



# 校友通訊



庆祝中南工业大学建校四十周年专辑

## 校友通讯编委会名单

主任委员 刘业翔

副主任委员 林学责

武既文

编 委 田荣璋 刘运明 梁 忠

钟惠权 张建初 喻珍春

主 编 武既文(兼)

编 辑 贺 云

责任编辑 刘运明

准印证号 湘新出文准字(1992)第134号

“庆祝中南工业大学建校四十周年”



篆刻：文善继

校庆 40 周年纪念章



LAB100/05

## 现任校级领导名单

名誉校长 陈新民

校 长 刘业翔

副 校 长 汪诗训

梅 炽

何 继 善

张保军

学术顾问 黄培云

蒋良俊

陈国达

党 委 书 记 刘业翔

副 书 记 汪早蛟

龚竹青

纪 委 书 记 焦复兴

## 一、校友会活动：

- ① 中南工业大学校友总会第二届常务理事会第一次扩大会议会场

张晓英摄



- ② 中南工业大学广东校友会成立大会  
会场

广东校友会提供

- ③ 中南工业大学福建校友会  
成立时部分代表合影  
福建校友会提供



- ④ 中南工业大学《校友通讯》编委会正在审稿





⑤地质54级校友返校时登台高歌并赠送锦旗



⑥采矿61级校友返校参加学术活动



⑦冶金61级校友返校参加学术活动

⑧机电61级校友返校参加校庆学术活动



## 二、政治活动：

⑨ 曹伯纯副省长看望我校参加“科技振兴”活动的教授们

彭涛 摄



⑩ 中国有色金属工业总公司高校党委书记座谈会在我校举行

彭涛 摄



⑪ 中南工业大学党风党纪知识竞赛现场

彭涛 摄



⑫ 学生暑假到井冈山革命根据地进行社会调查

戴维国 摄

### 三、外事活动



14 中国科学院植物所与法国国家植物园合作  
科学考察团团长王士平博士向  
教授颁发奖状

张晓英 摄



15 中国科学院植物所与美国俄亥俄州立大学  
植物系教授F.R.SALE博士  
教授亲切交谈

张晓英 摄



16 英国华威大学植物科学教授F.R.SALE  
教授亲切会见英国

张晓英 摄

17 英国华威大学植物科学教授F.R.SALE  
教授亲切会见  
中国科学院学生在实验室  
实习

(外事办)



# 目 录

- 奋发努力，再上新台阶——庆祝建校四十周年 ..... 刘业翔 (1)

## 祝愿与期望

- 发扬光荣传统，为创造世界一流学校而奋斗 ..... 陈新民 (5)  
向四十年来相结缘的 中南工业大学致意 ..... 顾凌申 (7)  
把我校办成新型社会主义大学 ..... 杨建培 王 力 (10)  
唐楠屏同志题词 ..... (12)  
回顾与期望 ..... 罗 拉 (13)  
祝贺与祝愿 ..... 尹北岑 (15)  
继往开来，攀登更高峰 ..... 刘 立 (17)  
王淀佐同志诗作 ..... 王淀佐 (20)  
贺校庆四十周年 ..... 蒋良俊 (21)  
颂四十年校庆 ..... 陈国达 (22)  
进入不惑之年的随想 ..... 胡频之 (23)  
回忆与希望 ..... 赵天从 (26)  
愿这颗“有色金属明珠”照耀全球 ..... 何绍勋 (28)  
回顾与前瞻 ..... 张德仁 (29)  
愿母校培养更多的拔尖人才 ..... 周亚特 (32)  
林汉湘诗作 ..... (33)

## 校友会活动

- 中南工业大学校友总会第二届常务理事会第一次扩大  
会议纪要 ..... (34)  
1990~1991 年度中南工业大学校友总会工作回顾 ..... (35)

