

安徽省地质科学研究所 所史

1959—1997





▲江泽民总书记接见中国科协第二届全国青年科技奖获得者代表。图为江总书记与我所董树文博士亲切握手(1991年5月)



▲地矿部朱训部长在余养力局长、常印佛总工程师陪同下来地科所视察。(一九八七年十月)

◀地矿部宋瑞祥部长视察三星地矿珠宝银楼，与徐小磊所长亲切交谈。(1996年9月)



▶地矿部张宏仁副部长在余良弼副局长陪同下来地科所视察。(1986年10月)



◀安徽省地质博物馆举行隆重开馆仪式。图为邵明副省长为开馆剪彩。(1988年5月)

► 地矿部原副部长夏国治在余养力局长、余良弼副局长陪同下来地科所视察。(1990年10月)



（省国土资源遥感综合调查）成果鉴定验收会



◀ 图为汪洋副省长在“安徽省国土资源遥感综合调查”项目成果鉴定验收会议上讲话。(1995年)

► 地矿部寿家华副部长在胡玉贤局长、王同康副局长陪同下视察三星地矿珠宝银楼时合影。(1997年7月)



►余良弼局长、周云生副局长来地科所祝贺徐树桐高级工程师荣获1996年度何梁何利科学与技术进步奖。
(1996年11月)



◀ 地科所学术交流会(1984年1月)

清 ◀ 所领导春节慰问老所长郭志
。(一九八四年一月)





◀ 瑞士苏黎世高级理工大学教授、瑞藉华人许靖华，美国耶鲁大学教授J·罗杰斯等由我所副总工程师徐树桐陪同考察皖南构造地质。(1986年9月)



◀ 西德布伦瑞克大学W·施奈德教授等由我所方景爽等同志陪同考察安徽沿江三叠纪蒸发岩。(1987年12月)

▶ 徐小磊副所长、
杨则东工程师在
国际遥感环境大
会(泰国曼谷)上
与外国专家交流。
(1991年4月)



祝建党七十周年大会



◀ 在庆祝建党七十周年大会上，表彰“两先”、“两优”。图为授奖情况。(1991年7月)

▶ 地科所第四届职代会、第三届工代会第三次会议主席团。(1993年3月)



◀ 地科所召开工会成立大会，局工会副主席武维华到会祝贺。图为总支书记陈丽华致开幕词。(1986年8月)

▶ 地科所部分职工参加省直工委主办的迎港归长跑活动后留影。(1997年6月)





◀▼野外地质调查



▼室内镜下研究



◀遥感室内解译



庆贺建所三十周年



▲ 庆祝建所三十周年合影



▲地科所安杰克超硬材料工具公司人造金刚石车间(1993年11月)

►合肥三星地矿珠宝银楼外景(一九九四年)





▲丰富多彩的职工文化体育活动

目 录

概述	1
第一章 安徽省地质科学研究所的创建（1959~1965年）	4
第一节 安徽省地质科学研究所成立前后的更迭	4
第二节 建所初期的地质科研工作	5
第二章 十年文化大革命时期（1966~1976年）	8
第一节 文化大革命对科研工作的干扰和破坏	8
第二节 重新组建综合研究队	9
一、综合研究队的筹建工作	9
二、排除“文革”干扰，开展科研工作	10
三、加强党的领导，建立党支部	11
第三章 辉煌的二十年——改革开放时期（1977~1997年）	13
第一节 治理整顿初见成效，科技体制改革全面推进	13
一、治理整顿初见成效	13
1、加强领导班子及职能机构建设	13
2、全面开展治理整顿	14
二、科技体制改革全面推进	16
1、领导体制改革	16
2、实行各种形式的经济责任制	17
3、强化管理工作	18
4、面向经济建设，拓宽服务领域	20
5、发展多种经营	22
第二节 改革开放结硕果，人才、成果双丰收	25
一、尊重知识、培养人才	25

1、落实党的知识分子政策	25
2、加强人才培养，人才辈出	27
二、改革开放绚丽之花，结出累累硕果	30
第三节 加强党的建设，积极开展群团工作	36
一、从严治党，加强党的建设	36
1、组织建设	36
2、整党工作	36
3、党风、廉政建设	37
4、内部清查清理，党员重新登记	37
二、召开职代会，建立工会组织，加强民主管理	38
三、加强共青团的建设，发挥青年作用	38
第四节 加强精神文明建设，全面提高职工素质	39
一、加强思想道德教育	39
二、积极开展职工教育工作	40
1、努力做好岗前和岗位培训	40
2、开展继续工程教育	40
3、学历学位教育	41
三、深入开展精神文明创建活动	42
四、开展群众性的文化体育活动	43
五、离退休工作	44
编后语	46
附录	
1、地科所历任行政领导干部更迭	49
2、地科所历任党组织领导干部更迭	52
3、地科所历年中层机构及工会设置情况表	
4、1972年至1997年地科所职工结构情况表	53
5、地科所科研成果一览表	55
6、地科所建所以来公开出版的专著一览表	81

7、建所以来受省局以上单位表彰的先进集体………	83
8、建所以来受省局以上单位表彰的先进个人………	86
9、安徽省地质科学研究所大事记……………	91

概 述

安徽省地跨华南和华北两大地质单元，是研究中国东部和环太平洋地质矿产的重要地区，历来为地质界所注目。

解放前，安徽省没有地质科研单位。省内最早的地质研究机构是安徽省科学研究所（后改为中国科学院安徽分院）内设的地质研究室（1956年10月）。1958年4月设立安徽省地质局后，于1959年12月成立了“安徽省地质局地质研究所”，至此，安徽省才有真正独立的地质科研单位，也是省内最早的地质科研单位。

