利出版，归功于党和国家领导同志的重视、关怀和支持。乔石、李瑞环同志分别为

本书题词，朱镕基、田纪云、邹家华、陈希同、李岚清、姜春云、彭冲、陈慕华、王汉斌、任建新、王丙乾、李贵鲜、宋健、陈俊生等同志给予了大力支持。

《中国改革开放辉煌成就十四年》的顺利出版归功于担任各分卷主编的各省、区、市和国家各部委、局的领导同志对本书的编辑出版工作高度重视、亲自挂帅、认真负责。保证编撰工作得以如期完成，在此还要感谢负责各分卷具体编辑工作的同志们为丛书的出版花费了大量的精力，做了许多艰苦细致的工作。由于编辑工作量大，理论、政治性强，社会影响大，保密要求高，出版时限又紧，全书涉及的地区、门类十分广泛。为保证质量，如期出版，各分卷编委会负责各卷的最终审定并按统一制定的规格、质量分头印刷出版。

《中国改革开放辉煌成就十四年》丛书编撰时限，从一九七八年十二月中国共产党十一届三中全会召开之日起，到一九九二年中国共产党第十四次全国代表大会胜利召开，历时十四年（书中各种统计数字、资料均截止一九九一年底）。内容包括有关改革开放的理论、路线、方针、政策、实践、成就、探索、经验。这本丛书结构完整，资料翔实，内容丰富、规模宏大，从一定意义上讲，《丛书》可以说是中国改革开放十四年光辉历程的“精炼缩影”和集中反映。

尽管这套《丛书》篇幅浩繁、规模宏大，也无法将十四年改革开放的成就完全包容，难免挂一漏万。本书在文献选辑，理论阐述、成就总结等方面如有不妥之处，恳切希望读者批评指正。

丛书主编：顾 明

一九九二年十一月二十三日

编 辑 说 明

本书成稿在中国共产党第十四次代表大会之前，文中有关改革开放年限问题，用的是“十三年”。为了与十四大报告提法一致，按照“中国改革开放辉煌成就十四年”总编委的要求，文中凡提到改革开放年限时，可称为“十四年”；凡涉及到统计数字的，均截止在1991年底。

