

柳州市志

LIUZHOU ANNALS

柳州市地方志编纂委员会编

第二卷

广西人民出版社



ISBN 7-219-04854-8/K·965

柳州市志

LIUZHOU ANNALS

柳州市地方志编纂委员会 编

主 修 宋继东 陈向群
总 审 肖建刚 徐伟崇 文和群 吴建华
执行总纂 李厚全 罗方贵 刘汉忠
副 总 纂 (按姓氏笔画排列)
陈启文 李 萍 谢汉强 戴义开

广西人民出版社

(桂)新登字01号

责任编辑 李庭华 郑维宽

特约编辑 刘健金 廖盛春 梁燕鸣 黄汝珍 苏锡贺

责任校对 李桂扬

封面设计 柳州市中大包装设计事务所

彩图设计 柳州市中大包装设计事务所 柳州市地方志编纂委员会办公室

ISBN 7-219-04854-8



9 787219 048542 >

柳州志

(第二卷)

柳州市地方志编纂委员会编

出版发行 广西人民出版社出版

(南宁市桂春路6号 邮政编码:530028)

《柳州市志》编辑部电脑文印室激光照排 深圳市佳信达印务有限公司印刷

2003年8月第1版

2003年8月第1次印刷

787×1092毫米 1/16 54.5印张 1259千字 1—800册

如有装印质量问题, 请与深圳市佳信达印务有限公司调换

ISBN 7-219-04854-8/K·965

定价: 420元

《柳州市志》第二卷

责任总纂 邬永清 罗方贵 刘汉忠
分 篇 邬永清 陈 曙 李永会
陈伯壬 罗方贵 刘汉忠
协 篇 (按姓氏笔画排列)
李 萍 李厚全 陈启文
谢汉强 戴义开

凡 例

一、本志分 7 卷载述柳州市自然和社会的历史和现状。卷下各分志视内容繁简设置章、节、目和子目等层次。

二、本志采用志、记、传、图、表、录等体裁，以志为主。除部分引文外，均用语文体记述。

三、志书中所载史事，据资料和需要溯及源起。除第二卷和其它卷的部分分志下限延至 1995 年外，其余一般以 1992 年为下限。个别事物记述至 1996 年。

四、本志记述地域范围以市区（今城区和郊区）为主，兼及 1984 年 2 月 10 日正式移交市辖的柳江、柳城两县。文中“柳州市”、“全市”、“市内”、“境内”等字样，除注明者外，均指现市区，不含两县。“柳州”一词，唐至宋代为政区名词，此外作地名习称。

五、机构、职务等取当时称谓。使用古（旧）地名，一般括注今名。今地名以市政府公布的为准。

六、中华人民共和国成立以前的纪年，采用当时的习惯写法，并括注公元纪年。此后，采用公元纪年。文中出现的“解放前（后）”指 1949 年 11 月 25 日（柳州解放日）前（后）；“20 年代”、“80 年代”等时位词，是“20 世纪 20 年代”、“20 世纪 80 年代”的简写。

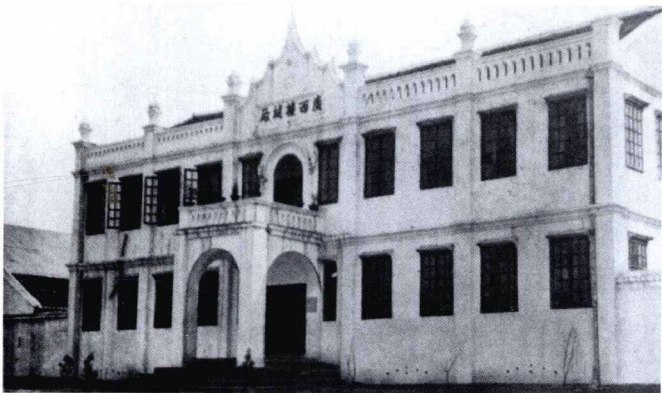
七、本志数字书写，执行关于出版物上数字用法的国家标准。

八、解放前的统计数据，采自有关史料；解放后各项统计数据，原则上以政府统计部门所提供的为准。个别采自其他部门经过核实后提供的统计数据。

九、民国时期及其以前的计量单位，除应换算者外，均采用当时写法；此后，一般采用 1984 年国家公布的法定计量单位。

十、本志遵循生不立传原则。入传者以在本市有过较大影响的本籍人士和外籍人士为主，兼及籍属本地而客居外地有影响者。各分志集中记述部门或行业领导人的，除特殊情况外，一般以市直机关及县（处）级事业单位的正职为著录对象。其他人物，采用人物录、表或以事系人的形式记入。

