

004360

# 漢冶萍公司誌

湖北省冶金志編纂委員會編

华中理工大学出版社

# 漢冶萍公司誌

湖北省冶金志编纂委员会

主 编 刘明汉

副主编 马景源

华中理工大学出版社

# 湖北省冶金志编纂委员会

## 成员名单

名誉主任: 周永柏

主任委员: 刘明汉

副主任委员: 袁建国

委 员: 黄金海

陈浩

伍涤环

程剑

邢新田

杨洪君

欧子政

杨国彦

文必聪

吕相堂

毛玉善

李和奎

晏明超

丁永昌

朱端仁

韩慎余

罗家炳

黄志华

曾冬祥

杨建山

邹万泰

宋广琰

钟礼师

周心善

潘印生

李福德

张远恕

姚庆林

袁从国

杨振国

姜应昌

曾博才

杨孚金

吴成联

蒋荣生

李光植

魏德善

陆少琳

### 冶金志办公室

主任: 陆少琳

副主任: 杨国彦

### 《汉冶萍公司志》审稿人员名单:

刘明汉 赵德馨 官本涛 袁建国

袁从国 马景源 孙昌智 胡晖

吴德金 陆少琳 杨国彦 陶爱民

## 内 容 简 介

本书较详细地记述了中国近代第一家钢铁煤联营企业——汉冶萍公司创建、发展、没落的历史。全书以生产力发展为中心，着重反映了中国近代钢铁工业引进技术和发展水平及外国资本侵入对民族工业的扼杀过程。本书对历史事件和历史人物着力“求实”，用新观点进行了一些新的探索；在文字表达上着力“求明”，直陈其事。本书内容丰富，资料翔实，并附有历史照片近百幅。是了解中国近代冶金工业发展的工具书，也是研究中国近代冶金史的大型资料书。



1. 1894年7月3日张之洞  
视察汉阳铁厂
2. 张之洞

1  
—  
| 2



# 一、总公司及其它

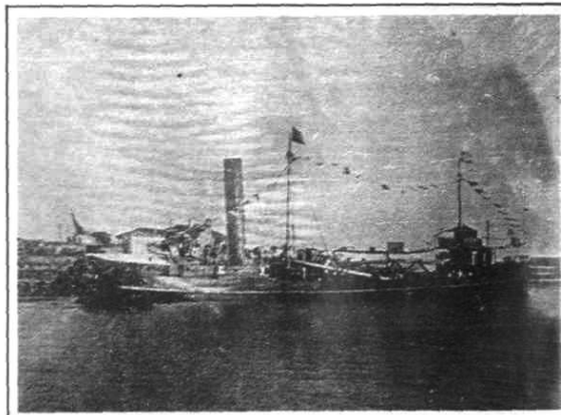
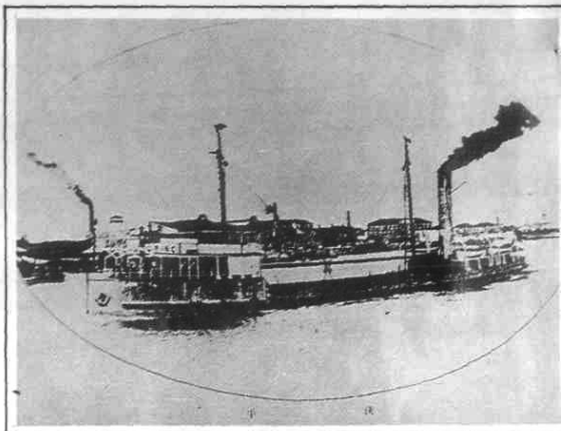
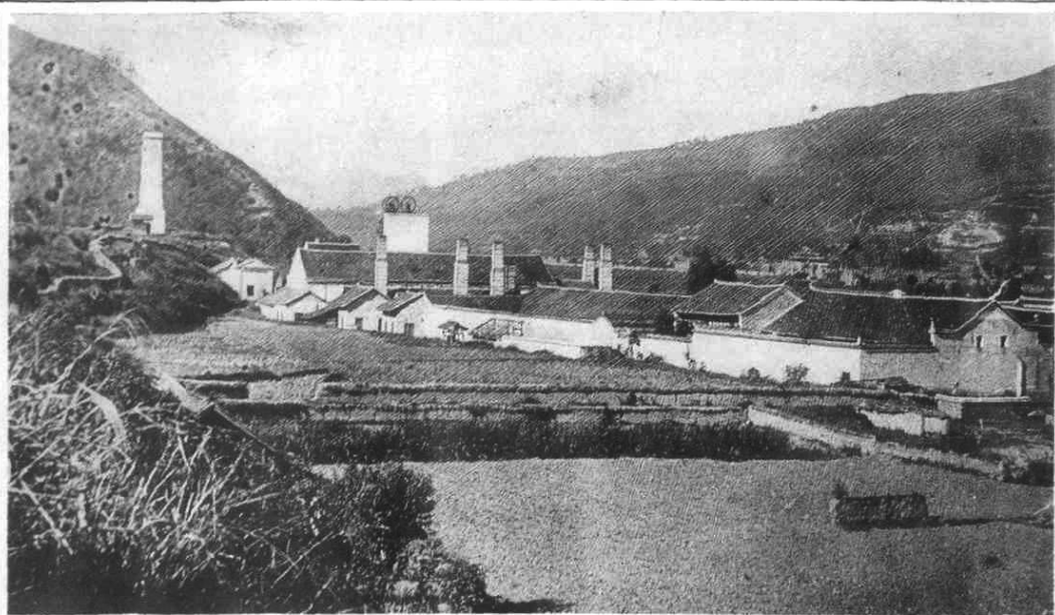


