



江作昭

庆祝八十华诞

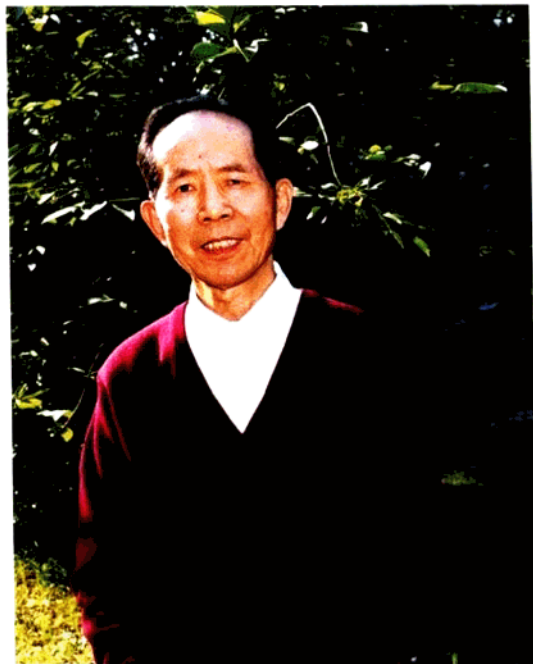
八十回顾与情谊

清华大学

材料科学与工程系

新型陶瓷与精细工艺国家重点实验室

编



江作昭教授



从学生运动到参军南下，走上了革命的道路。顶着文革这股教育与科学的寒流，把专业调向科技发展的方向，终于在育人和科研两方面都结出了硕果。经历了磨难和病痛，实现了为祖国工作五十年的宏愿。凡此种种足以说明他身愧于青年人的师表，是同代人的骄傲。祝江作昭同志八十华诞

何东昌
〇一年十月

何东昌 曾任清华大学校党委副书记、副校长，教育部部长、国家教委副主任，全国政协常委。

金業雜報



金業雜報

作師教授元九先生
壬午年夏月江南京浦
材料專業成績斐然
在業是確今故連八
為贊善可贊老人謹白
吳良镛

吳良镛
壬午夏月
圖書

吴良镛 清华大学建筑学院教授、博导，中国科学院院士、
中国工程院院士

賀江作昭教授同志八旬華誕

回首東園_①歲月奢，

熱情严谨最堪誇。

紅樓初試鋒芒見，

今日清华名一家。

丁农 2001.10.15

[註] ①上世紀五十年代初在广州東山東園
广州铁路分局政治处共事相处甚得。

②广铁政治处办公楼曾称红楼。

丁农 曾任延安中共中央办公厅秘书处秘书, 北京铁道学院
党委副书记、副院长, 兰州铁道学院副院长

严谨勤奋求实创新
师德楷模桃李芬芳

爱国为民赤子心真情如一跨世纪

江作昭学長八秩华诞

弟子李传信敬賀

二〇〇一年十月

李传信 清华大学教授, 曾任清华大学校党委书记。

祝八旬寿
江西英才作
為卓著昭示天下

方惠堅敬賀

方惠坚 清华大学教授，曾任清华大学校党委书记。

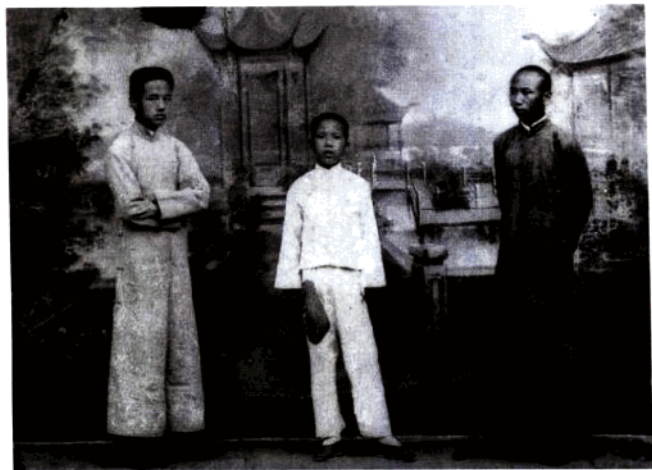
江作照教授率领清华大军开展特陶新技术工作，对领域的开拓和科研成果水平都处于全国领先地位，值此江兄八旬大寿佳期，谨草数行致贺。