十一、本志资料采自旧志和其它图书、报刊、历史档案、文物考古资料和口碑等，一般不注明出处。



民国 20 年（1931 年）10 月 7 日，柳江机械厂改名广西机械厂，为柳州机械厂的前身。图为广西机械厂一角。



1969年，柳州农械厂与柳州机械厂联合试制成功“飞跃”牌LGS—130型2.5吨载货汽车。1970年11月更名为“柳江”牌。图为在1969年国庆节期间，柳州农械厂将“飞跃”牌汽车开到南宁参加游行庆祝活动。



1982年1月20日，柳州拖拉机厂（柳州微型汽车厂前身）试制成功第一辆 LZ 110 微型车。1984年10月30日通过国家鉴定。这是国内率先通过国家鉴定的微型汽车。

20世纪90年代，柳州微型汽车厂生产的“五菱”牌微型汽车。



1958年7月，柳州机械厂试制成功“金田”牌手扶拖拉机。

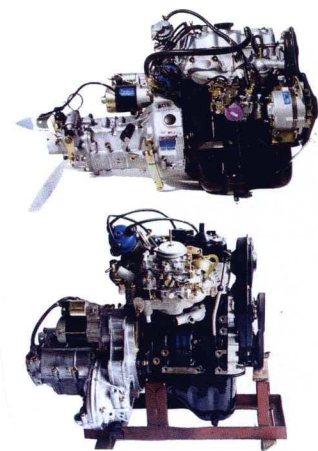


1959年12月，柳州机械厂“红河”牌35型拖拉机试制成功。次年1月到北京参加全国八省、市拖拉机试验评比，获得第一名。图为工程师卢达将“红河”牌拖拉机开进祝捷大会会场的情景。





