

蘇

# 江苏省志

江苏省地方志  
编纂委员会

## 冶金工业志



(苏)新登字第 006 号

书 名 江苏省志·冶金工业志  
编著者 江苏省地方志编纂委员会  
责任编辑 马清江 常宁文 卞惠兴  
出版发行 江苏古籍出版社  
地 址 南京市中央路 165 号  
邮政编码 210009  
照 排 南京理工大学激光照排公司  
印 刷 者 江阴人民印刷厂  
开 本 787×1092 毫米 1/16  
印 张 28.5  
插 页 19  
印 数 1—4200 册  
字 数 466 千字  
版 次 1994 年 10 月第 1 版第 1 次印刷  
标准书号 ISBN 7—80519—533—1/K·294  
定 价 (精)70 元

(江苏古籍版图书凡印装错误可向承印厂调换)

# 江苏省志 · 冶金工业志

1964年7月,六合县程桥东周一号墓出土的铁丸;1972年1月,程桥东周二号墓出土的铁条。经金相考查证明,铁丸为白口生铁铸成,铁条为块炼铁法冶锻成(摄于南京博物院)。



1959年,在徐州利国铁矿古采矿场出土的东汉采矿工具铁三齿耙和铁锤(摄于南京博物院)。

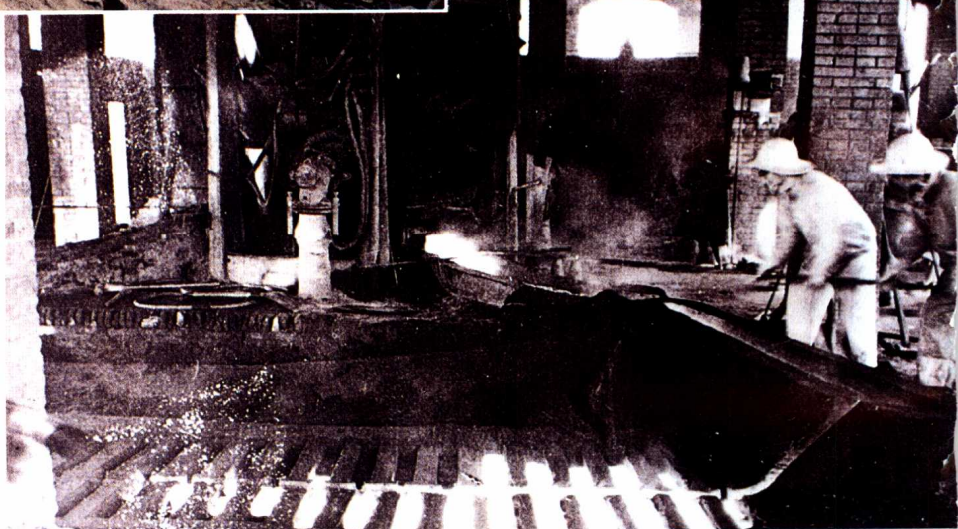


徐州利国铁矿,铜山岛古代露天采矿坑(摄于1990年)。





徐州利国铁矿珍珠泉水塔附近,唐、宋时期炼炉遗迹。1954年时,地面粒状矿石成堆,炉渣遍地,断崖上露出三处炼炉,炉身残破不全(摄于1990年)。



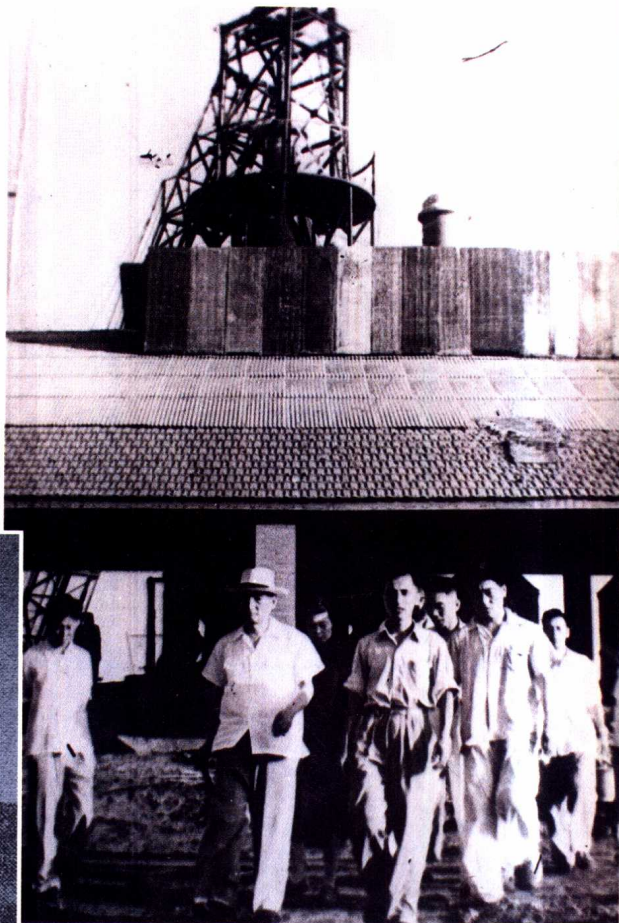
1957年,苏州农业机械厂8立方米小高炉出铁情景(摄于1957年)。



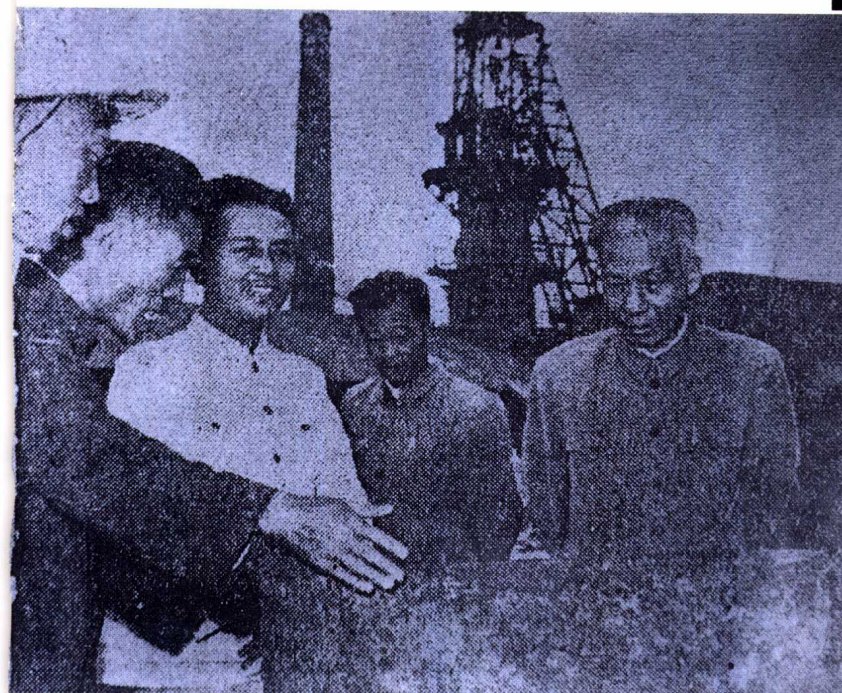
常州钢铁公司(后改称常州钢铁厂)干部深夜到炼铁厂敲焦炭情景(摄于1958年)。

# 江苏省志 · 冶金工业志

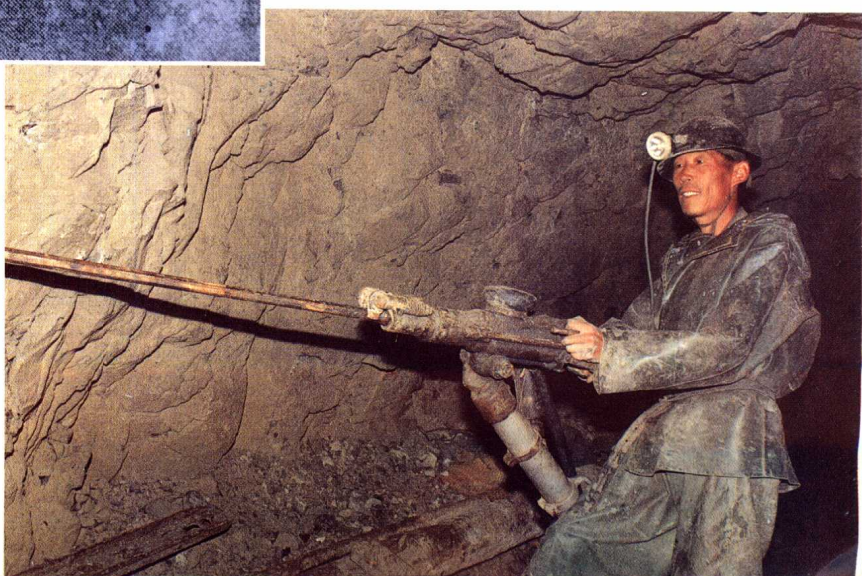
1958年7月,中共中央副主席、国务院副总理陈云,在苏州市委书记吴仲邨陪同下,视察苏州农业机械厂8立方米高炉(摄于1958年)。



