

2007

JIANGSU SCIENCE & TECHNOLOGY YEARBOOK

# 江苏科技年鉴



# 江苏科技年鉴

2007

江苏省科学技术厅

责任编辑 夏理实 柳 燕  
封面设计 思 锐

图书在版编目(CIP)数据

江苏科技年鉴.2007/《江苏科技年鉴》编辑部编.  
北京:科学技术文献出版社,2008.4  
ISBN 978 - 7 - 5023 - 5956 - 0  
I . 江... II . 江... III . 科学研究事业—江苏省—  
2007—年鉴 IV . G322.753 - 54

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 033240 号

**江苏科技年鉴**

江苏省科学技术情报研究所《江苏科技年鉴》编辑部编  
(南京市龙蟠路 171 号 邮编 210042 电话 025 - 85430796)

---

科学技术文献出版社出版  
(北京市复兴路 15 号 邮编 100038)  
江苏省科技情报研究所印刷厂印刷

---

开本:889 毫米×1194 毫米 1/16 印张:56 字数:1450 千字  
2007 年 10 月第 1 版 2007 年 10 月第 1 次印刷  
印数:1 ~ 3000 册  
ISBN 978 - 7 - 5023 - 5956 - 0

---

(精)定价:300.00 元

本书附赠同版本光盘一张,光盘内容以书面文字为准



2006年4月19日，中共江苏省委、省政府在南京召开全省科技创新大会，会议要求以建设创新型省份为战略目标，大力推动自主创新和科技创业。



中共江苏省委书记李源潮在省科技创新大会上作重要讲话。



江苏省省长梁保华在全省科技创新大会上作重要讲话。



2006年11月27日，省委书记李源潮、省长梁保华等领导亲切会见了首届江苏青年科技创业明星，希望越来越多的青年投身科技创业大潮。



2006年6月26日，江苏保护知识产权成果展在南京科技会堂开幕。图为梁保华省长参观成果展。



2006年9月18日，中国科学院、江苏省人民政府、苏州市人民政府在苏州共同签署了共建中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所协议。