谨致谢意。



国家气象局大院一角



邓小平视察长白山天池气象站



江泽民、邹家华参观“七五”科技攻关成果展览气象馆

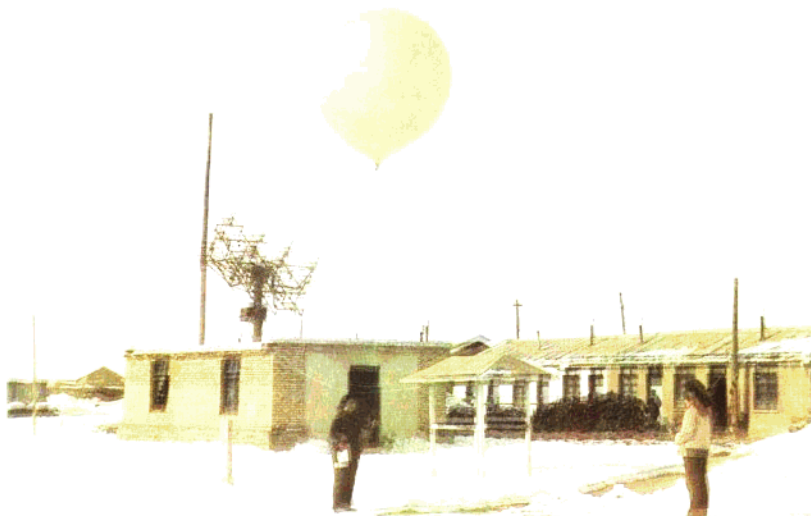


李鹏视察国家卫星气象中心

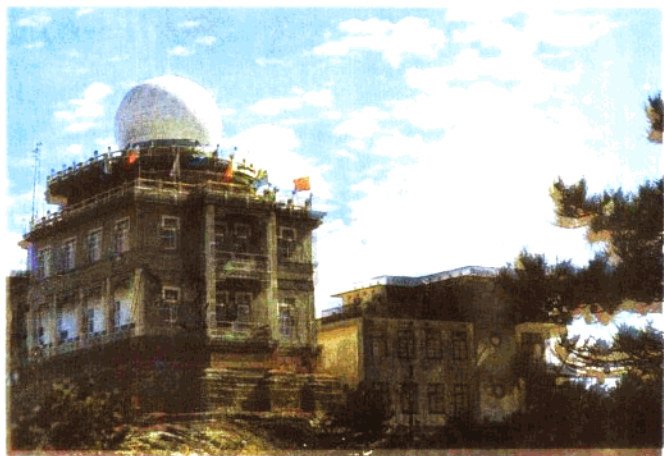
▶ 北京平谷县气象站



◀ 长江源头托托河气象站
(海拔4533—米)