投笔从戎下广东
功成北上作书生
杏林桃李满天下
特陶耄耋一寿翁。

刘联宝敬贺。

刘联宝 教授，曾任电子工业部12所总工程师，中国硅酸盐学会常务理事兼特种陶瓷专业委员会主任

个人照片



11岁在家乡婺源和两个当学徒的哥哥（1932年）



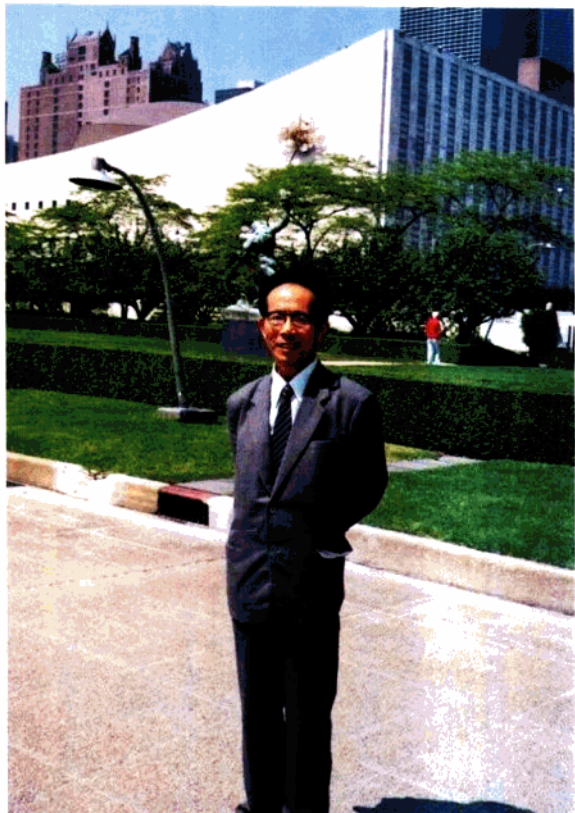
19岁在江西泰和念大学一年级
(1941年6月)



1946年在清华大学土木系当助教



1949年初北平解放后，参军南下，任铁路局广州工务段军代表时，摄于广州铁路局政治处门前（参阅“投军从戎忆南征”一文）



近影（2000年）

1985年参加美国陶瓷学会87届年会后，
参观纽约联合国大厦



在清华胜因院52号住宅庭院过着离休后的“田园生活”（1999年）

国内外学术活动



1978年秋率中国高温材料科学代表团共5人赴日参加国际会议期间，和与会的联邦德国马普金属研究所所长G.Petzow教授（右二）及日本东京工业大学宗宫重行教授（右三）合影于日本箱根



1985年夏参加美国陶瓷学会87届年会后顺访密执安大学，在该校材料系任教的田增英教授家门前合影



1978在日本参观考察了12所著名大学和研究院所，此为日本名古屋工业大学的教授们接待代表团时的合影（中间系红领带者为江作昭教授）



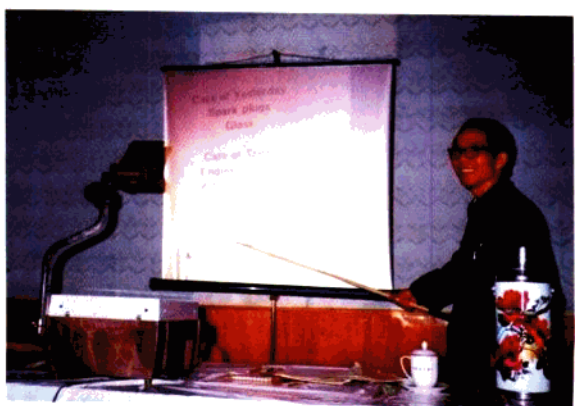
1983年参加中美双边新型陶瓷学术研讨会全体合影，中方会议主席中科院严东生院士（第一排左十）及美方会议主席加州伯克利分校J.A.Pask教授（第一排左九），江作昭教授在第一排左三

作为“七五”国家科技重点攻关“703”项目专家组顾问，于1988年1月在广州华南工学院召开的“703”项目成果评议会上发言



1990年夏参加国务院学位委员会第二届学科评议组（材料科学与工程第二分组）评审全国第四批博士点时，与评议组成员及秘书摄于会议所在地北京京西宾馆（江作昭教授在前排中）

