

明 传 电 报

发往 江西
地址

签批 李鹏、田纪云
盖章

等级 特提 部委号 国发明传(1986)1号

机号(86)1610

国务院对江西贵溪冶炼厂 建成投产的贺电

江西省人民政府转江西铜基地总指挥部、江西铜业公司并参加建设的工程技术人员、工人和干部同志们：

江西贵溪冶炼厂建成投产，是江西铜基地建设取得的重大成果，也是我国经济建设的又一重大成就，对加快发展我国的有色金属工业具有重要意义。几年来，参加建设的广大职工日夜奋战，精心施工，胜利地完成了任务。国务院向参加贵溪冶炼厂和江西铜基地建设的工程技术人员、工人和干部同志们表示热烈的祝贺和亲切的慰问！向参加建设的外国专家和朋友们表示衷心的感谢！

希望你们戒骄戒躁，继续努力，坚持改革，将江西铜基地建设好，管理好，不断提高经营管理水平和技术水平，为我国有色金属工业的发展和社会主义现代化建设做出更大的贡献！

国 务 院

一九八六年四月十五日



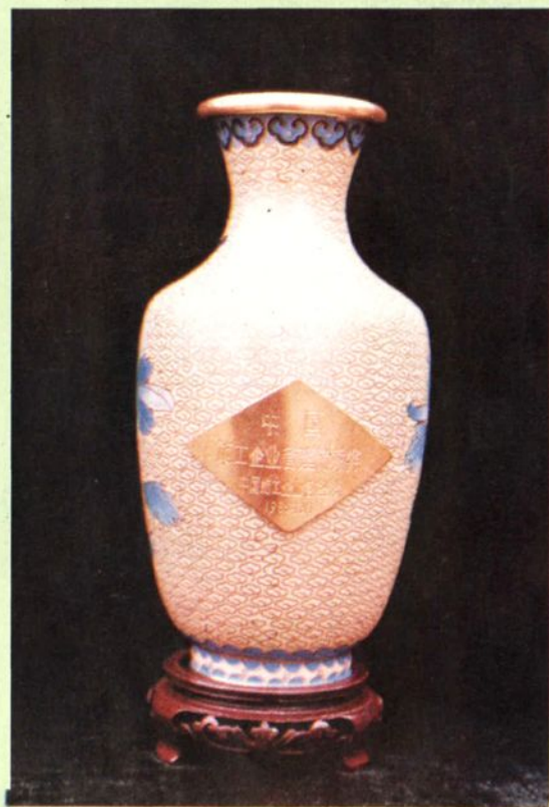
一九八四年九月八日，国务院总理赵紫阳在江西省党政主要领导同志
白栋材、赵增益陪同下，视察五建施工的贵溪冶炼厂工程。





