

中国机械工业年鉴

• 1987 •

中国机械工业年鉴编辑委员会编



机械工业出版社

中国机械工业年鉴

· 1987 年 ·

中国机械工业年鉴编辑委员会编

*

机械工业出版社出版（北京阜成门外百万庄南里一号）

（北京市书刊出版业营业许可证出字第117号）

机械工业出版社印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行·新华书店经售

*

开本 787×1092¹/₁₆·印张 39·插页 30·字数1529千字

1987年11月北京第一版·1987年11月北京第一次印刷

印数 0,001—7,670·定价：18.00元

*

统一书号：17033·7233

充分发挥信息作用，
促进机械工业发展。

李鹏
一九八七年
十月十日

李鹏同志为《中国机械工业年鉴》创刊题词

祝賀中國機械工
業年鑒首部出
版

薄一波

一九七七年
九月三日

中国机械工业年鉴编辑委员会

主任委员

邹家华 国家机械工业委员会主任

顾问

沈 鸿 全国人民代表大会法律委员会副主任委员

周建南 国务院外国投资工作领导小组副组长

常务副主任委员

何光远 国家机械工业委员会副主任

副主任委员

许 刚 国务院工业普查领导小组副组长兼办公室主任

倪益瑾 国家经济委员会机电工业局局长

编辑委员 (按姓氏笔划为序)

于致田 电子工业部办公厅秘书二处

王乐山 纺织工业部中国纺织机械工业总公司副总经理

王民栋 国家教育委员会教育技术装备局局长

王佩文 水利电力部机械修造局局长

王恒昌 航天工业部民品司司长

王蕴良 国家计划委员会机电工业局副局长

白 明 国家医药管理局中国医疗器械工业公司副经理

厉义市 航空工业部计划司司长

宁培治 国家机械工业委员会规划院副总工程师

吕修奎 化学工业部中国化工装备总公司副总经理

刘 亮 国家统计局工业交通物资统计司副司长

刘景白 中国有色金属工业总公司机动设备部主任

刘翔声 中国科学院技术科学部副主任

许 伟 林业部中国林业机械公司经理

朱石川 中国机械报总编辑

朱森第 国家机械工业委员会科学技术司副司长

余健明 国家机械工业委员会办公厅主任

吴家清 核工业部计划司

邹拯民 邮电部中国邮电工业总公司总会计师

陆 政 农牧渔业部农垦局副局长巡视员

严万生 煤炭工业部机械制造局副局长

李永新 国家机械工业委员会机械科学技术情报研究所所长

李寿仁 轻工业部机械局副局长

杨芝恒 商业部科学技术司副司长

杨维厚	冶金工业部机械动力司高级工程师
陈顺钰	交通部科学技术局副总工程师
陈贤经	中国经济体制改革杂志社总编辑
孟宪琛	地质矿产部中国地质机械仪器公司副总经理
欧宇初	国家机械工业委员会兵器发展司司长
周鹤良	国家机械工业委员会重大技术装备办副主任
范有年	中国船舶工业总公司规划部主任
郭殿昌	公安部消防器材管理办公室主任
张大埜	中国建材装备公司总工程师
张国臣	国家海洋局科学技术司副司长
张德祿	石油工业部机械制造司副司长
洪如娟	国家机械工业委员会机械科学技术情报研究所副总工程师
高文学	国家地震局副局长
姜 风	国家机械工业委员会爆破器材行业办副主任
梁世和	国家机械工业委员会政策法规司副司长
唐新民	国家科学技术委员会成果局副局长
袁德鑫	中国石油化工总公司供应制造公司经理
黄开亮	国家机械工业委员会发展规划司总工程师
黄志和	铁道部机车车辆工业总公司总经理
黄国柄	城乡建设环境保护部机械管理局副局长
黄康任	国家机械工业委员会信息管理司副司长
渠世居	中国汽车工业公司综合计划部经理
曹振寰	对外经济贸易部政研室新闻处