1958年9月19日,中共中央副主席、全国人大常委会委员长刘少奇视察徐州市跃进钢铁厂(摄于1958年)。



利国铁矿井下开采情景





江苏最早采用机械化开采的凤凰山铁矿的破碎厂及装车大楼外景。



南京吉山铁矿露天采场



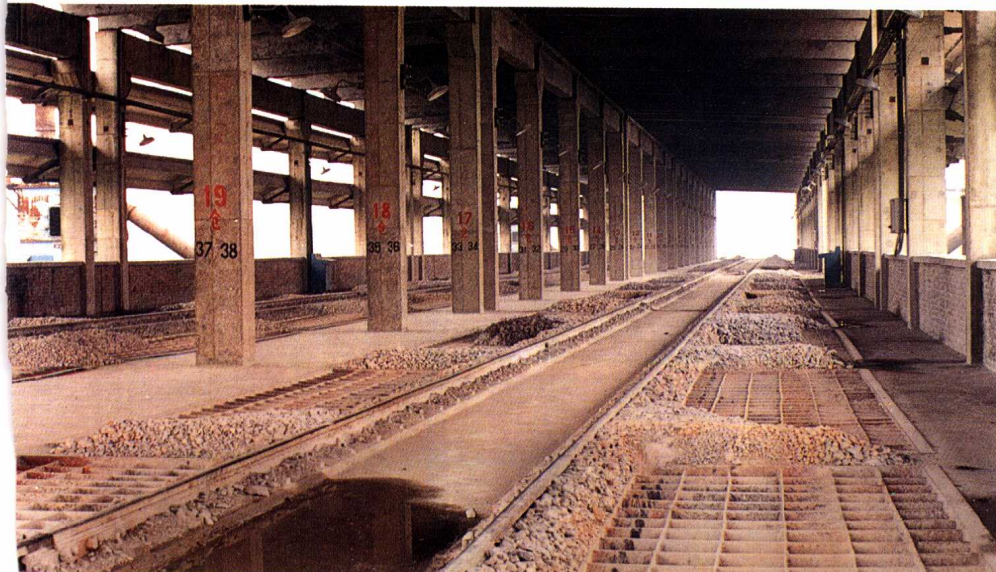
江苏冶山铁矿球磨车间

# 江苏省志 · 冶金工业志

江苏冶山铁矿至南钢专用铁路，全长 46 公里。

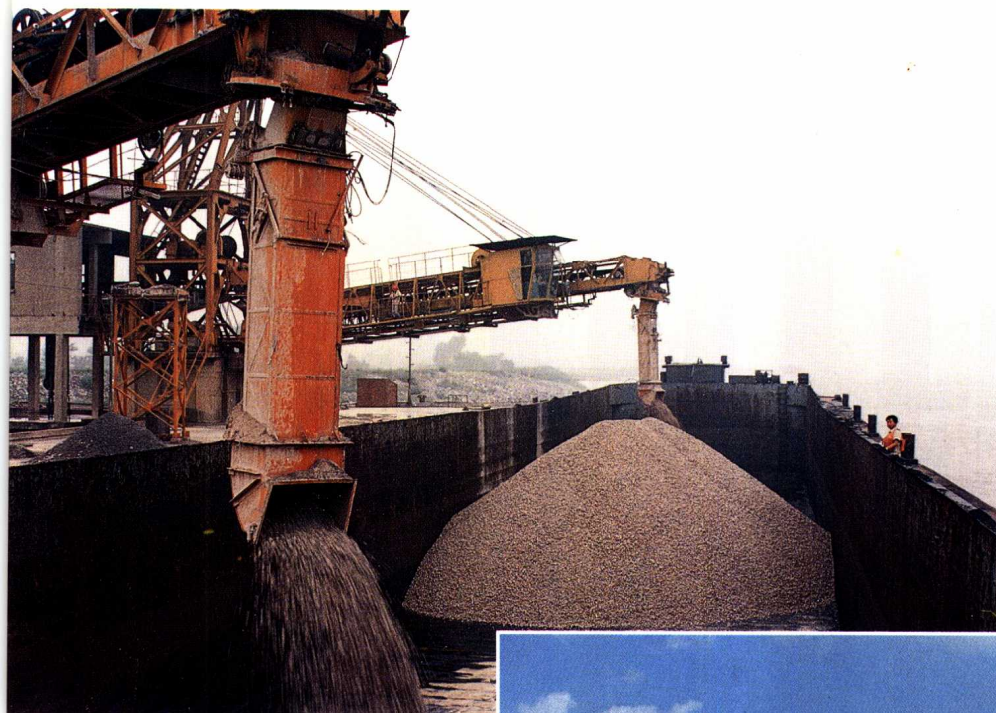


