



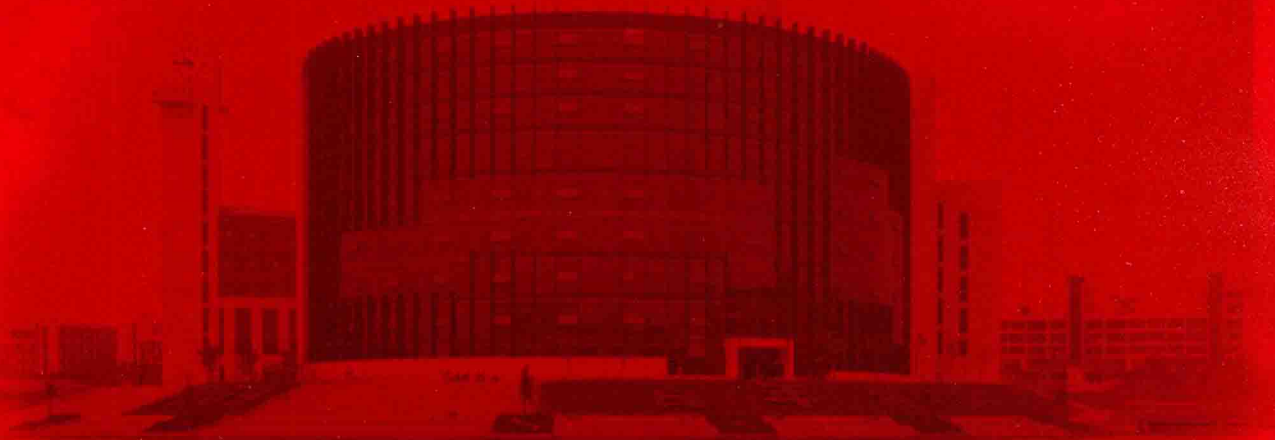
60-year Achievements by Chinese Mine Surveying

中国矿山测量

60年

1953—2013

汪云甲 主编



测绘出版社
SURVEYING AND MAPPING PRESS



中国矿山测量

60年

1953—2013

主编 汪云甲

分篇主编 吴立新 邓喀中 邱慎耕 王雨辰 张书毕



测绘出版社

·北京·

©中国测绘地理信息学会矿山测量专业委员会 2016
所有权利(含信息网络传播权)保留,未经许可,不得以任何方式使用。

内容提要

本书由中国测绘地理信息学会矿山测量专业委员会组织编写,是一部全面记录我国矿山测量 60 年(1953 年至 2013 年)事业发展、人才培养及科研成果、重要事件与人物的学术性、史料性著作。全书由发展篇、回忆篇和人物篇构成:发展篇共 21 章,包括矿山测量学科发展综述,矿山测量成果统计分析,14 所大学、2 个研究院、3 家企业的矿山测量发展;回忆篇收录了 45 篇回忆文章;人物篇收录了 271 名矿山测量领域人物简介。

本书可作为测绘地理信息类专业的教学科研参考书及历史研究资料,亦可作为涉及矿山及地下测量、数字矿山、开采沉陷与防护、矿区土地复垦与生态重建、矿体几何与资源管理等工作的大专院校、科研机构、行政或企事业单位及个人的收藏书籍。

图书在版编目(CIP)数据

中国矿山测量 60 年 : 1953—2013 / 汪云甲主编. —北京 : 测绘出版社, 2016. 7
ISBN 978-7-5030-3953-9

I. ①中… II. ①汪… III. ①矿山测量—概况—中国—1953—2013 IV. ①TD17

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2016)第 158366 号

责任编辑	李莹	封面设计	李伟	责任印制	陈超
出版发行	测绘出版社			电 话	010—83543956(发行部)
地 址	北京市西城区三里河路 50 号			010—68531609(门市部)	
邮政编码	100045			010—68531363(编辑部)	
电子邮箱	smp@sinomaps.com			网 址	www.chinasmp.com
印 刷	北京新华印刷有限公司			经 销	新华书店
成品规格	184mm×260mm			字 数	867 千字
印 张	35			印 次	2016 年 7 月第 1 次印刷
版 次	2016 年 7 月第 1 版			定 价	138.00 元
印 数	0001—2000				