柳州微型汽车厂“五菱”牌微型汽车总装生产线。

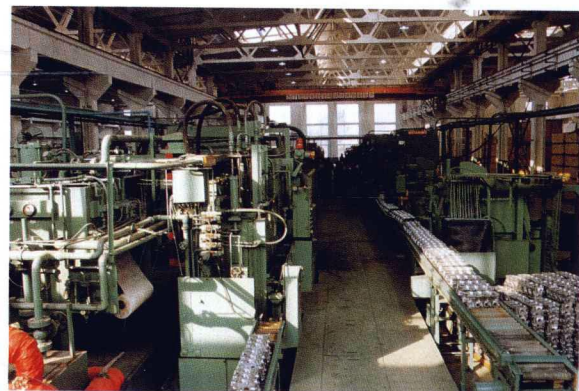


462Q 汽油发动机。

368Q 汽油发动机。



柳州微型汽车厂引进的大型压力冲压生产线。



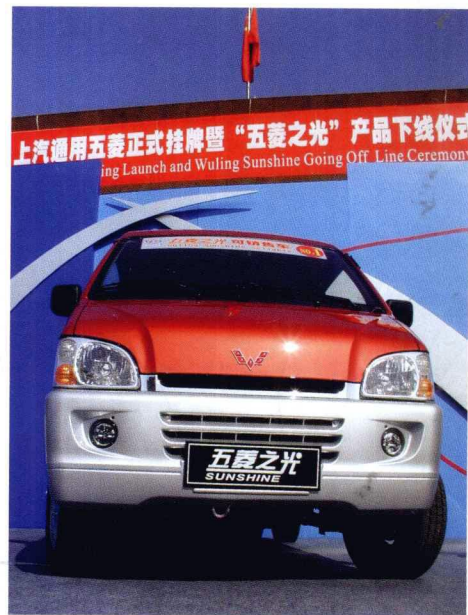
柳州机械厂从日本引进的376Q发动机缸盖生产线。

东风柳州汽车有限公司生产的“东风”、“乘龙”、“风行”三个品牌的系列汽车产品。



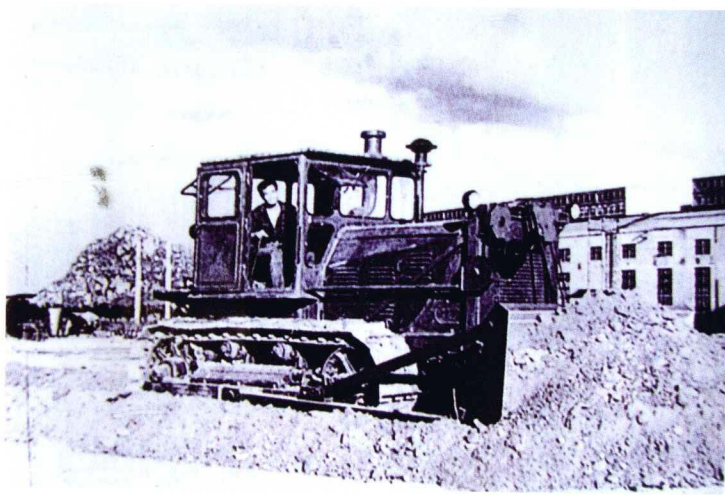


“都市清风”商务车。



2002年11月18日，由美国通用汽车中国公司、上海汽车工业（集团）总公司和柳州五菱汽车有限责任公司三方投资成立的中外合资企业——上汽通用五菱汽车股份有限公司在柳州市正式挂牌成立。同日首款新车“五菱之光”下线。左图为市政府领导与三方领导共同为该公司成立揭牌。右上图为“五菱之光”车。