南京铅锌银矿采用亚硫酸法工艺的浮选车间。



镇江船山石灰石矿运输中转仓，可贮矿石 29000 吨。

镇江船山石灰石外运码头正在装船。



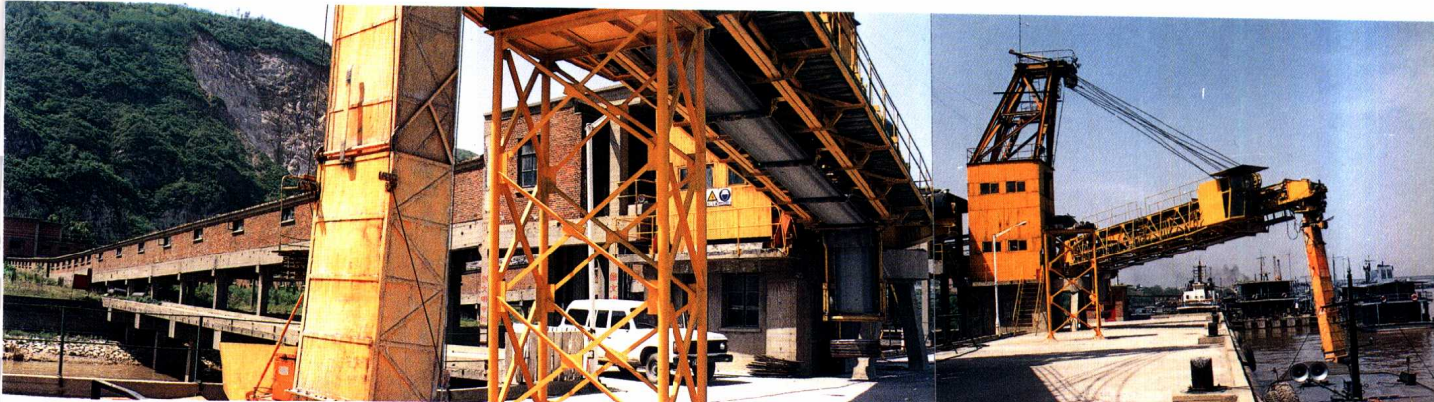
东海蛇纹石矿露天采场。



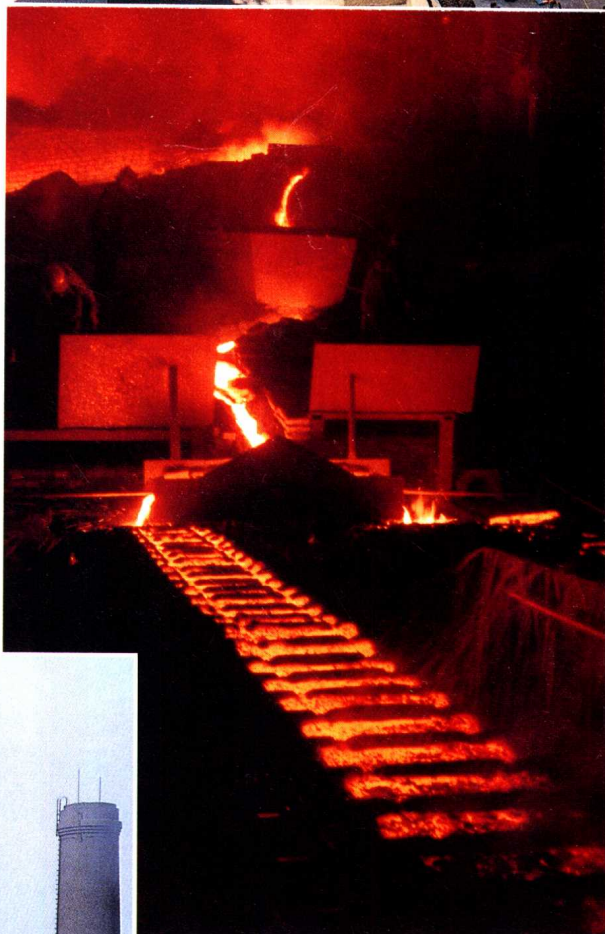
南京白云石矿露天采场，电铲在装车。



# 江苏省志 · 冶金工业志



南京白云石矿江边码头。