---

刘业翔校长在香港会见部分校友	(38)
集四十年办学成果于一体 汇两千名工大精英成一书 ——《群星灿烂》正式出版	(39)
中南工业大学广东省校友会成立	(40)
中南工业大学福建省校友会成立	(41)
中南工业大学宁夏校友会理事成员名单	(42)
中南工业大学粤北校友会成立	(42)
昆明贵金属研究所校友会成立	(43)
重庆仪表材料研究所校友会成立	(45)
西北铝加工厂校友会成立	(45)
湘潭钢铁公司校友会成立	(46)
桃江锰矿校友会成立	(46)
北京部分校友开展迎春联谊活动	(46)
上海校友会召开一届七次理事扩大会议	(47)
广东校友会举行第一届理事会	(48)
湖北校友会积极为母校 40 周年校庆献厚礼	(48)
新疆校友会积极为母校献计献策添砖加瓦	(50)
河南校友会召开一届六次理事会	(51)
江西校友会召开第二届理事会	(51)
株洲校友会成立迎接母校 40 周年校庆筹备组	(52)
马鞍山校友会召开首届理事会	(52)
黄石校友会召开第七届理事会	(54)
柳州校友会召开理事扩大会议	(54)
湘潭锰矿校友会活动简况	(56)
山西铝厂龙跃等致信全厂校友开展三项活动	(56)
长沙地区校友召开座谈会	(57)
粤北校友会开展向母校献爱心活动	(58)
鞍山地区校友召开筹建校友会工作会议	(58)

成都地区校友筹委会召开工作会议	(59)
熊干西等校友筹建山东校友会	(60)
河南校友会参加举办省有色金属加工业经济技术研讨会	(61)
上海金属物理专业校友学术交流联谊会侧记	(61)
中国有色金属工业 35 年学术讨论会暨冶炼六一级毕业 30 年团聚会在校举行	(63)
相聚与惜别	(65)
满江红	(66)
莘莘学子情，拳拳同学心——地质 54 级校友返校参加学术研讨会	(66)
切切学子意 浓浓晚霞情——采矿 61 级校友返校聚会侧记	(68)
阔别三十年 重逢母校园——机电 61 级校友返校活动纪实	(70)
矿机 81 级校友为纪念毕业 10 周年举行庆祝活动	(72)
材料 81 级毕业 10 周年聚会纪事	(73)
让工大精神代代传——记黄石校友子女新春联谊座谈	(75)
校友会基金捐资名单	(77)
希望广大校友捐资赞助《校友通讯》	(78)
<b>今日中南工大</b>	
改革展宏图	(79)
把握深化高校管理体制改革的有利时机，把我校建设成第一流的重点大学	人事处 (92)
我校高层次人才培养取得重大发展	贺芝臣 (93)
教学改革的新局面	教务处 (95)
我校重点学科点建设已取得突出成就	毛 杰 (99)

---

改革十年 成果累累 .....	陈顺茂 (104)
中南工业大学一九九一年获奖科研成果表 …	科技处 (105)
中南工业大学专利授权情况表 .....	专利办公室 (108)
加强学术交流 提高学术水平 .....	姚力健 (109)
加速青年教师的培养 创造工大美好的未来 .....	向文光 (111)
《有色金属提取冶金手册》即将出版……	唐帛铭 (114)
校园建设四十年 .....	陈扬仪 (116)
我校实验室建设令人瞩目 .....	李顺球 (120)
图书馆现状与发展……	(123)
前进中的中南工业大学出版社……	(125)
生活后勤的十件实事……	(127)
<b>峥嵘岁月</b>	
回忆早期筹建矿冶学院若干事 .....	黄培云 (129)
五十年代加强党对学校工作领导的追忆 ……	林学贵 (132)
中南工大，我不能忘记 .....	夏纪顺 (134)
忆峥嵘岁月 .....	邹佩麟 (137)
建校初期片断回忆 .....	董心廉 (140)
足 迹 .....	刘庆林 (141)
难忘的四十年——力学教研室成长纪实 ……	唐玉白 (145)
感受与印象 .....	李宝银 (147)
矿冶情思 .....	王德友 (149)
难忘的岁月 .....	肖禧砥 (155)
矿冶精神赞 .....	邓安华 (157)
琴声悠悠忆当年 .....	高月亮 (159)
我又想起了那个年代 .....	戴塔根 (162)
我是采矿六三三 .....	杨正贤 (163)
忆校园 .....	邓善德 (164)