书 号 ISBN 978-7-5030-3953-9

本书如有印装质量问题,请与我社门市部联系调换。

值中国测绘地理信息学会矿山测量专业委员会成立三十周年之际，谨以此书献给 60 年来心系祖国、情寄事业、殚精竭虑、进取奉献的矿山测量学者们，以及关心和支持矿山测量事业的各单位和社会各界人士！

《中国矿山测量 60 年(1953—2013)》编委会

主任委员 汪云甲

副主任委员 (按姓氏音序排列)

崔希民 郭增长 赖百炼 李树志 刘善军

徐爱功 于胜文 张华兴 朱建军

委员 (按姓氏音序排列)

卞正富 车延国 陈于恒 崔继宪 崔希民

戴华阳 邓喀中 范海英 冯仲科 高井祥

高均海 郭达志 郭广礼 郭增长 胡振琪

姜 岩 赖百炼 李树志 李志伟 林家聪

刘善军 刘文锴 刘小生 马洪滨 邱慎耕

桑光灿 石金峰 宋伟东 苏瑞祥 孙振先

滕永海 汪云甲 王 坚 王金庄 王俊芳

王遗南 王雨辰 温吉洋 吴立新 吴良才

邢永昌 徐爱功 徐良骥 徐乃忠 杨 帆

杨 凌 杨 伦 杨 敏 姚顽强 于胜文

余学样 余兆平 张国良 张合兵 张华兴

张 锦 张书毕 郑南山 周 立 朱鸿禧

朱家钰 朱建军 邹峥嵘

《中国矿山测量 60 年(1953—2013)》编写组

主编 汪云甲

分篇主编 吴立新 邓喀中 邱慎耕 王雨辰 张书毕

参编单位及人员

中国矿业大学：汪云甲 吴立新 邓喀中 邱慎耕 王雨辰 张书毕

郭广礼 郑南山

中国矿业大学(北京)：戴华阳 崔希民 胡振琪 赵学胜

煤炭科学研究院唐山研究院：

李树志 滕永海 高均海 王遗南 杨凌

中南大学：朱建军 邹峰嵘 李志伟 邹滨 匡翠林 蔡昌盛

邓才华 苏瑞祥

辽宁工程技术大学：石金峰 徐爱功 杨帆 范学理 尤玉春 朱家钰

杨伦 车延国

煤炭科学研究院特殊采煤与环境治理研究所：

张华兴 徐乃忠

中国煤炭地质总局航测遥感局：

赖百炼 牛连恩 王洪涛

山东科技大学：于胜文 田茂义 姜岩

河南理工大学：郭增长 张合兵 许传阳

东北大学：刘善军 何群

东华理工大学：吴良才 王乐洋 程朋根

太原理工大学：张锦 何万龙 张敬禹 李国荣 吕方隆 胡海峰

江西理工大学：刘小生 马大喜 郝雷 刘传立

安徽理工大学：徐良骥 余学祥 刘超

淮海工学院：周立

四川煤田测绘工程院：王俊芳 周长然

西安科技大学：姚顽强 史经俭 汤伏全

辽宁科技大学：范海英 邢文战

大雁集团公司：温吉洋 邓连利



苏联专家郭尔迪柯与北京矿业学院矿山测量班部分师生合影



苏联专家郭尔迪柯为我国培养的首批矿山测量研究生（1953—1956年）



首届（53级）矿山测量本科专业学生毕业合影（部分）



中国测绘学会矿山测量专业委员会成立合影（1985年，成都）



矿山测量综合性学术会议代表留念（1987年，江西庐山）



参加第七届国际矿山测量学术会议，访问列宁格勒矿业学院
(1988年，苏联列宁格勒)



莫斯科矿业学院矿测系主任波波夫教授在山西矿业学院访问讲学留念
(1991年, 山西矿业学院)