南京钢铁厂 300 立方米高炉外景。



徐州钢铁厂是江苏省铸造生铁基地，炼铁高炉正在出铁。

苏州钢铁厂 94 立方米高炉。



苏州钢铁厂煤气柜。



苏州钢铁厂 18 平方米烧结机在生产。

# 江苏省志 · 冶金工业志



1983年，南京钢铁厂42孔焦炉建成投产。



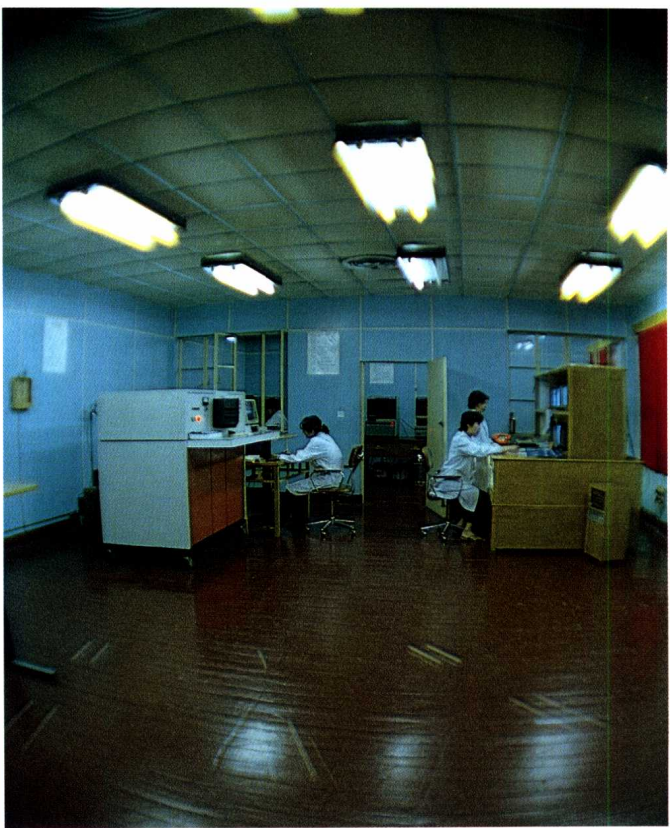
南京钢铁厂引进的氯化球团设备。



南京钢铁厂15吨氧气顶吹转炉出钢。



南京钢铁厂钢坯连铸机。