编辑委员会办公室

主任 李永新

副主任 王如意 洪如娟 王金铸 周文新

《中国机械工业年鉴》各部门联系人

国家科学技术委员会
国家经济委员会
国家机械工业委员会

国家教育委员会
公安部
商业部

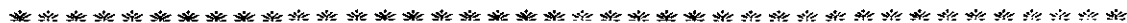
对外经济贸易部
农牧渔业部
林业部
水利电力部
城乡建设环境保护部
地质矿产部
冶金工业部
核工业部
航空工业部
电子工业部
煤炭工业部

赵宝森
房玉生
陈俊新
华征宇
毕东芬
冀小慧
周秋仁
王茂堂
蒋锡栾
孙果良
钱玉栋
马代荣
李洙一
傅宏时
张保义
曾繁成
刘维枫
杨宝龙
胡瑞林
曹桂芝
李恩培

航天工业部
石油工业部
化学工业部
纺织工业部
轻工业部

铁道部
交通部
邮电部
国家医药管理局
国家统计局
国家海洋局
国家地震局
国家计量局
国家建筑材料工业局
中国科学院
中国船舶工业总公司
中国汽车工业公司
中国石油化工总公司
中国有色金属工业总公司
中国城市客车城建机械公司

蔡秉全
赵光理
冯传丰
朱克俭
蒋肇庚
唐晖
金列明
陈顺钰
何敏文
潘广成
张守清
朱莉莉
戎绍昌
欧克恂
黄成通
河锬瀚
郭泽
孙会鼎
张健生
廖葱云
于尚信



《中国机械工业年鉴》编辑出版工作人员

总 编 辑 李永新
编辑部主任 洪如娟
编辑部副主任 杜焕生
编 辑 王树良 史晓岩 白 萍 白杰如 何祚芝 李尔斌 陈振中 杨宏伟
胡导明 姚爱芝 韩中光 程慧珠
封面设计 王 伦
版面设计 徐珏蓉
出版负责人 史伟伯

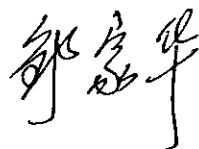


前 言

机械工业肩负着为国民经济各部门提供技术装备的使命，在经济建设中占有重要的地位。中华人民共和国成立后，经过三十多年的努力，中国机械工业已经取得了显著的进步，初步建成了一个门类较齐全、分布较合理、具有一定规模和技术水平的工业体系，其总产值已占全国工业总产值的近四分之一，企业数也约占全国工业企业总数的四分之一。1979年以来，我国机械工业贯彻执行“改革、开放、搞活”的方针，面貌焕然一新，在生产发展、技术进步、新产品开发、提高产品质量、改善经营管理、提高经济效益等方面都有很大进步，在对外贸易方面，也有较快发展。我国机械工业不仅为国内各部门提供了大量的技术装备和服务，也为国际市场提供了多种设备和服务。

按我国现行的管理体制，四十多个部门都有机械制造业。要得到全国机械工业发展的全面资料是比较困难的。在1984年创刊的《中国机械电子工业年鉴》（现已停刊）的基础上，首刊《中国机械工业年鉴》今年正式出版。它以翔实的资料和大量的统计数据，全面、系统地介绍了我国机械工业的经济技术状况、机械工业各行业的生产发展、科技进步、技术引进、技术改造、产品质量、销售经营、体制改革、对外贸易等方面情况。它将成为记载我国机械工业前进步伐的史册，也是交流信息的媒介。这部大型资料性工具书是了解我国机械工业全面情况和最新成果的重要文献，是加强横向联系、开展行业管理的信息库和资料室，它是规划、管理、生产、科研、外贸、情报部门的必备工具书。

首刊《中国机械工业年鉴》，由于经验不足，肯定会有许多不足之处，欢迎各界人士提出宝贵意见，裨使在今后工作中日臻完善。

A handwritten signature in black ink, consisting of three characters: 邹家华. The characters are written in a cursive, flowing style.