▶ 安徽黄山714天气
雷达站



► 南极长城气象站



► 气象人员在青海湖进行环境监测



► 乌鲁木齐气象站进行遥测



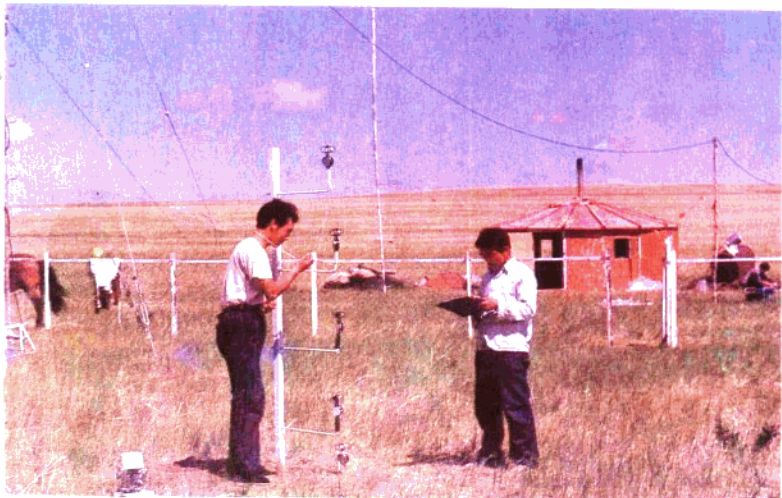
甘肃西峰农业
气象试验站新建的
生物模拟实验温室

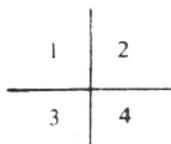
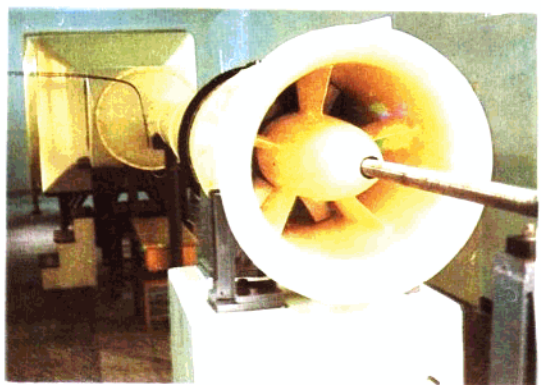
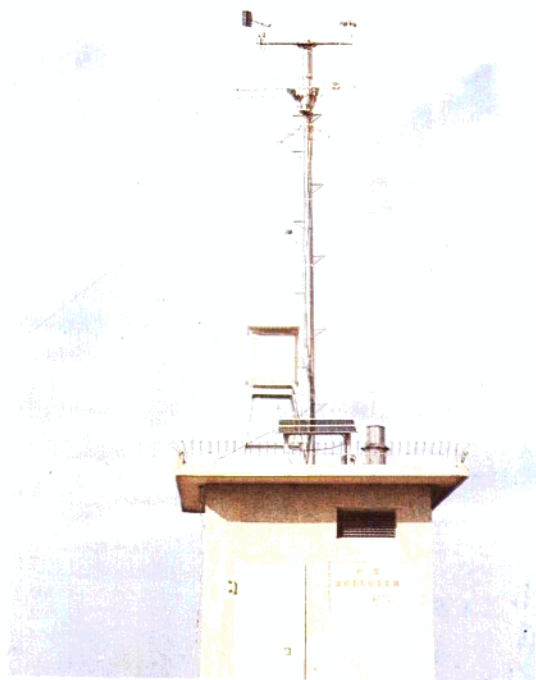
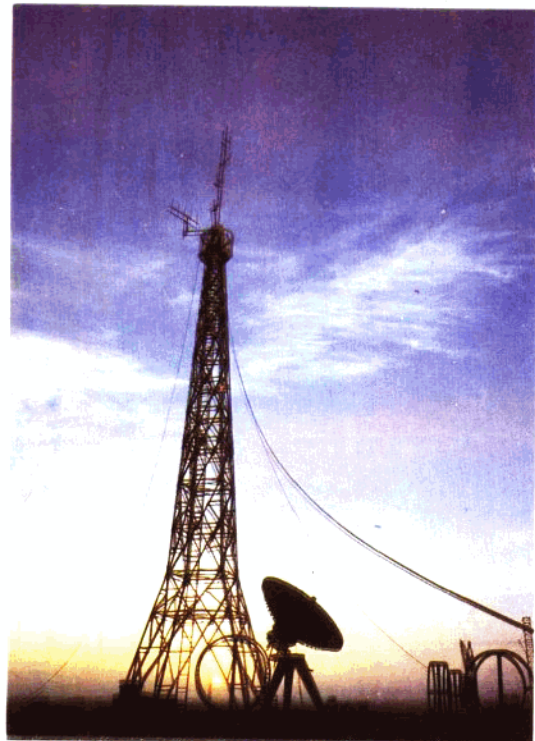


广东农业气象研究
人员在进行蔬菜反
季节种植试验

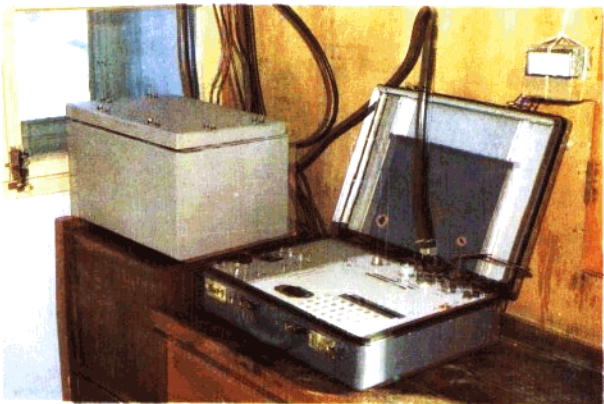


内蒙古锡林格勒
盟牧业气象试验站
研究人员在进行牧
场小气候观测





1. 浙江气象台天气警报天线塔
2. 广东南澎岛遥测气象站
3. 河北秦皇岛大风观测站
4. 中国气象科学院微风实验风洞



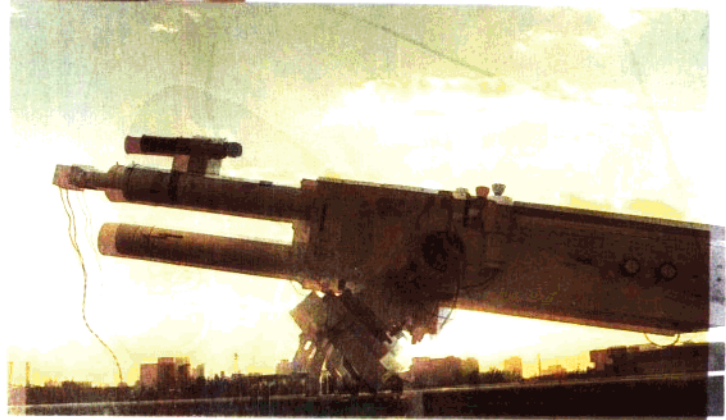
▲DPC（无人气象站）主机及接收编程器



高山 DPC（无人气象站）现场装置 ►



◀ 双通道微波辐射仪



天光光度计 ►