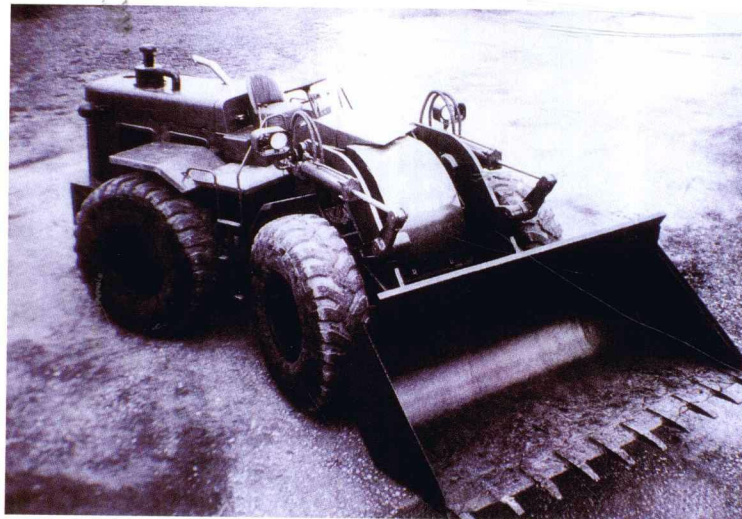




1960年7月，柳州工程机械厂成功仿制“移山”牌—80型推土机。



1970年9月，柳州工程机械厂研制成功广西最大压力设备—1000吨油压机。



1970年7月1日，柳州工程机械厂试制成功国内第一台大马力（Z450型 220马力）装载机。



柳州工程机械厂全自动机器人焊接生产线。



ZL50G 型装载机



WY20 型挖掘机



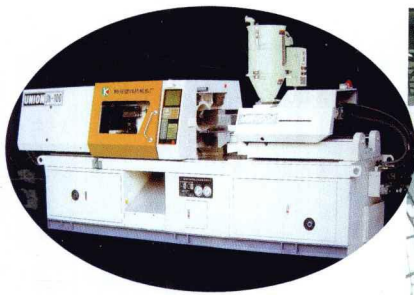
YZ18G 型压路机



ZL40B 型装载机



柳州工程机械厂总装生产线。



VN-100“开元”
牌新型注塑机。



柳州塑料机械总厂总装车间。



市仪表总厂生产的D700系列电度表。