1982年建成投产的大冶有色金属公司冶炼厂反射炉电收尘，评为国家银质奖。图为反射炉电收尘外景一角。





施工管理优秀奖奖杯



1984年获金杯



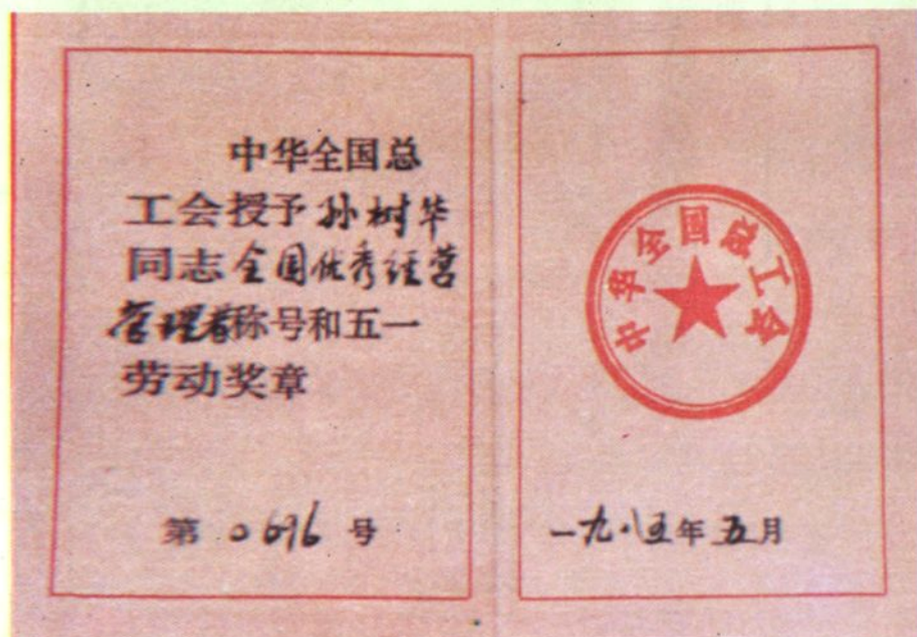
1985年获金杯







孙树华经理在公司大会上鼓掌。



重点工程建设



国务委员方毅与参加投产典礼的同志合影。



贵溪冶炼厂全景



中国有色金属工业总公司领导与参加贵冶投产



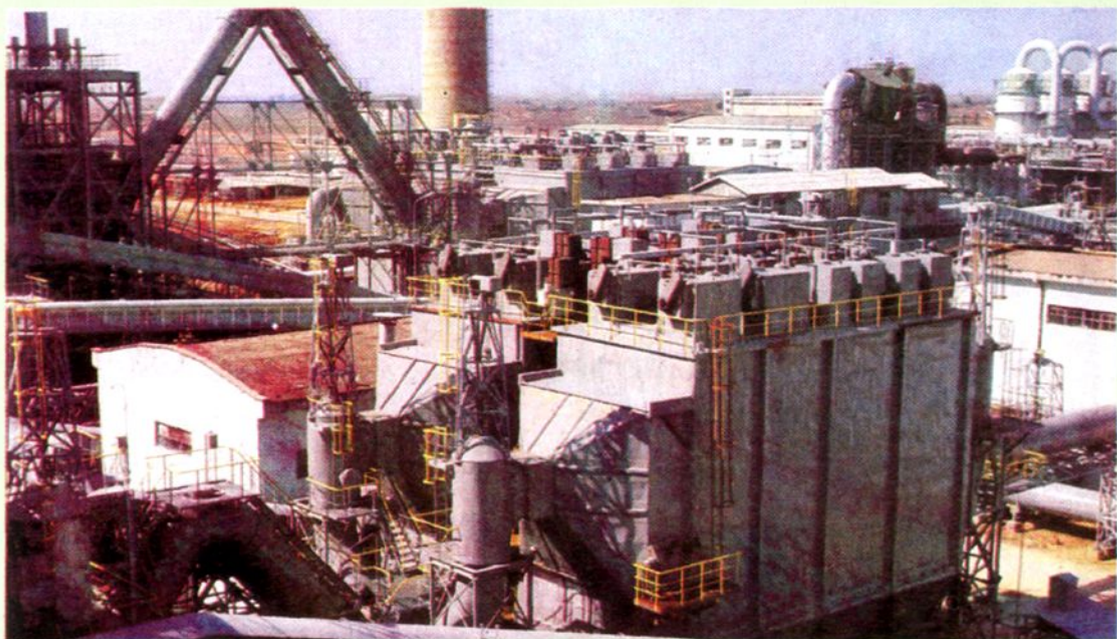
贵溪冶炼厂主厂房内景



转炉



阳极炉



◁ 贵溪冶炼厂厂区一角。



◁ 贵溪冶炼厂中央仪表控制室
安装工程。



▷ 贵溪冶炼厂硫酸系统一角。



贵溪冶炼厂铁路运输编组站



贵溪冶炼厂水泵房

◁ 采用转体法施工的一座
跨越浙赣线的贵溪冶炼厂公
路桥之一。



▷ 之二。



◁ 之三。





大冶钢厂二炼钢（现改为四炼钢）迁建工程建成全景



五建领导深入冶钢施工现场指挥生产。