1	2	3
4	5	

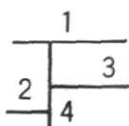
1. 盛宣怀
2. 蔡锡勇
3. 李维格
4. 吕 柏
5. 赖 伦



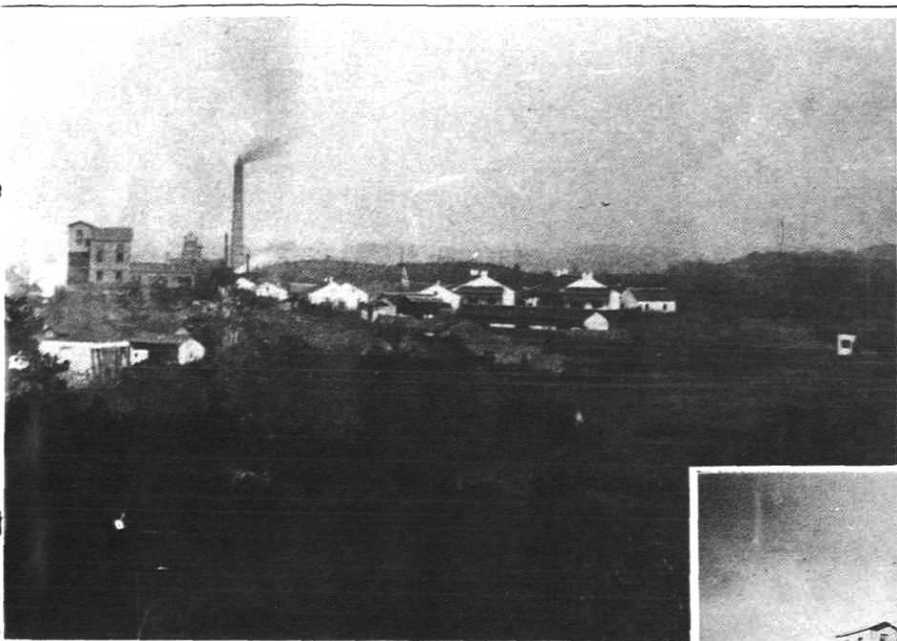
# 汉冶萍公司风貌



1. 贵州青溪铁厂全景
2. 公司总事务所
3. “汉平”号运矿轮船
4. 停泊在公司上海码头的轮船

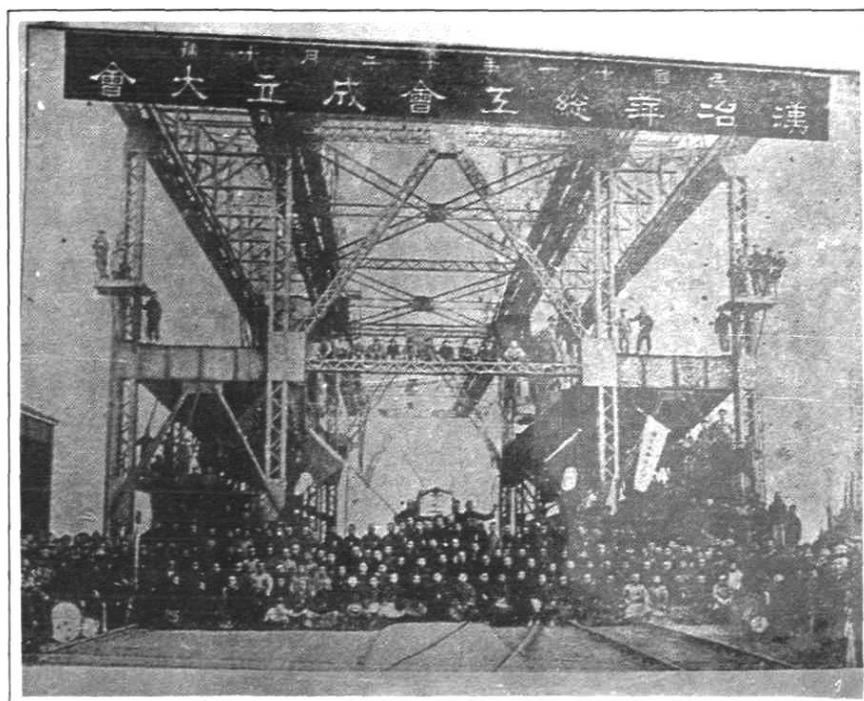
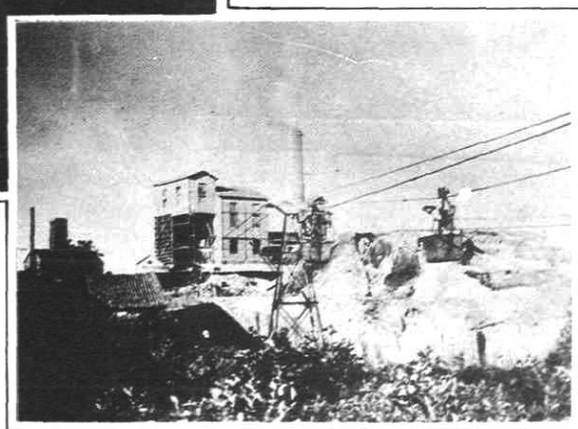