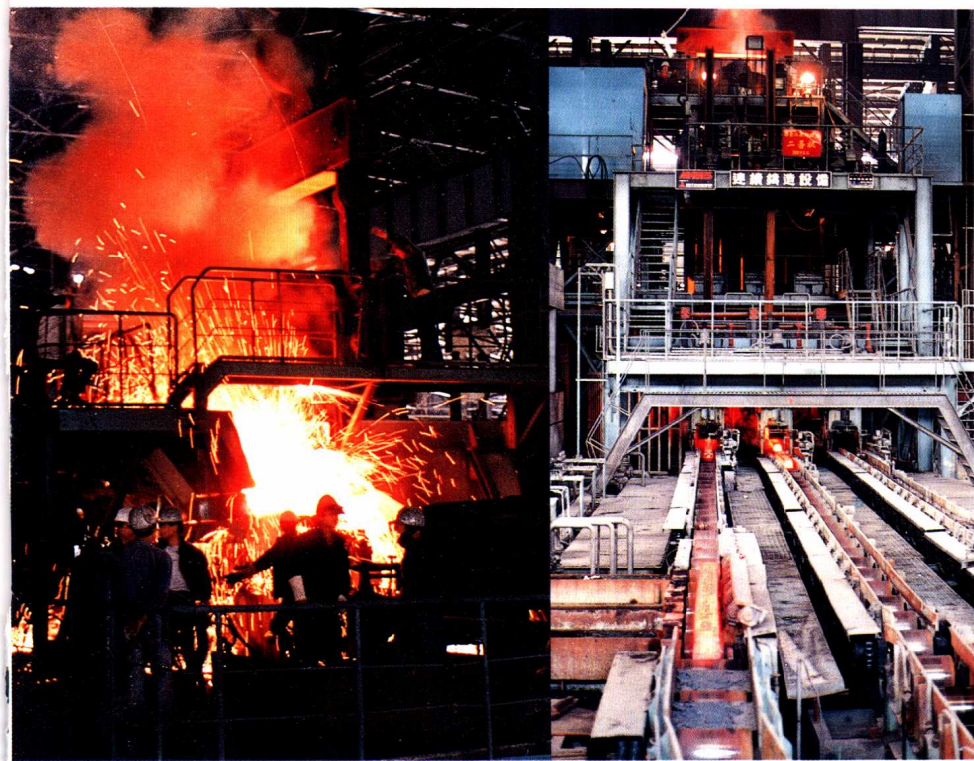


无锡钢铁厂炼钢快速分析站。



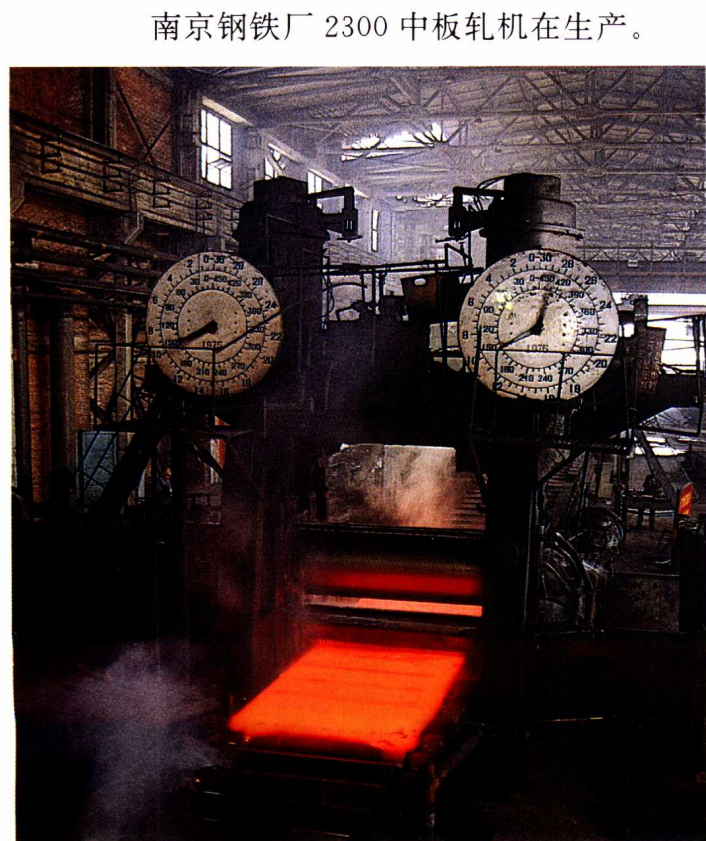
无锡钢铁厂 30 吨电炉冶炼合金钢。

# 江苏省志 · 冶金工业志



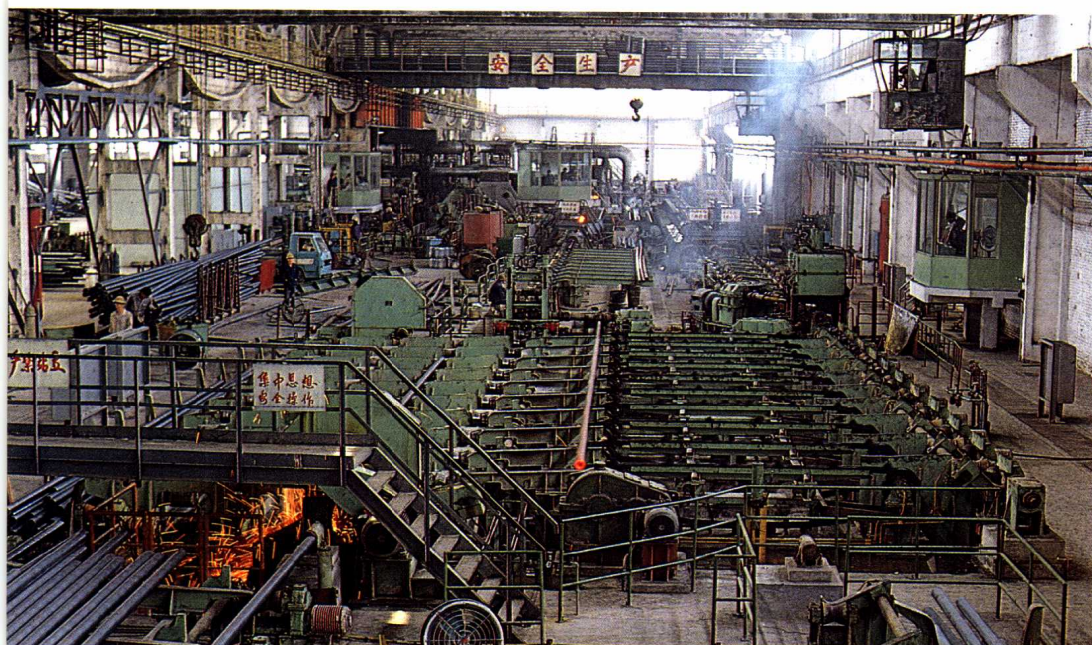
无锡县钢铁厂 35 吨电炉→连铸机→半连轧生产线。

无锡钢铁厂  $650 \times 2 / 650 \times 2$  开坯车间。