2006年5月30日，全省国防科技工业工作会议在南京隆重举行。图为省长梁保华到会看望与会代表。



中共江苏省委常委、省委宣传部部长孙志军在江苏省“十五”科技创新重大成果展开幕式上致辞。



中共江苏省委副书记张连珍参观江苏省“十五”科技创新重大成果展。



江苏省科技厅厅长朱克江在江苏省“十五”科技创新重大成果展上向中共江苏省委副书记冯敏刚介绍情况。



2006年2月25日，由中宣部、科技部联合组织的自主创新报告会在南京举行。省委副书记冯敏刚主持报告会。



张桃林副省长在自主创新报告会上作重要讲话。



2006年11月21日,全省科技创业工作研讨会在南京召开。



江苏省科技厅朱克江厅长在全省科技创业工作研讨会上讲话。



2006年12月29日全省科技局长工作会议在南京举行。



江苏省科技厅朱克江厅长在全省科技局长工作会议上讲话。



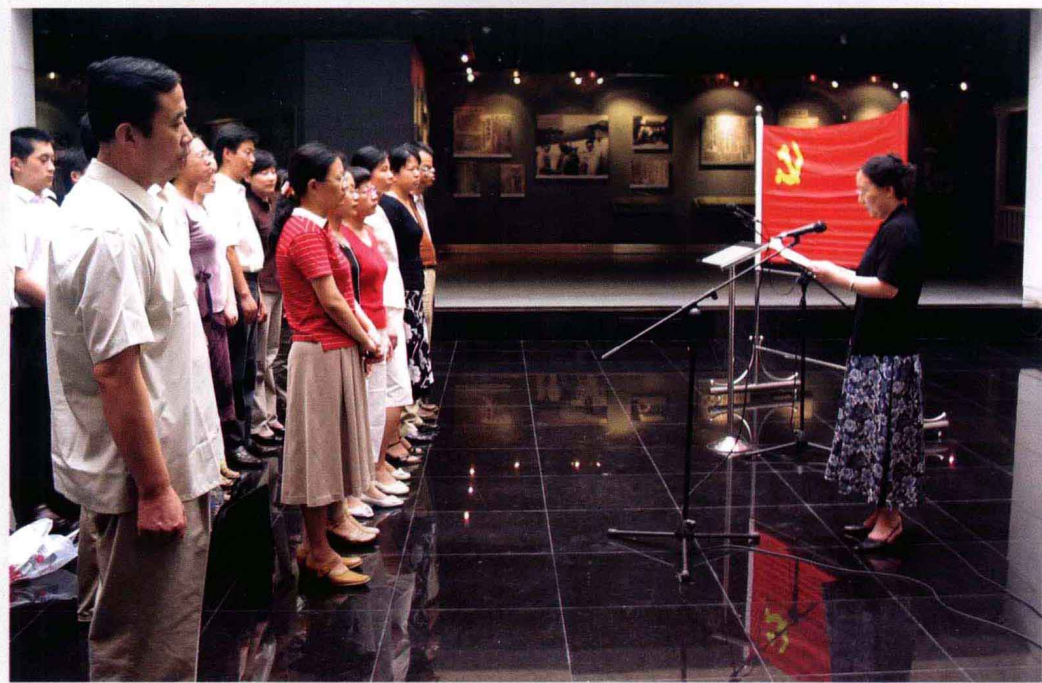
江苏省科技厅杨锐副厅长为江苏省科技创业公共服务平台揭牌。



江苏省科技厅王秦副厅长与诺华公司全球董事会董事Alexander Jetzer先生会谈。



2006年11月24~26日，2006年度江苏省科学技术进步奖评审会在南京召开。江苏省科技厅副厅长李奇在会上讲话。



2006年6月30日，省科技厅党组成员、纪检组长陶静在省科技厅直属单位新党员宣誓仪式上讲话。



2006年12月29日，2006年江苏省科技成果转化专项资金项目签约暨启动仪式在南京隆重举行。



2006年4月12日，江苏省工程技术文献信息中心在南京举行江苏省工程技术文献信息公共服务平台开通仪式。

# 江苏省长江公路大桥

## 建设指挥部

JIANGSUSHENG CHANGJIANG GONGLU DAQIAO  
JIANSHE ZHIHUIBU

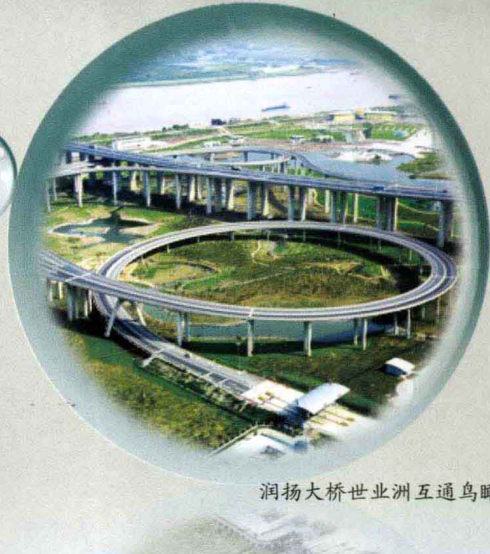
BRIDGE



悬索桥北塔1000吨钢吊箱一次吊装



全液压跨缆吊机



润扬大桥世业洲互通鸟瞰

大桥世业洲公园鸟瞰图

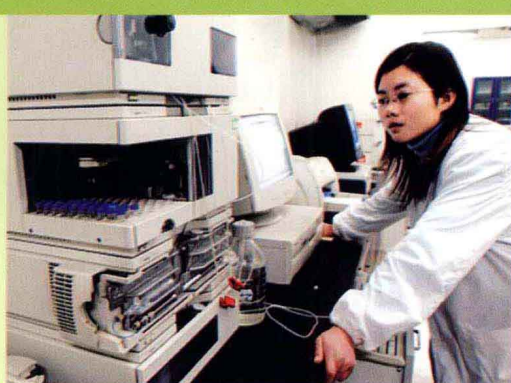
为适应江苏省长江公路大桥建设管理的迫切需要，1994年，经江苏省政府批准，成立了江苏省长江公路大桥建设指挥部，专门负责特大型桥梁工程的建设管理。1994~1999年，指挥建设了当时“中国第一、世界第四”的江阴长江公路大桥，该桥是主跨1385米的特大跨径钢箱梁悬索桥，它的顺利竣工标志着我国特大型桥梁建设已达到国际领先水平。江阴大桥建成后，指挥部又迅速挥师西进，担负起时为中国第一、世界第三、主跨1490米的润扬长江公路大桥的建设管理，于2000年10月20日拉开了建设序幕，2005年4月30日建成通车，标志着我国从桥梁建设大国变成桥梁建设强国。