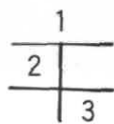
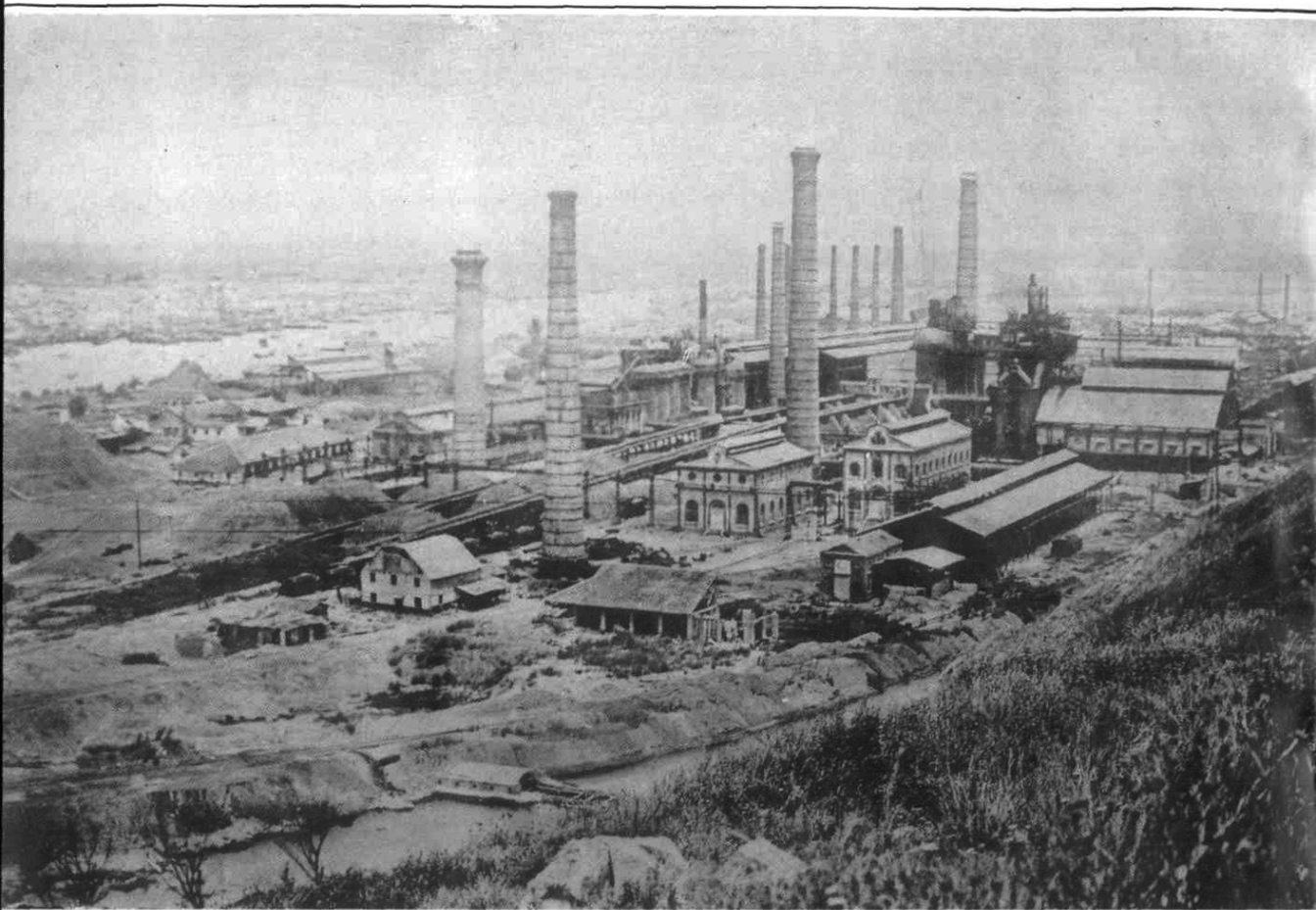
# 一、总公司及其它



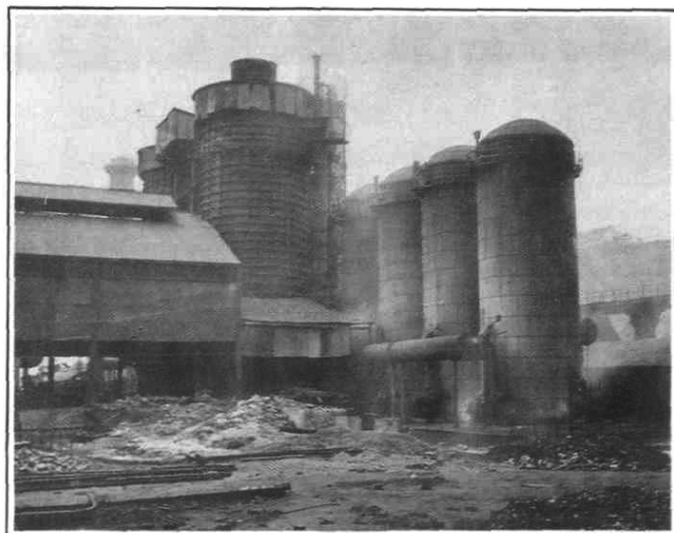
1. 江夏马鞍山煤矿全景
2. 江夏马鞍山煤矿洗煤台
3. 公司总工会成立
4. 公司驻京办事处