大型整流变压器

市欧维姆(OVM)建筑机械有限公司的主导产品。



OVM 固锚体系



群锚拉索



全密封卷铁芯变压器



电炉变压器

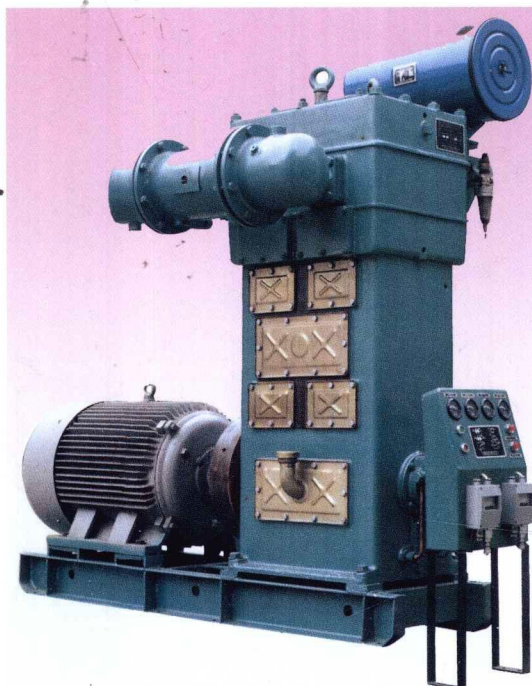


市起重机厂QD型电动吊钩桥式起重机。

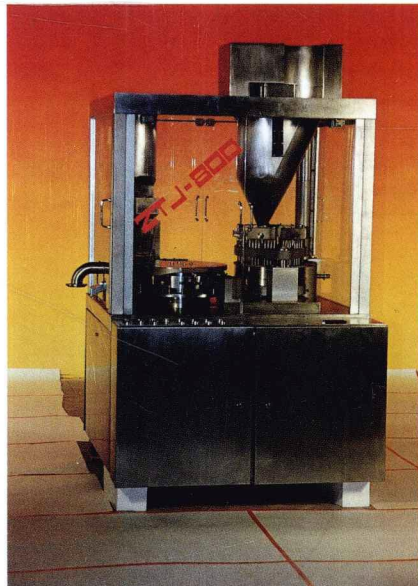
柳州特种变压器厂生产的系列变压器产品。



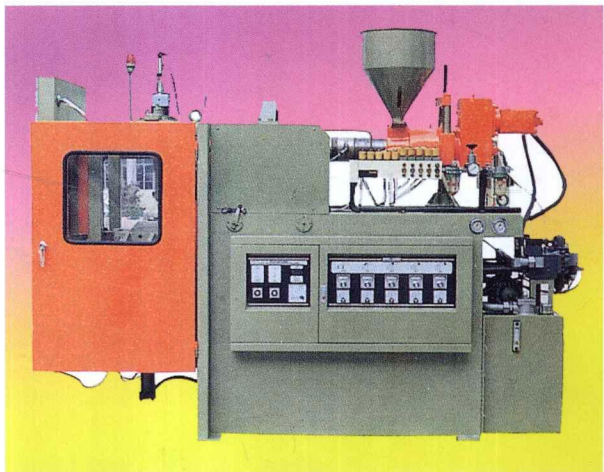
左图为西江造船厂生产的渔船。上图为该厂生产的出口舰艇和导弹快艇。

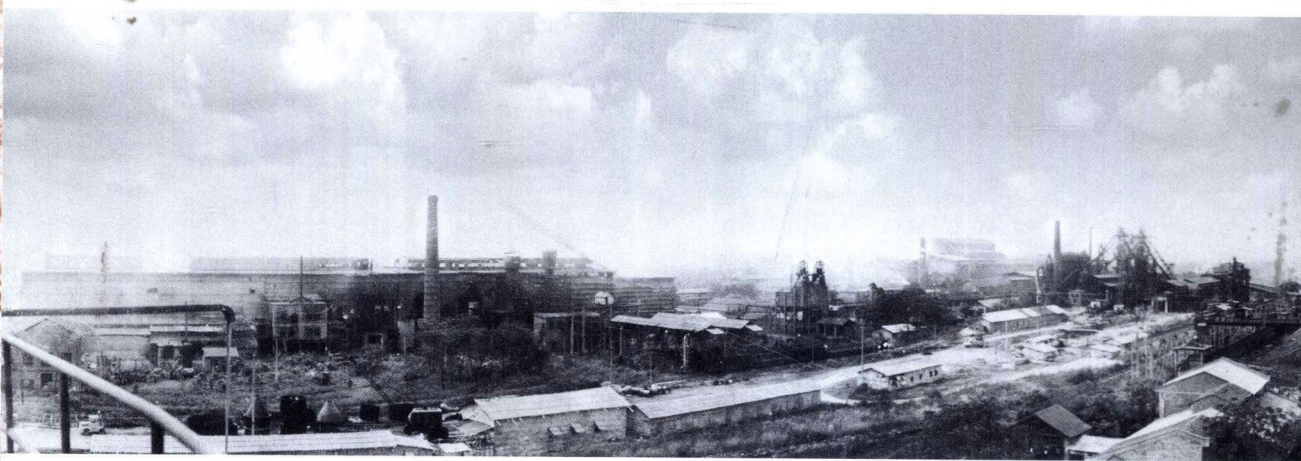
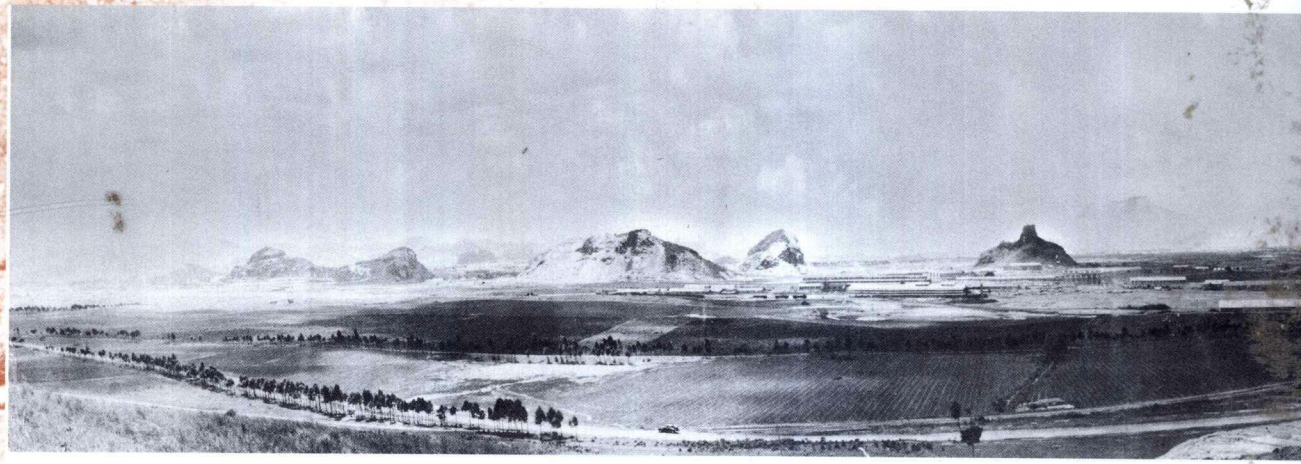


