

铜陵文史资料

第十一辑

ZD5

皖江第一桥

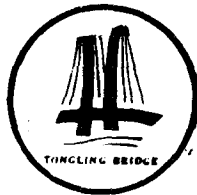
过
禁
国
界
图



铜陵市政协文史资料委员会

铜陵长江公路大桥建设指挥部

编



皖江第一桥

第十一辑 1995年12月出版

铜陵市政协文史资料委员会
编辑出版：铜陵长江公路大桥建设指挥部
地 址：铜陵市义安北路 45 号
电 话：2866907
邮 编：244000

开本：850×1168 毫米 1/32
印数：1—3000 册
彩页：6 字数：228,000
印张：9.5 工本费：16
承印：铜陵新华印刷厂印刷

安徽省铜陵市书报刊准印证 00011

銅
都
連
植
組
通
遠

伊
大
連

一九五四年十一月

32弦箫待发

铜陵·杨建松指时待

钱永昌
一九九九年四月

巧手繪彩虹
為民造福
衆志架長橋
促進流通

頤和園大橋早日建成

王慶意

一九九二年十月十日

銅陵長江公路大橋

張勁夫

一九九〇年六月

省交通厅工程技术人员，于一九八六年十月七日上午在羊山矶研究大桥走向。

(郭兴华 提供)



一九八五年秋，交通部副部长王展意、市长张润霞、市经委主任卢成静等一起研究在铜陵建长江公路大桥时的情景。

(卢成静 提供)



一九八七年六月二十二日，省交通厅厅长王清华等在羊山矶察看大桥桥基定位情况。

(郭兴华 提供)



安徽省委合铜公路铜陵长江公路大桥领导小组第一次会议全体代表合影 1988.10.17



一九八八年十月十七日，合铜公路铜陵长江公路大桥领导小组第一次会议在铜召开。
(郭兴华 提供)



交通部部长钱永昌一九八九年十一月二十日来铜考察建桥的有关工作时，与市有关领导合影留念。

(郭兴华 提供)

一九九一年四月二十二日，副省长龙念、省顾委常委于汉文和市委书记孙树兴到交通部汇报有关建桥的工作。

(李敬明 摄)



大桥可行性研究报告预评估会议会场一瞥。
(顾鸿翥 提供)



大桥初步设计审查会，一九九〇年七月二十六日—二十九日在铜召开。



一九九〇年十二月二十五日，「长勘103号」在羊山矶下游约600米处进行水下地质勘探。



大桥工程开标会，于一九九一年三月三十一日～四月三日在铜召开。

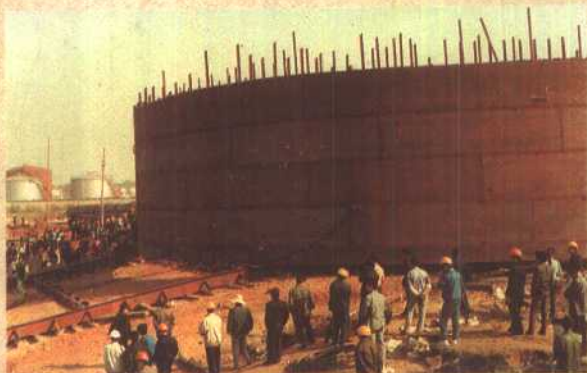


日本海外协力基金(OECP)开发部课长代理池田道政和二部调查员吉村伸明先生，于一九九一年六月二十六日—七月一日，来铜对大桥项目贷款进行事前调查。

一九九一年七月中旬，大桥钢围堰制作场地面临日益上涨的江水严重威胁。铜陵军分区、驻铜部队、武警官兵以及团市委组织的全市团员青年投入紧张的抗洪抢险。



大桥主桥四号、五号墩
 $\varnothing 22$ 米底节钢围堰分别于一
九九一年十月二十日和二十二
日下水成功。



一九九一年十一月十九
日，大桥定位船抛锚定位。



一九九一年十二月十五

日，铜陵大桥正式开工，并举

行主墩钢围堰就位下沉典礼。

(李泽宏 摄)



一九九二年一月二十六
日，国务院副总理邹家华亲临
大桥建设工地视察。

左起：孙树兴、贾哲奎、谭
胜中、傅锡寿、邹家华、于汉
文、卢成静、汪洋、何振山。



大桥主桥四号、五号墩钢
围堰分别于一九九二年四月二
十一日、四月二十日实施大封
底工程。图
为封底现场。

一九九二年夏，副省长王秀智、省交通厅厅长金明生乘船视察大桥，听取大桥建设指挥部指挥卢成静的工作汇报。



一九九二年六月五日，交通部副部长刘松金（前排中）在工管司副司长张之强（前左二）、省交通厅厅长金明生（前右二）的陪同下视察建设工程。



一九九二年六月五日，中顾委委员、原安徽省省长周子健视察大桥建设工程，听取大桥建设指挥部指挥卢成静的工作汇报。



一九九二年八月十日，交
通部副部长王展意（左三）视
察大桥建设工地。



大桥主桥四号、五号墩基
础施工。
(一九九三年五月三十一日)



大桥索塔向上延伸
(一九九三年十二月二十八日)





具有世界先进水平的前支点挂篮。



工人们正在吊装大桥引桥第一片 30M 大梁。



大桥监理工程师在施工现场对工程质量进行严格把关。

一九九五年四月二十三

日，省委书记卢荣景（右三）、省长回良玉（左三）、省委书记方兆祥（右二）、省委常委、省委秘书长季家宏（左二）视察大桥建设工地。



安徽省交通厅厅长李永铎（左二）在铜陵大桥桥面上检查工作。



（中）、大桥总设计师杨高中（右一）、大桥专家组组长刘效尧（右二）、大桥建设指挥部副总工（右三）、大桥建设指挥部副指挥何振山（右四）和工程技术人员在桥面上研究工作。