1
2
4   3

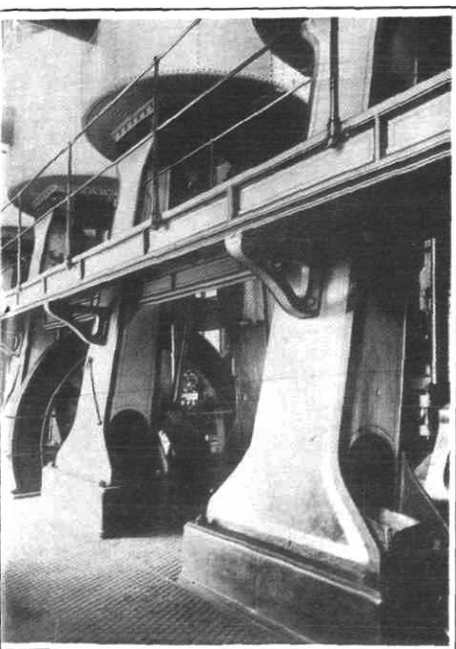
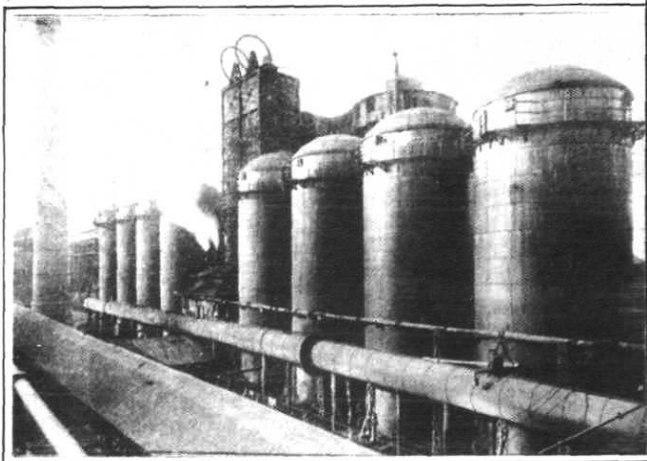
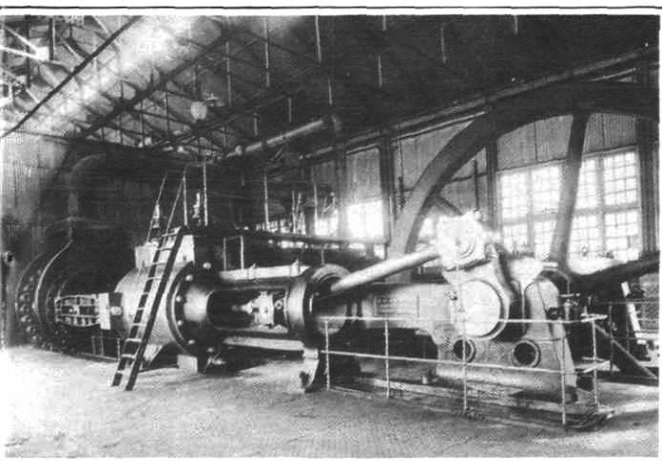
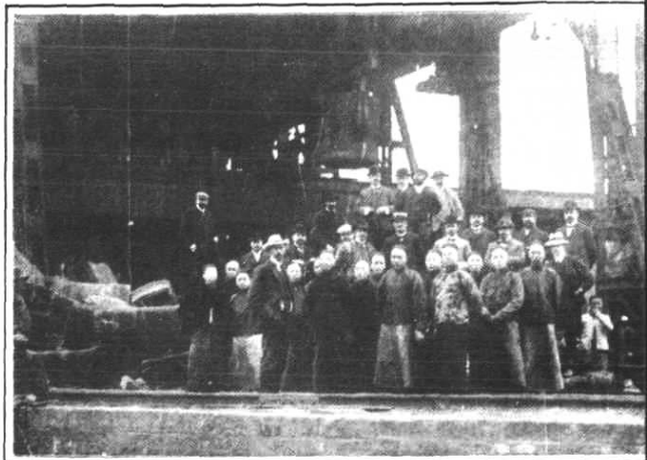
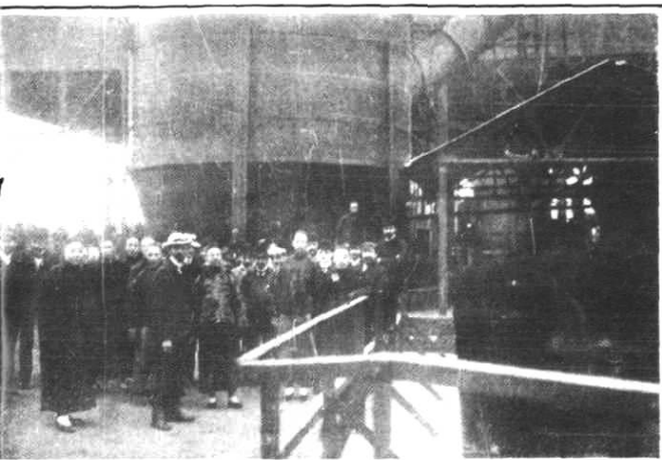




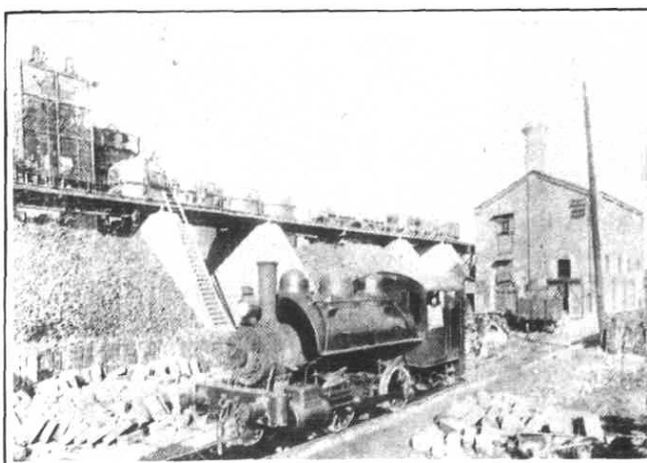
1. 1906年的汉阳铁厂全景
2. 建设中的3号高炉
3. 高炉一侧



## 二、汉阳铁厂

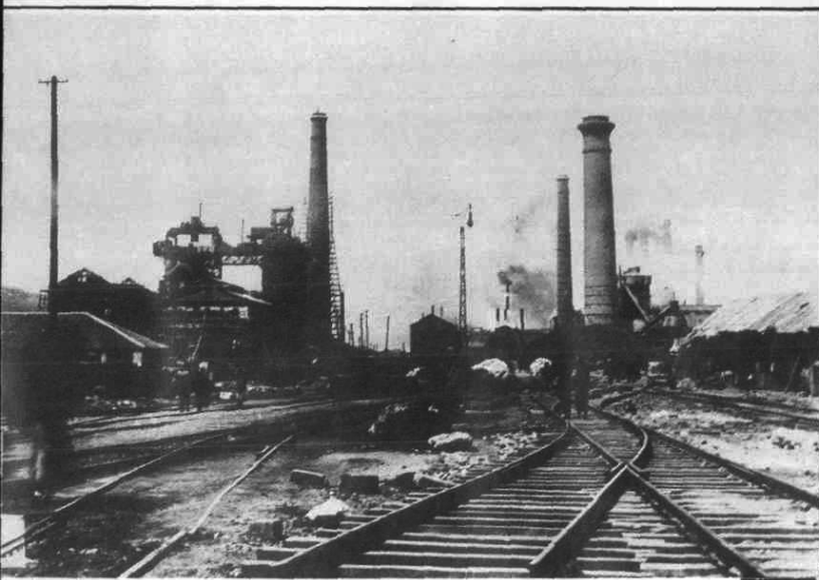
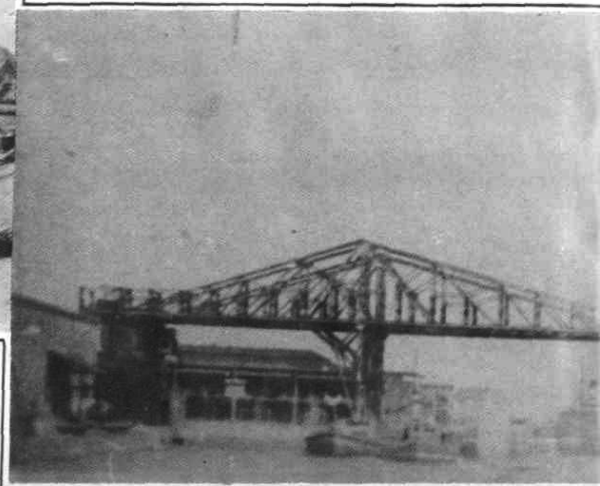
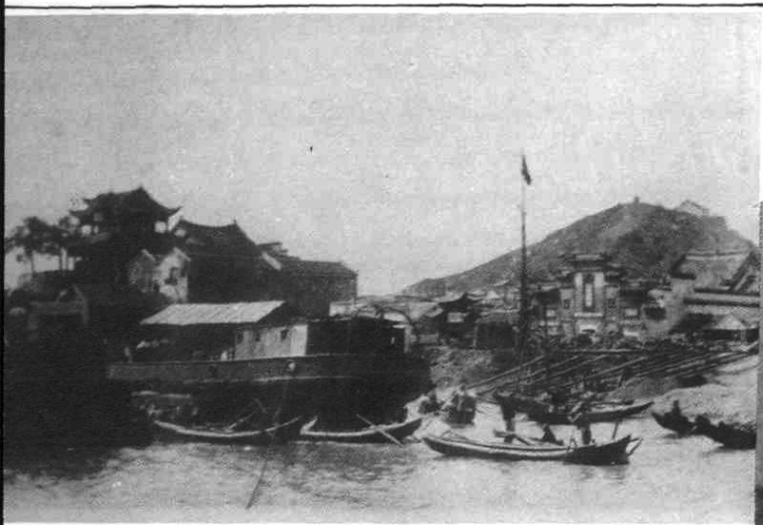