- 
- 忆江南 ..... 冯世坤 (165)  
 47个春秋的变迁——从湖大矿冶系到工大 40 年  
       ..... 刘运明 (165)

### 情系母校

- 踏莎行，为中南工大建校四十周年而作 ..... 刘立 (170)  
 七绝 喜逢中南工大成立四十周年，赠建校老同志  
       ..... 刘立 (170)  
 为母校庆寿，祝母校兴旺发达 ..... 上海校友会 (171)  
 写在母校成立四十周年的时候 ..... 李铿贤 (172)  
 祝贺母校 40 年校庆 ..... 廖耀东 (174)  
 桃李满天下 名扬海内外 ..... 钟祖昌 (176)  
 为母校祝福 ..... 姚德寿等 (177)  
 怀念母校、不忘师辈 ..... 李镇亚 (178)  
 感谢母校培育和教诲 ..... 黄余宁 (178)  
 祝母校更加繁荣昌盛 ..... 张鹏万 (179)  
 为母校 40 周年献爱心 ..... 高开杰 (180)  
 感谢母校培育之恩 ..... 易克诚 (181)  
 庆祝建校四十周年 ..... 唐帛铭 (182)  
 念奴娇 祝中南工大校庆四十周年，并步东坡  
     赤壁怀古原韵 ..... 徐润泽 (183)  
 建校四十年赞 ..... 武既文 (183)  
 母校颂 ..... 周卫中 (184)  
 祝贺诗一首 ..... 陈基强 (184)  
 相聚在母校 ..... 高月亮 (185)  
 浪淘沙 祝贺母校四十周年校庆 ..... 张博民 (185)  
 贺母校成立四十周年 ..... 魏新道 (186)  
 校庆四十年喜咏 ..... 郑京城 (186)  
 迎校庆有感 ..... 周茂能 (187)

啊！母校 .....	李运堤 赵芷吾	(188)
校庆寄语 .....	競 章	(189)
律诗三首——献给母校校庆 40 周年.....	虢国民	(189)
<b>校友事迹</b>		
永无归期的出发——记工业炸药专家洪有秋 .....	马 军	(191)
追 求 .....	敏 文	(196)
一位有突出贡献的中年科学家——记校友 刘德茂同志三、三事 .....	长沙矿山研究院	(201)
新中国高教出版事业的先驱王耀先 .....	高教出版社	(206)
唱大风歌的人——记柳钢中板分厂厂长张宏仙 .....	黄吉韬	(211)
处女地上的耕耘者——记全国优秀教师习乃文 .....	李建设	(218)
奋飞的头雁 .....	文秀斌	(223)
在崎岖的山路上——记 62 级校友黄良仪 .....	马鞍山校友会	(228)
锆之梦者——记制锆新工艺发明者林振汉校友 .....	徐明旭	(234)
情系中华 志在非金属矿——记古阶祥出国进修二、 三事 .....	陈吉春	(240)
圆的否定——记校友五华县锅厂副厂长陈定权 .....	郑明 李建武	(245)
大山的赤子——记陕西省新长征突击手杨鲁飞同志 .....	何青松	(248)
刘业胜诗作 .....		(249)
热血青年梁稳根 .....	吕平波	(252)
美国最大的超导中心和华人科学家——蒙如玲 .....		