安徽省地质局地质研究所成立后，其机构经过合、分、撤、重建等多次变动，名称也随之变更：1960年改称“安徽省地质研究所”；1962年改称“安徽省地质局综合研究队”，1968年12月被撤销；1972年8月重新组建“安徽省革命委员会冶金地质局综合研究队”；1973年8月改为“安徽省地质局综合研究队”；1978年9月在“安徽省地质局综合研究队”的基础上，组建“安徽省地质科学研究所”至今。

安徽省地质科学研究所历经40年的风雨春秋，全所职工在艰难坎坷的历程中，辛勤耕耘、奋力拼搏，留下了光辉的足迹。特别是党的十一届三中全会以来，安徽省地质科学研究所迅速发展，队伍由小到大，人员素质逐步提高；项目逐年增多，为经济建设服务的领域不断拓宽；管理工作日趋科学化、规范化、制度化。

到1997年安徽省地质科学研究所内设构造地质、岩石矿产、沉积岩及沉积矿产（含地层、岩相）、矿产开发、探矿工艺、区划等六个研究室以及地质遥感中心、科技情报中心、地质博物馆和《安徽地质》编辑部等科研、业务机构。拥有130余名职工，科技人员占职工总数的70%以上，高级工程师占23.5%，工程师占

23.7%。是一支专业齐全、知识密集、技术作风过硬的地质科研队伍。

四十年来，安徽省地质科学研究所完成科研项目 170 余项，包括国家基金、国家攻关、计划下达和市场委托等各类项目。获得各类奖励的科研成果 56 项，约占完成项目总数的三分之一。其中：获全国科学大会奖 4 项，省科技成果奖 4 项，国家自然科学三等奖 1 项，省部级科技成果一等奖 3 项、二等奖 7 项、三等奖 19 项、四等奖 16 项，省科协优秀咨询奖 1 项，省地矿局新发现矿产地奖 1 项。公开出版专著 19 部。另外，1 人获何梁何利科学与技术进步奖；1 人获中国地质学会首届青年地学金锤奖及中国科协第二届全国青年科技奖。安徽省地质科学研究所获得省地矿局“七·五”科技工作先进单位称号和国家计委、国家科委、财政部颁发的《国家“八·五”科技攻关重大科技成果》证书；有三个课题组获省地矿局“七·五”科研先进集体称号。由于我所科技人员的突出贡献，先后有 7 人（8 人次）分别当选为合肥市第十届、第十二届人大代表，合肥市西市区第十二届人大代表，安徽省第八届人大代表、常委，第八届全国人大代表，安徽省政协第三、第六届委员，中共安徽省第六届党员代表大会代表。并有多人在安徽省有关学会、协会中任理事以上领导职务。

四十年来，安徽省地质科学研究所尊重知识、尊重人才，充分发挥老专家学科带头人的作用，同时采取不同培养方式，促使中青年尽快成才。改革开放二十年来，共出资培养博士 5 人，硕士 3 人，出国考察和参加各类国际地质会议 11 人中，青年占 8 人。先后有 12 名青年担任项目负责人或室主任；有的已申请到国家自然科学基金和行业基金项目。中青年在科研工作中逐步发挥骨干作用，地质科研后继有人。

1987 年以来，安徽省地质科学研究所的科研人员跨出国门，先后出访土耳其、意大利、瑞士、法国、西德、日本、美国、西

班牙、英国、泰国、荷兰、俄罗斯等国家。同时，与土耳其、意大利、西德和法国的地质专家合作研究共同感兴趣的地质问题。通过国际间的交流与合作，在学习国外先进理论、经验和方法的同时，把我们的研究成果、经验和方法推向世界，扩大了我所在国际地质界的知名度。徐树桐高级工程师 1990 年被国际地科联岩石命名委员会变质岩分会（SCMR）聘为该分会委员。

随着我国改革开放不断深入，地科所努力调整了产业结构。一方面拓宽地质科技服务领域，积极争取市场项目，自 1983 年起先后承担了地震地质、环境地质、重大工程选址、考古、国土综合调查、城市规划以及非金属地质、基础地质研究等方面的有偿服务项目，取得了较好的经济和社会效益；另一方面探索科研成果转化生产力的途径，自 1988 年起开始创办多种经营企业，经过一段时间的摸索，先后建成“合肥安杰克超硬材料工具公司”、“合肥三星地矿珠宝银楼”及“安徽地质宝石公司”等三个企业，取得了较好的安置效益和一定的经济效益。

自 1978 年党的十一届三中全会以来，我所党组织在抓好自身建设的同时，狠抓精神文明建设，党、政、工、团各级组织针对党在不同时期的工作重点，对职工进行共产主义理想、社会主义、爱国主义、普法、“三光荣”、“四有”等一系列教育，开展精神文明创建活动，鼓舞了职工斗志，陶冶了职工情操，形成一支团结求实、开拓进取、勇于拼搏、乐于奉献的职工队伍。

回顾过去，安徽省地质科学研究所党的路线、方针、政策指引下，在各级领导的培育和支持下，经过新、老地质工作者的辛勤耕耘，取得了丰硕成果。展望未来，全所职工信心百倍，豪情满怀，决心在党的十五大精神指引下，乘改革开放之东风，迎着新世纪的曙光，坚持科学技术必须面向经济建设的方针，努力拼搏，再创地质事业之辉煌！