1	2
3	4
5	6

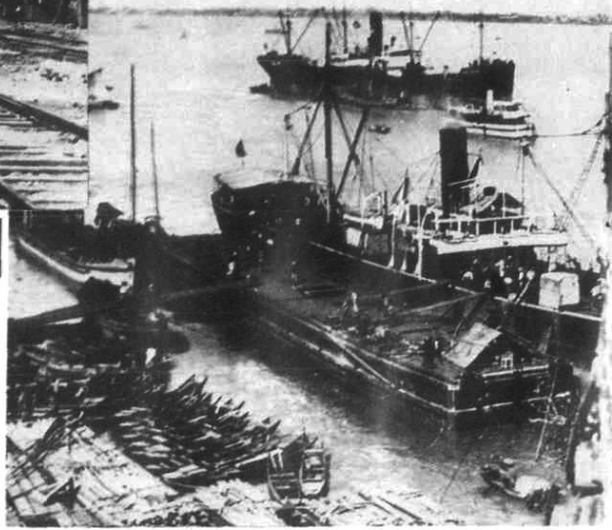


1. 高炉出铁
2. 铁水运送炼钢炉炼钢情景
3. 高炉卧式鼓风机

4. 高炉热风炉
5. 高炉立式鼓风机
6. 高炉卸矿斜桥



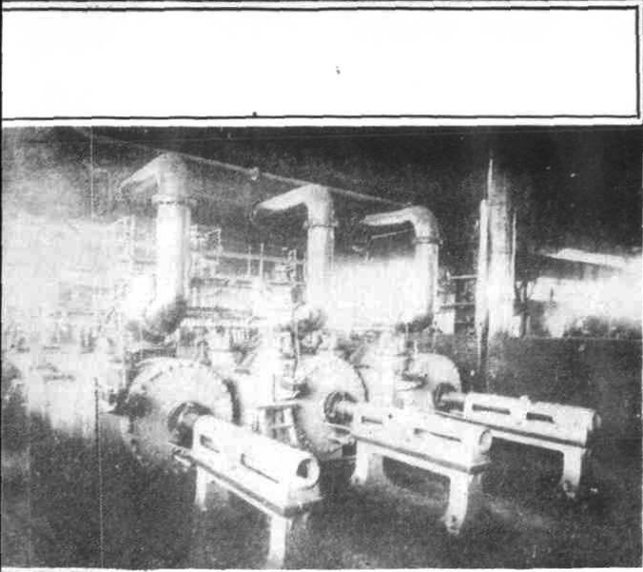
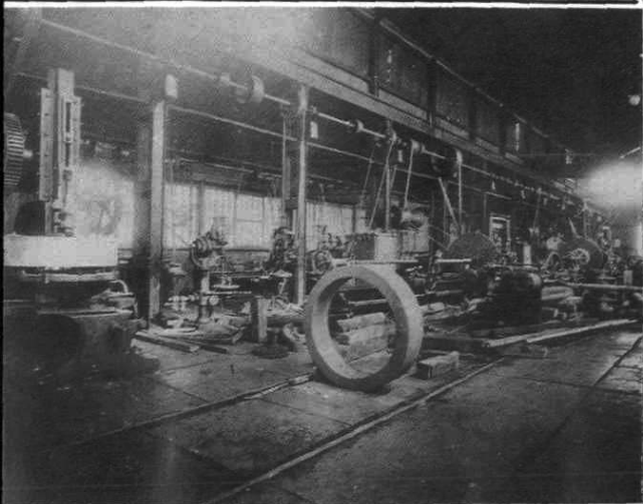
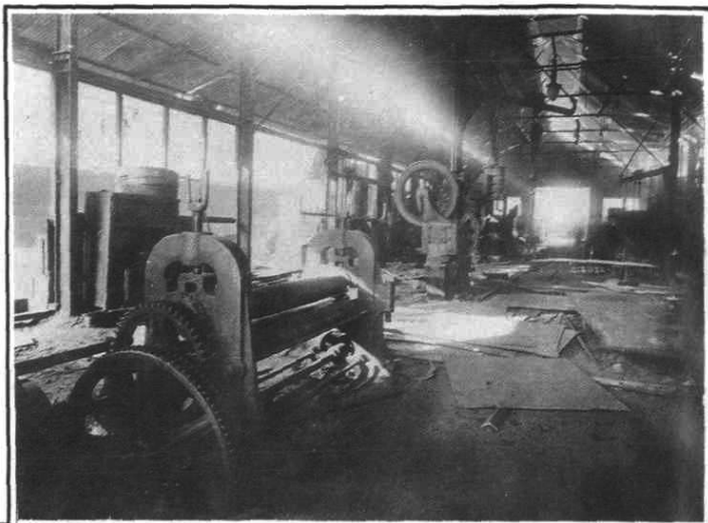
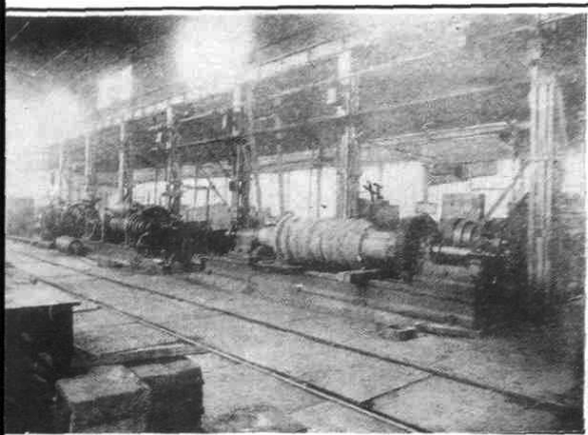
1. 晴川阁矿砂码头
2. 卸矿砂机
3. 厂内铁道
4. 外洋轮船在东码头装载钢铁
5. 1894年比利时工匠合影
6. 1911年汉阳铁厂外籍工匠合影