---

.....	喻珍春	(255)
把心血倾注于核工业安防事业 .....	胡文佩	(257)
姜起华荣获全国冶金企业优秀思想政治工作者称号		
.....	宣钢办	(258)

## 关心母校

一片心意 一份深情.....	(260)
校友名录.....	(279)
寄托哀思.....	(311)
《中南矿冶学院学报》征订启事 .....	(312)
封面说明：40 年前，由中山大学、湖南大学、武汉大学、广西大学、南昌大学、北京工业学院 6 所院校的地质、矿冶系（科）合并组成中南矿冶学院，逐步发展壮大成今日的中南工业大学（下图为 6 所院校地质、矿冶系（科）原址，上图为中南工业大学全景）。	

本期照片由张晓英、彭涛、司湘兰、时章明、戴维国等及外事处、各地校友会与各返校学术活动筹备组提供。

庆祝建校四十周年

1952—1992

奋发努力，再上新台阶  
——庆祝建校四十周年

中南工业大学党委书记兼校长 刘业翔

在庆祝中南工业大学建校四十周年之际，我谨向海内外广大校友和在校的师生员工致以节日的祝贺和崇高的敬礼！

中南工业大学，其前身中南矿冶学院四十年来经历了建院时期、大跃进时期、调整时期、“文化大革命”时期，以及转折和发展的新时期几个阶段，虽道路坎坷，历经曲折，但经过几代人的努力，终于已步入全国重点院校行列，在地质矿冶类院校中处于第一流水平，为国家作出了应有的贡献。回首四十年，学校始终沿着社会主义的办学方向前进。首先是坚持党的领导，注意用马克思主义指导教育工作，对师生进行革命的思想教育。坚持把坚定正确的政治方向放在首位，培养社会主义事业的建设者和接班人。其次是注重人才培养的质量，使学生德智体全面发展。在注意树立学生全心全意为人民服务思想的同时；努力提高教学质量。坚持进行教学内容、教学方法、教学组织和教学管理的改革，倡导“三严”精神和理论联系实际的学风。三是重视科学研究，建

院伊始即努力创造条件，大力开展学术活动，进行科学研究。学术风气蔚然形成，科研队伍逐步壮大，使科研与教学结合，也带动了学科和师资队伍的建设。第四是重视对社会的贡献，各个时期都注意贯彻为经济建设服务的精神，急生产所急，努力解决生产建设和国防建设中的难题。同时，也注意在思想、理论、服务和作风方面对社会主义精神文明建设发挥积极影响。

在四十年的风雨沧桑中，经过广大师生员工的努力，逐步形成了我校艰苦奋斗、求实创新的优良传统。以此精神为国家培育了四万余名高级专门人才。他们分布在祖国除台湾以外的各省、市、自治区，奋战在经济、技术、教育、生产建设和行政管理等各个岗位上，正在为社会主义建设贡献力量，并赢得了社会的称颂，为母校争了光、添了彩。

在校师生员工按照重点高等学校既是教育中心，又是科研中心的要求，在注重人才全面质量，努力培育人才的同时，为国家提供了大批科技成果。仅在近十三年中就完成科研任务 1000 余项，取得成果 600 余项，获部、省以上奖近 500 项，其中国家三大奖 30 项，为国家的经济建设和国防建设作出了重要贡献，受到了党和国家的承认和肯定。由于对国防科技工作的突出贡献，曾两次受到中共中央、国务院和中央军委的联名嘉奖；多个基层单位和几十名教师受部省以上机关的表彰。

现在，中南工业大学已初步完成了单科性工学院向以理工文管相结合的工科大学的转变。学校坚持在学科结构方面，除以有色金属科学技术及工程学科为主体外，一是理工文管多学科相结合；二是注意开辟高新技术领域的学科；三是注意发展国民经济急需的学科，特别是经济类学科，使学校向全方位发展。在办学层次上以研究生、本科生为主体，多层次办学相结合。现设矿冶、机电工程、文理及成人教育及研究生院（筹）。辖 15 个系（部），设 28 个专业、26 个硕士点、12 个博士点、1 个博士后科研流动站，