国家机械工业委员会成立大会



◀ 1987年2月24日
国家机械工业委员会
召开成立大会。图为
大会会场

▶ 国家机械工业委员会
成立大会上李鹏副总理
讲话



◀ 国家机械工业委员
会成立大会上邹家华
主任讲话

(中国机械报社供稿)

李纲摄)



► 1987年3月20日
《中国机械工业年鉴》
编辑委员会召开第一
次会议。图为会场

(陈凤祥摄)



▲ 中国海洋石油平台工程公司、大连造船厂、新港船舶修造厂、渤海石油公司为渤海埕北油田 A 区建造的采油平台和生活平台

(中国船舶工业总公司供稿)

► 大连船用柴油机厂制造的 5L80MCE
型低速柴油机

(中国船舶工业总公司供稿)



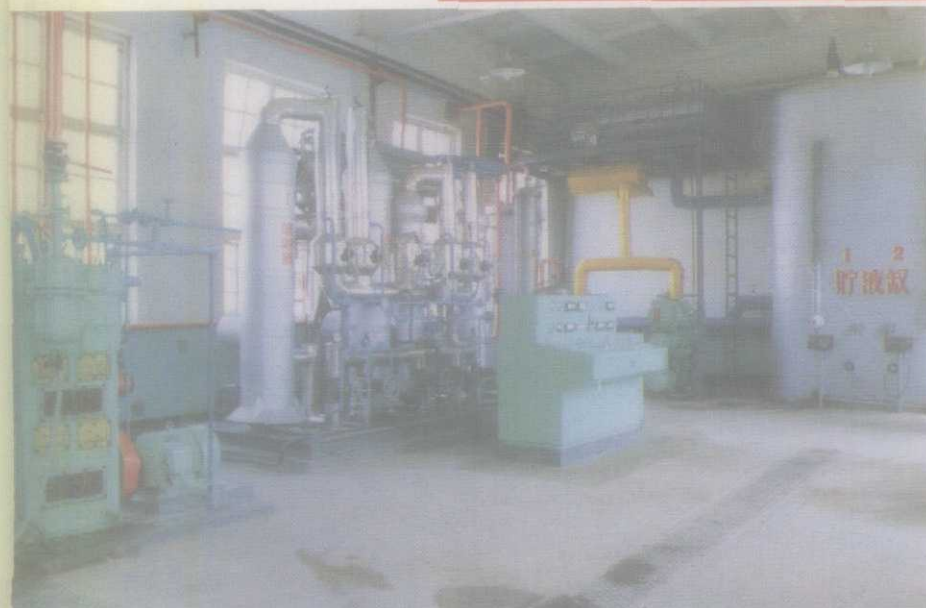


◀ 我国自行设计、制造的厚煤层综合
机械化采煤成套设备

(煤炭工业部供稿)

▼ 南京冷冻机厂制造的 2FL5B44A
半封闭制冷压缩机

(国家机械工业委员会通用机械局供稿)



◀ 中国通用机械技术
设计成套公司研制的
DY-50 型二氧化碳回
收装置

(国家机械工业委员会
通用机械局供稿)