## 二、汉阳铁厂



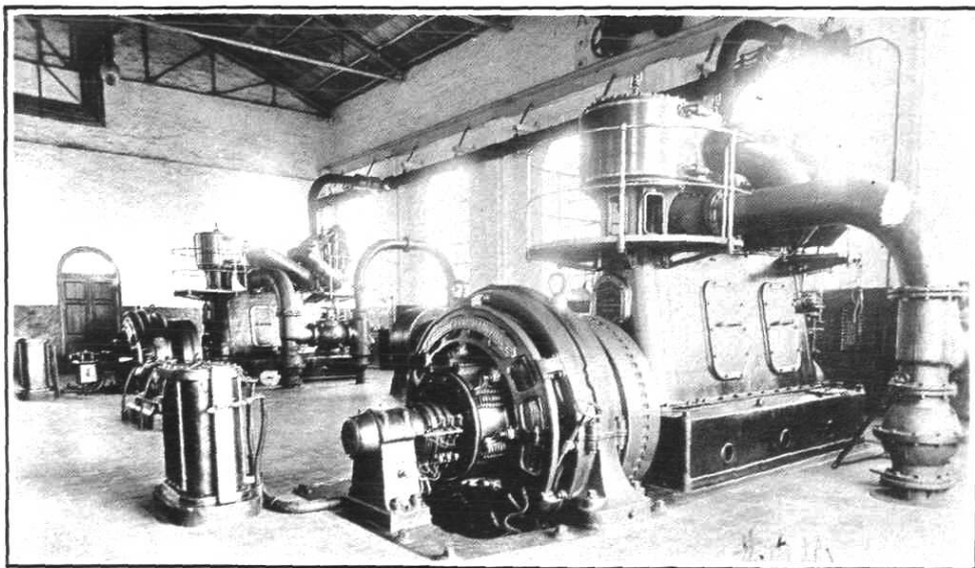
1	2	5
3	4	6



1	2
3	4
5	

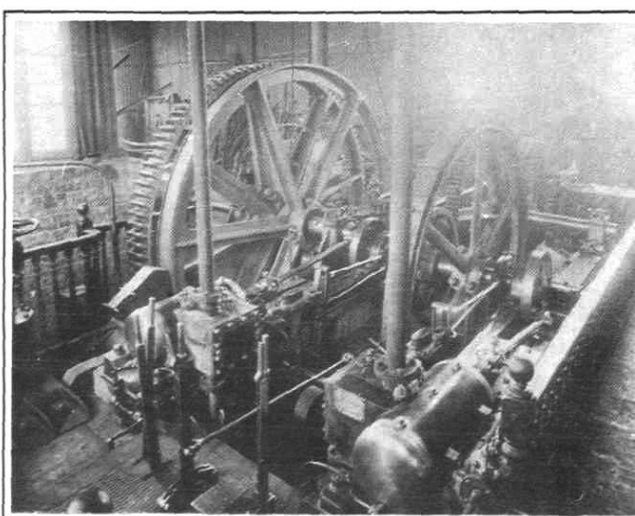
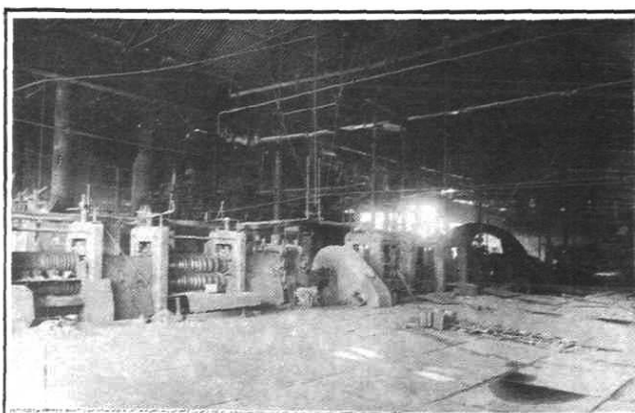
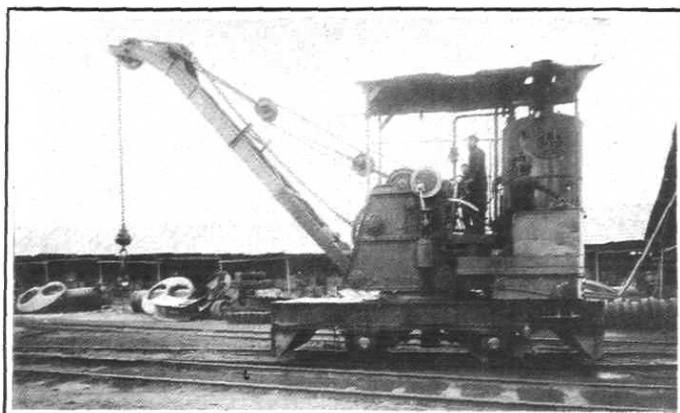
1. 轧辊厂
2. 锅炉厂
3. 机器厂
4. 电力转盘及剪机
5. 一万三千匹马力大汽机