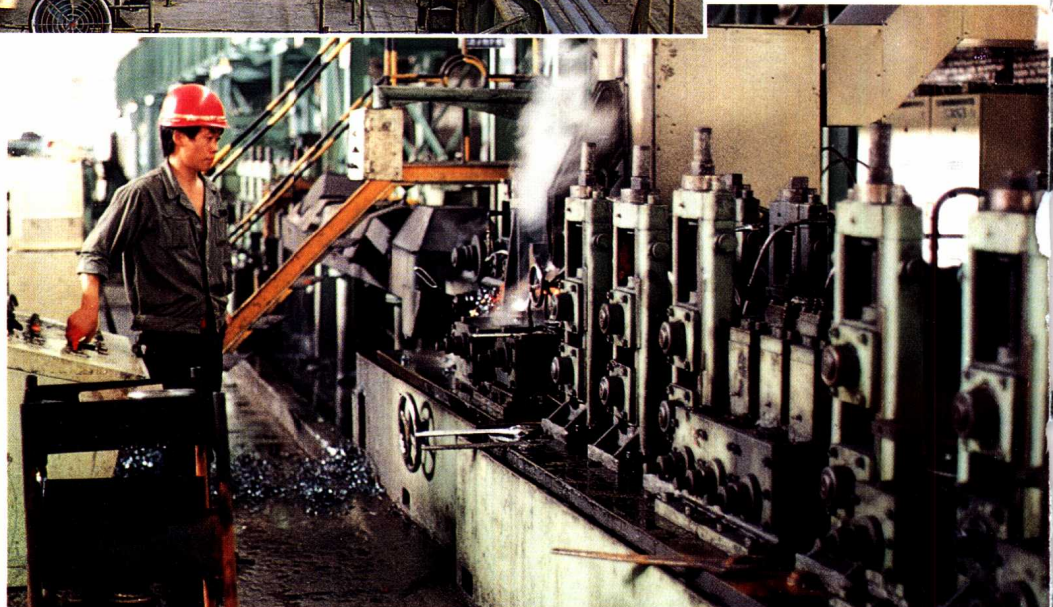


南京钢铁厂 2300 中板轧机在生产。

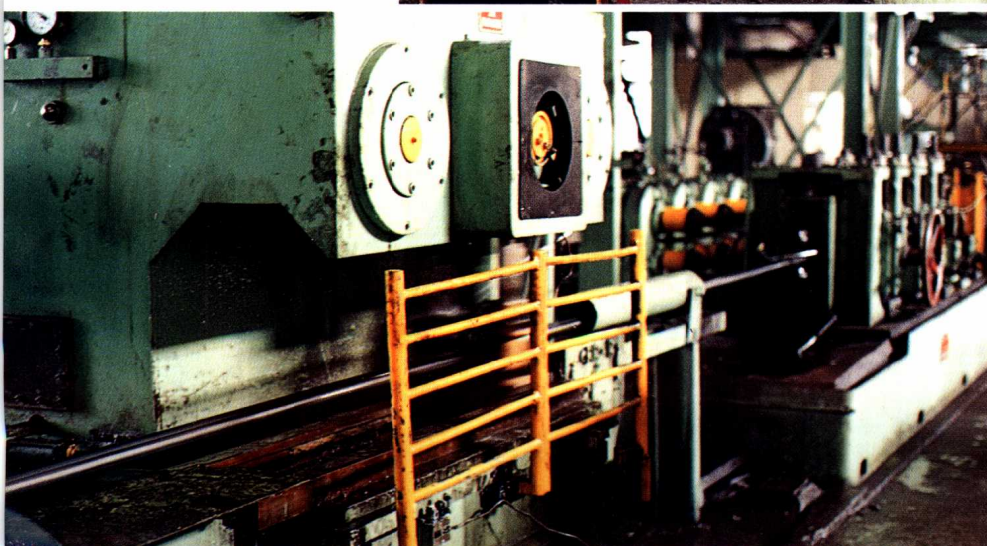




常州钢铁厂热轧顶管  
(CPE)机组。



徐州钢铁厂高频焊管  
机组压切机。



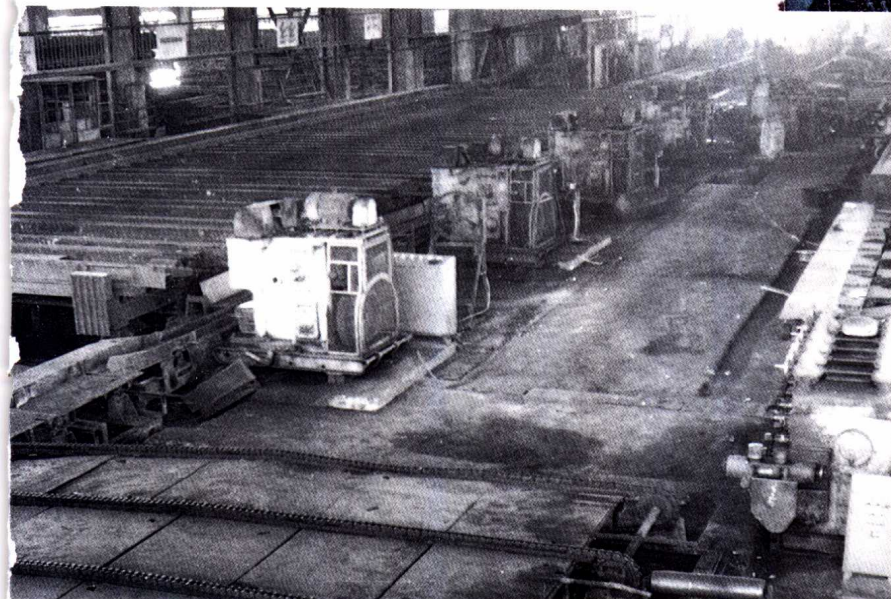
徐州钢铁厂井式高频焊接  
成型机组。

# 江苏省志 · 冶金工业志

南京轧钢厂直径 350 毫米冷弯型钢机组。