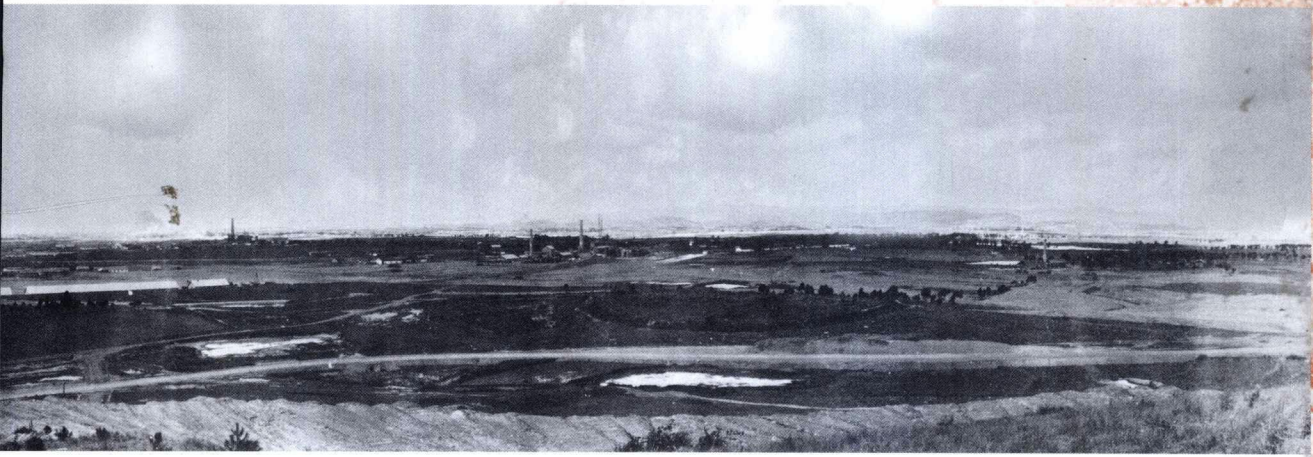
上图为柳州第二空气压缩机总厂生产的ZW—6/7型无油润滑压缩机。右下图为该厂获国家专利的CPJ—2A全自动吹瓶机。



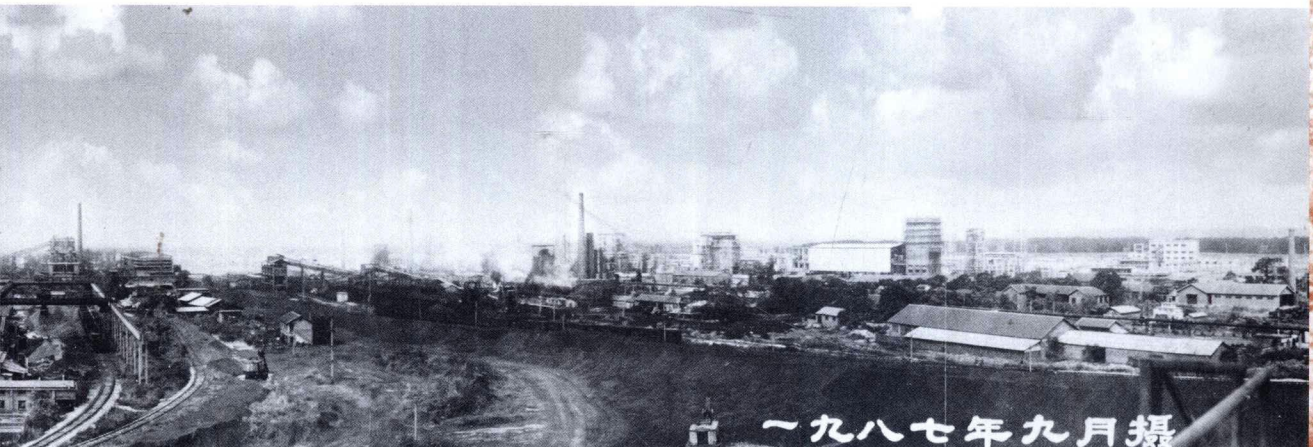
柳州长虹机器制造公司生产的LZCH牌全自动胶囊充填机。







1959年柳州钢铁厂建厂初期的全景。



1987年的柳州钢铁厂全景。



1998年的柳州钢铁（集团）公司全景。



1998年7月投产的柳州钢铁(集团)公司2800毫米四辊中板轧机。



柳州钢铁(集团)公司职工在炼钢炉前作业。



柳州钢铁(集团)公司年产40万吨高速线材生产线。



柳州钢铁(集团)公司“十五”重点技改工程1.5万立方米制氧机。



2001年12月1日柳州钢铁(集团)公司5号高炉竣工投产。图为投产剪彩仪式。



柳州锌品股份有限公司二基地外貌及公司主导产品氧化锌、立德粉与锌锭。



市有色冶炼总厂压延车间
铝圆片、铝板材生产线。



柳州冶炼厂生产区
夜景及主导产品锌锭。