'95全国矿山测量学术会议代表留念

一九九五年七月二十二日于太原



矿山测量综合性学术会议代表留念(1995年, 山西太原)



我国首批矿山测量博士生导师马伟民教授夫妇（第一排）与他的研究生在一起



国际矿山测量协会第十二届国际大会（2004年，辽宁工程技术大学）



中国煤航数字测绘生产基地（2005年，陕西西安）



中德矿山开采沉陷控制学术研讨会（2009年，山东科技大学）



国土环境与灾害监测国家测绘局重点实验室揭牌（2009年，石家庄）



张学庄教授荣获国家技术发明奖二等奖载誉回校（2009年，中南大学）



数字矿山与矿山测量学术讨论会（2010年，江西理工大学）



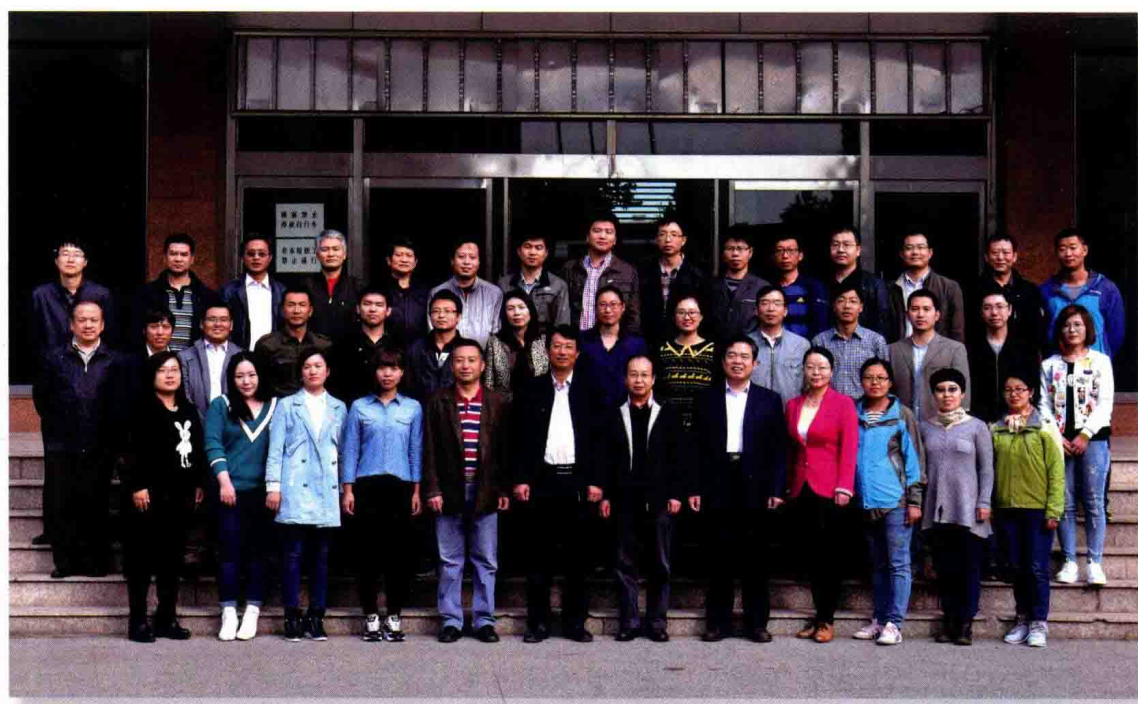
“数字矿山与现代矿山测量”中国科协学术沙龙（2011年，东北大学）



矿山空间信息技术国家测绘地理信息局重点实验室学术委员会会议
(2011年,河南理工大学)



矿山与地下工程测量学科发展研讨会
(2011年,中国矿业大学,提出了矿山与地下测量学科设置申报书,“矿山与
地下测量”被增列为测绘科学与技术的二级学科)



煤炭科学研究院唐山研究院矿山测量研究所部分职工合影



《中国矿山测量 60 年（1953—2013）》编辑会议
(2013 年, 中国矿业大学(北京))

中国矿山测量