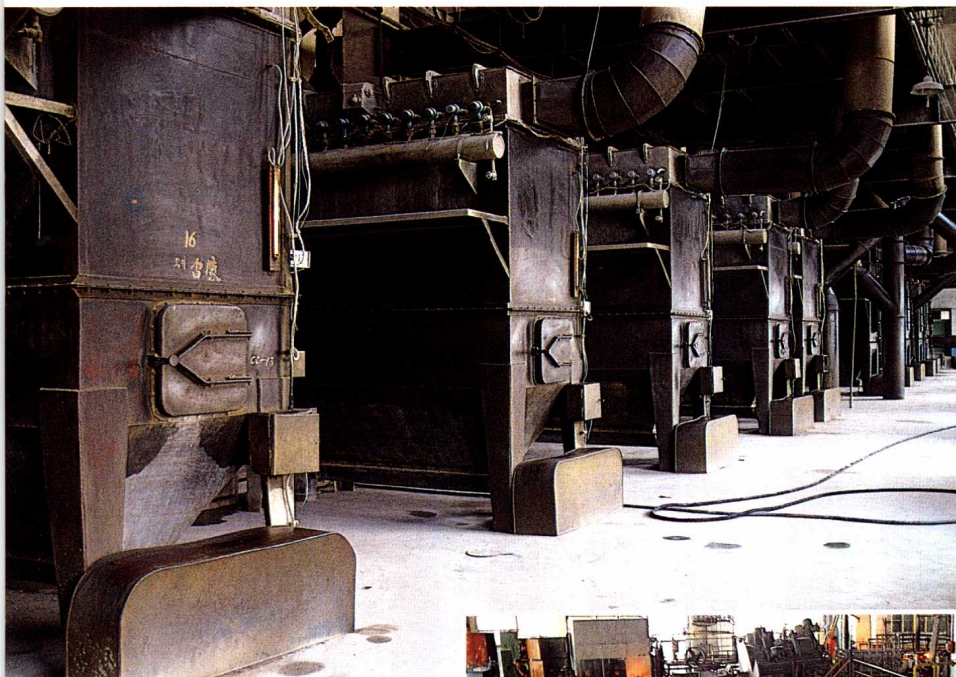


张家港市钢铁厂窗框钢车间。



江阴钢绳厂轮胎用钢丝帘线生产车间。





无锡太湖耐火材料厂研磨车间。



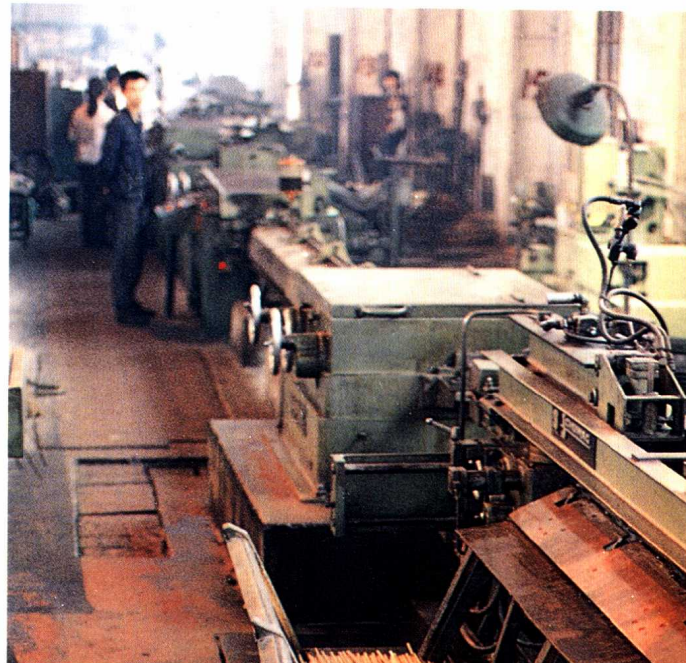
常州冶炼厂低氧光亮铜杆连铸连轧生产线。



苏州铜材厂四辊可逆冷轧机。

# 江苏省志 · 冶金工业志

苏州铜材厂铜棒拉拔机。



镇江铝加工厂铝压延车间冷轧机。



徐州铝厂电解铝车间。