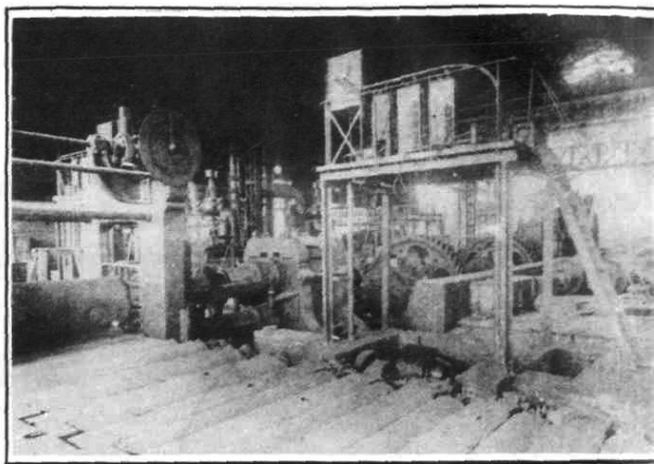
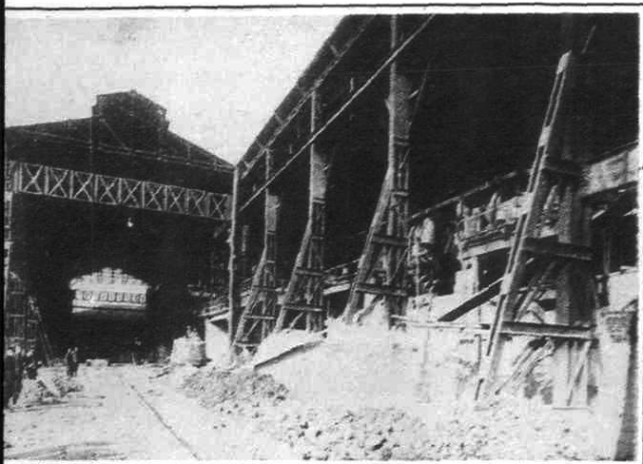
## 二、汉阳铁厂



1	
2	3
4	5

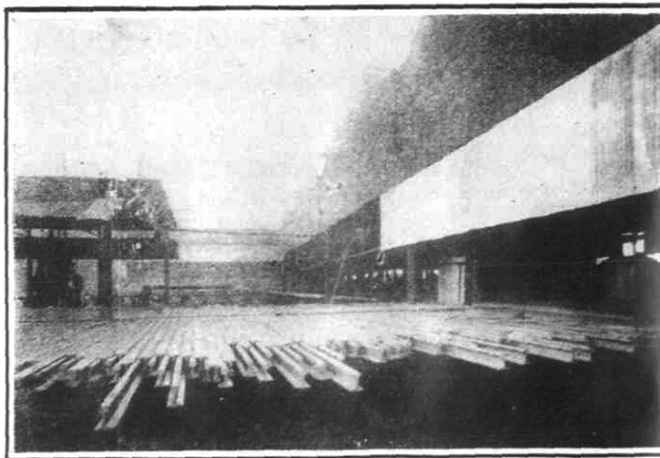
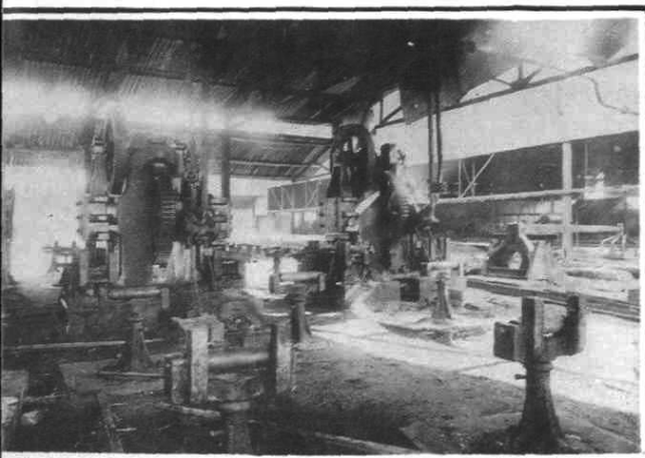
1. 发电机
2. 起重机
3. 铁货厂
4. 东码头
5. 东码头起重机