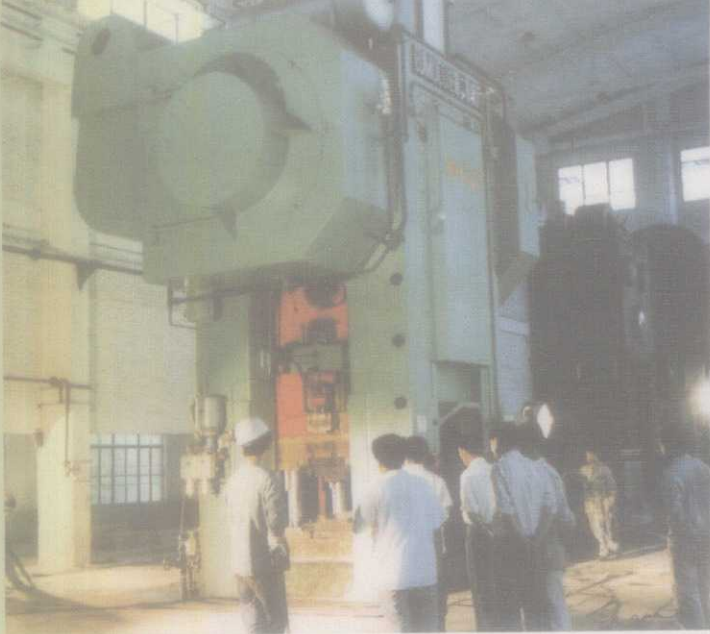
◀ 江南造船厂建造的
65000吨“柳河”号油轮
(中国船舶工业总公司
供稿)

▶ 由中国技术进口总公司
引进的大庆30万吨乙烯一
期工程外景

(对外经济贸易部供稿
陈兴华摄)



◀ 大连造船厂为挪威建造
的115000吨穿梭式油轮
(中国船舶工业总公司供稿)



▲第二重型机器厂与联邦德国奥姆科公司合作制造的MP型4000吨热模锻压力机在总装试车

(国家机械工业委员会
重型机械局供稿)



▲哈尔滨飞机制造厂生产的直九直升机

(航空工业部供稿)

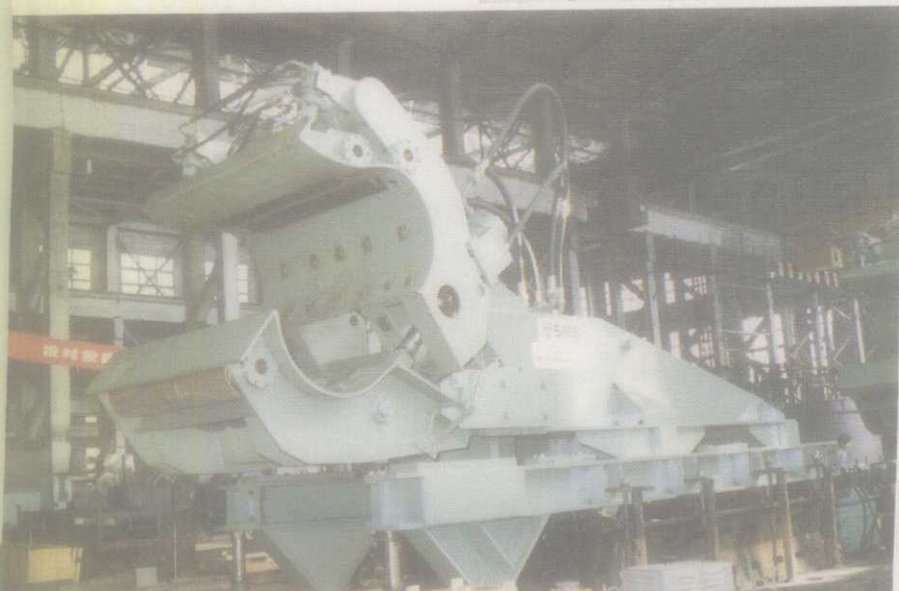


▲大连起重机器厂生产的30.5吨集装箱门式起重机

(国家机械工业委员会
重型机械局供稿)