1985年9月应中国煤炭学会邀请在中国煤炭研究院作有关高温结构陶瓷研究的学术报告



多年共事诸同仁



会同本专业几位学术带头人、博导，研究学科建设及培养博士生工作，有原清华大学校长张孝文教授（右二）、李龙土院士（右一）及黄勇教授（左一）



挚交共事40年而于1995年辞世的清华材料系系主任吴建锐教授于1991年冬到江作昭教授家中祝贺70岁生日（参见《挚交共事四十年》一文）



1991年冬江老师70岁生日，教研室部分同事来家中祝贺，并赠送原文附白话注释的全套《资治通鉴》40余册，深情厚意，得以经常浏览



2000年元旦清华材料系领导及诸同仁来江家访问



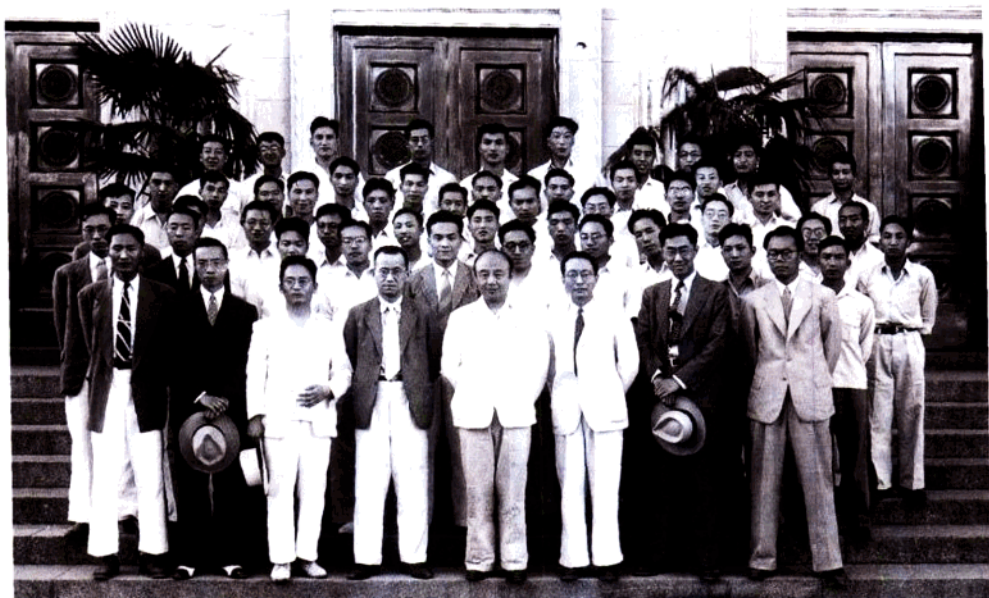
1992年在非金属材料教研室元旦联欢茶话会上



2001年清华90周年校庆与部分教研室及原化工系诸同仁合影



1980年11月非金属材料教研室全体同仁欢送
刘元鹤教师转去本校土木系建材教研室任教
(前排左四为刘元鹤, 前排左二为江作昭)



1948年6月清华老土木系全体教师与48届毕业班同学刘元鹤等欢送系主任陶葆楷、吴柳生教授赴美休假进修考察。前排左起为储钟瑞、夏震寰、吴柳生、陶葆楷、王裕光(明之)、张泽熙、李庆海及李丕济等教授, 第二排青年教师右三为江作昭

和学生在一起



1962年毕业的第一届建材与制品专业学生（老材二）
毕业35周年于1997年校庆回母校重聚首



1965年毕业的建材专业（老材五班）同学于1991
年校庆回母校聚会



江作昭教授曾任76届无机非金属材料专业班主任，1980年该班毕业时师生合影
(第二排左七为江作昭教授)



1973年毕业的第一届无机
非金属材料专业同学于
2001年清华90周年校庆回
母校与教研室及原化工系
部分教师合影



1966年毕业的建材专业（老材六班）同学于1991
年校庆回母校聚会



1978年毕业的材74届毕业生，在清华校庆时摄于
老土木馆门前（墙上挂有“新型陶瓷与精细工艺
国家重点实验室”牌匾）



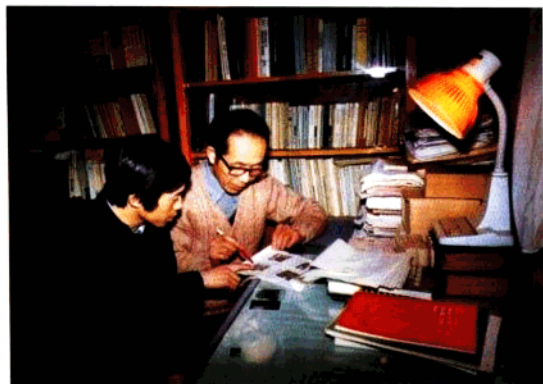
1989年毕业的4名硕士生（后排左起二至五）和教
研组部分教师合影



1987年所指导的专业第一名博士生张涛（左五，现
在英国South Bank大学任教）及其夫人鲍于倩（左
四）于论文答辩后，与答辩委员会委员合影留念



指导研究生殷念祖（右一）的论文工作



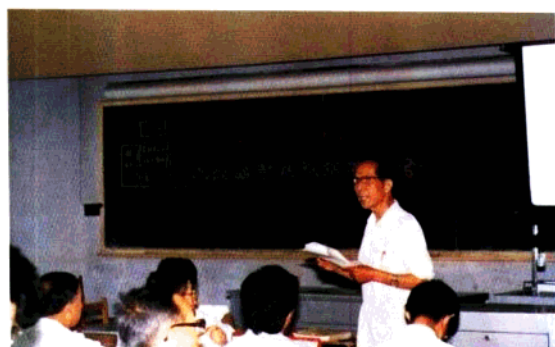
指导博士生曾照强（现任清华材料系副教授）的博士论文工作



指导博士生张锡明（现在美国任职）进行氮化硅陶瓷制作发动机涡轮叶片的注射成型新工艺及有关机理研究



1992年元旦接待所指导的三位博士生（司文捷、张宗涛、余龙文）和其他博士生硕士生在家中作客



江作昭教授作为清华材料系学位评定委员会分会主席，于1991年在材料系本科86级毕业论文（设计）答辩会上作总结发言