江阴大桥是国家“九五”重点建设项目，工程先后荣获：第三届詹天佑土木工程奖、2002年度鲁班奖、2001年江苏省“扬子杯”优质工程奖、英国建筑协会2000年度优质工程奖、2002年度国际桥梁协会尤金·费格金奖、2001年江苏省科技进步一等奖等。

润扬大桥是国家“十五”重点建设项目，是我国长江上第一座既有悬索桥，又有斜拉桥的特大型桥梁工程，是一座完全由我国工程技术人员自己勘测、设计、施工和建设管理的桥梁。其中南汊悬索桥主跨1490m，是当前我国建成的最大跨径桥梁，也是世界第三大跨径桥梁。

“润扬长江公路大桥悬索桥北锚碇特大型基础关键技术研究”获2004年江苏省科技进步一等奖、“复杂水文地质环境下深基坑降水及周边沉降控制研究”获2005年中国公路学会科技进步二等奖、“润扬长江公路大桥结构混凝土耐久性研究与寿命预测”获2005年江苏省科技进步二等奖、“润扬长江公路大桥建设管理与创新研究”获2005年江苏省科技进步三等奖、“分布式高速实时控制网络系统”获2004年南京市科学技术进步二等奖，近期又荣获“2005年全国十大建设科技成就奖”。

● 求索进取 护佑众生



地址：泰州市扬子江南路1号

邮编：225321

电话：0523-6978404

传真：0523-6911769

扬子江药业集团创建于1971年，是一家集科工贸于一体，产学研相结合的跨地区国家大型制药企业集团，也是江苏省重点骨干企业集团之一。总占地面积200万平方米，拥有总资产40多亿元，现有员工5000余名。旗下有扬子江药业集团有限公司、江苏制药股份有限公司等10多家成员企业。建有万吨级的中成药提取生产基地，目前全部生产厂房和剂型均已通过国家GMP认证。



# 扬子江药业集团

YANGZIJIANG YAOYE JITUAN

多年来，扬子江药业集团坚持走科技兴企、科技强企的发展道路，实现持续、健康、快速发展。自1996年起，综合经济效益一直排名江苏医药行业首位。2006年，集团实现销售108.6亿元、利税13.09亿元，两项指标均排名全国医药行业首位。企业在江苏省重合同守信用企业评比、中国医药行业综合竞争力评比中双双夺魁。2006年集团入选全国百家“创新型企业试点单位”。

公司主要生产10多种剂型、10多种类型、100多个品种的系列产品，其中有银杏叶片等19个产品被评为高新技术产品，百乐眠胶囊等4个产品被评为国家重点新产品，碘海醇注射液等5个项目入选国家重点火炬计划，胃苏颗粒、黄芪精等8个产品列为“国家中药保护品种”，100多个产品入选《国家基本医疗保险和工伤保险药品目录》。据全国样本医院的统计数据显示，2005年10个产品在国内市场占有率第一，另有20多个产品远销东南亚以及欧洲、非洲部分国家和地区。

集团秉承“求索进取，护佑众生”的企业理念，尊重科学，尊重生命，尊重人才。企业构建了国家级企业技术中心、博士后科研工作站、江苏省“泰州”新药研究院、“中药制药工艺技术国家工程研究中心”等科技创新平台，每年用于科技创新、新药研发投入占销售收入的比例达5%以上。凭借雄厚的科研实力，平均每年向社会奉献各类新药15个以上，目前正在研制的具有自主知识产权的国家一类新药有20多个，并致力于中药现代化、国际化的实践。