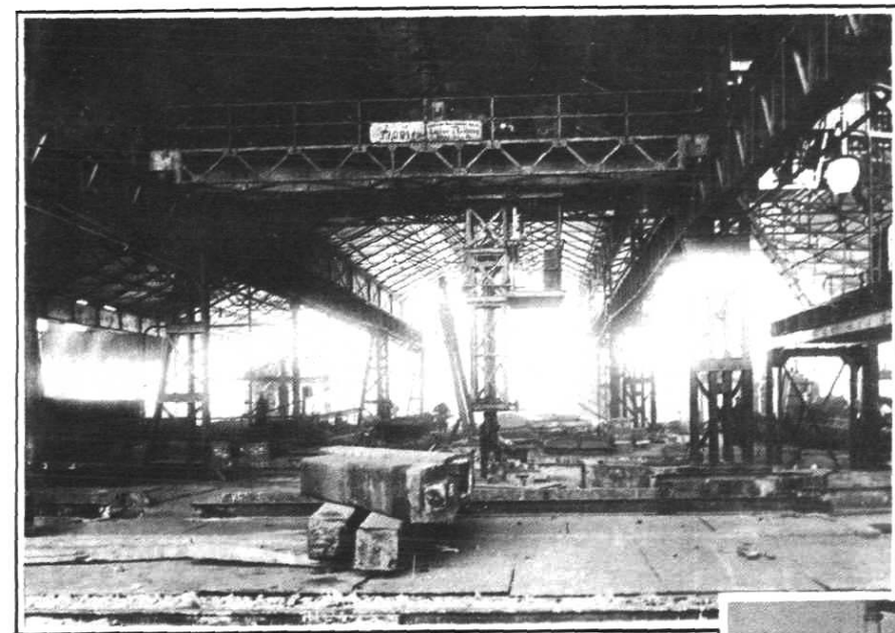
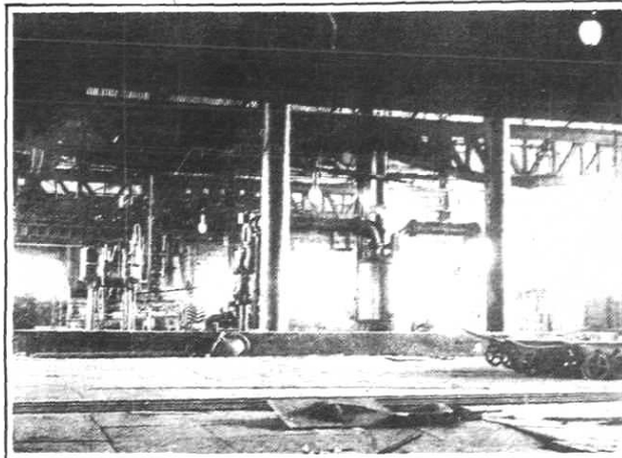
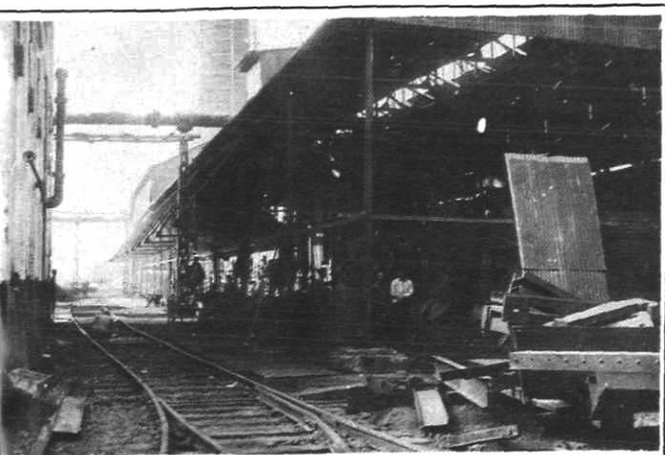


1	2
3	
4	5

1. 西门子马丁钢厂外景
2. 轧钢厂
3. 马丁钢厂内景
4. 钢轨压直机
5. 轧钢轨

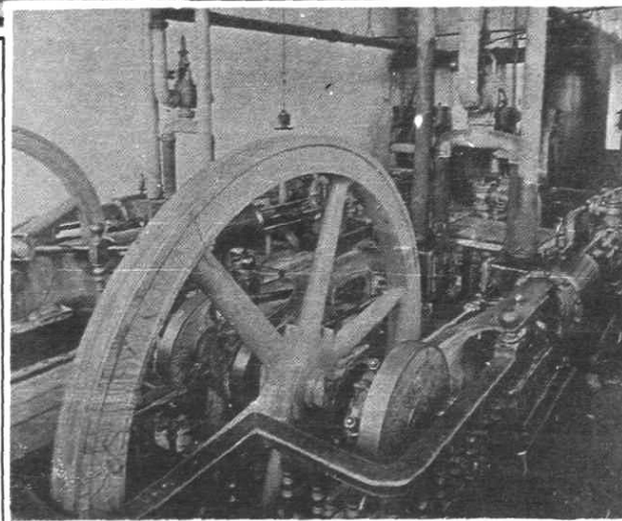
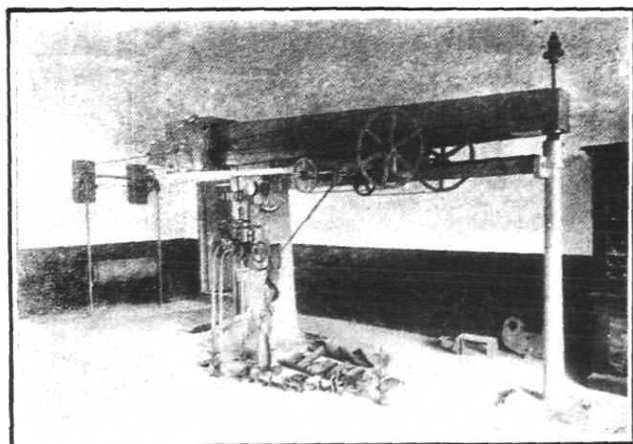


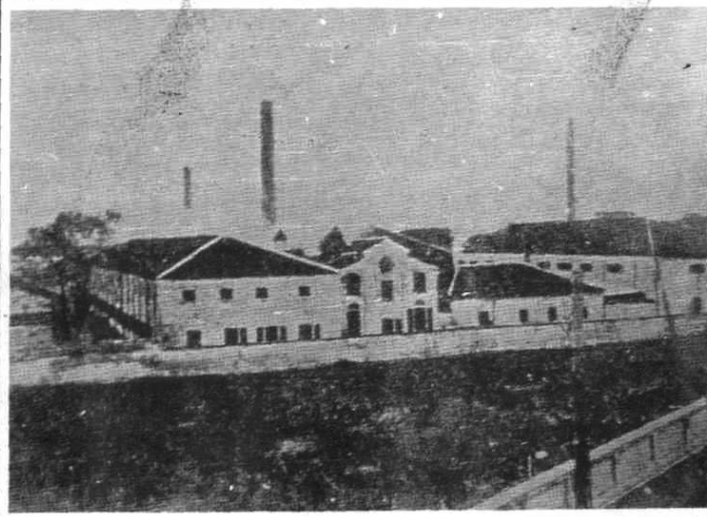
## 二、汉阳铁厂



1	2
3	
4	5

1. 轧钢厂汽炉
2. 轧钢板轧机
3. 轧钢厂地坑及电气起重车
4. 试验钢力机
5. 轧钢厂抽水机





1	5	6
2		7
3	4	8   9