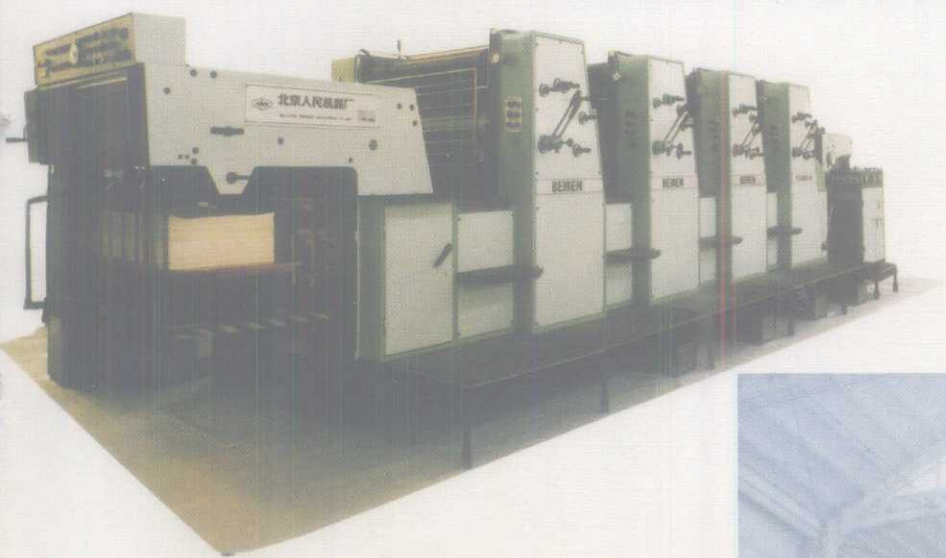
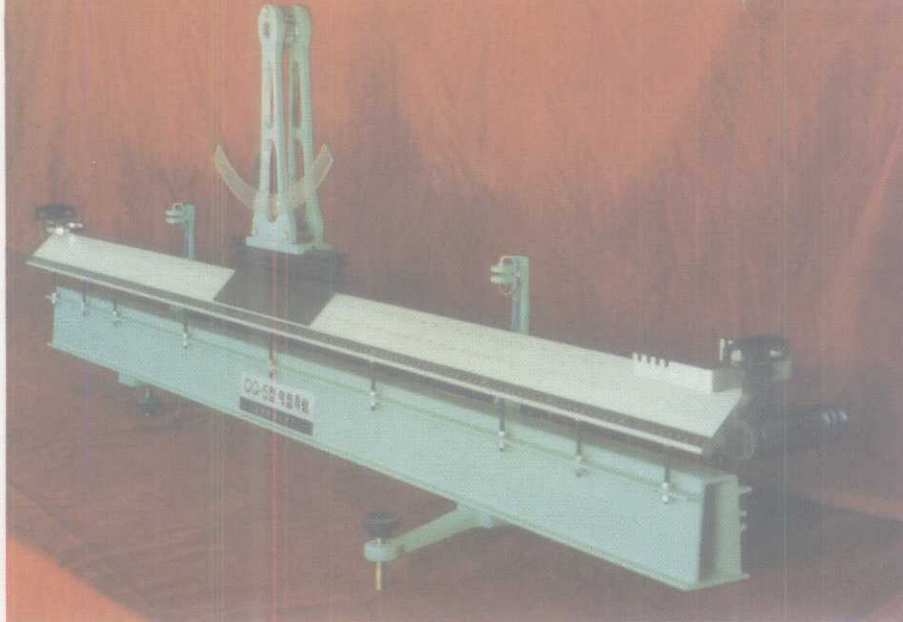
◀上海重型机器厂制造的2030冷连轧机助卷机

(国家机械工业委员会
重型机械局供稿)



►中国人民大学青锋
机床厂研制的北青牌
QG-5型气垫导轨

(国家教育委员会供稿)



▲北京人民机器厂试制成功的PZ4880-01
型机组式四色平版胶印机

(国家机械工业委员会通用机械局供稿)

►上海重型机器厂制造的 RP1003 磨煤机

(国家机械工业委员会重型机械局供稿)





◀天津微电机厂洗衣机
电机车间机械加工一角
(国家机械工业委员会
电器局供稿)

▶武汉重型机床厂与联邦德国席士公司合作
生产的 FB-260 数控铣镗床

(国家机械工业委员会机床工具局供稿)

▼北京第一机床厂与联邦德国瓦德里希·柯柏
公司合作生产的 5 × 17 米 数控龙门铣床

(国家机械工业委员会机床工具局供稿)

