

<http://www.geojournals.cn/georev/ch/index.aspx>

湖南省地质学会矿山地质学组首次举办学术报告会

在五届人大二次会议胜利召开的大喜日子里，湖南省地质学会矿山地质学组，于1979年6月22日，在湘潭锰矿首次举办了学术报告会。省冶金、煤炭、化工、二机、建材系统所属矿山以及科研、设计、大中院校等50个单位，137名代表参加了会议。会议历时4天。

会议宗旨是：介绍地质研究成果，交流工作经验，把矿山地质的实践和理论提高到一个新的水平，更好地发挥其保证、指导矿山生产的作用，以适应新长征实现四化的需要。会议共有论文40余篇，会上宣读22篇。其内容大致分为：运用地质力学及现代成岩成矿的理论、手段和方法，研究矿床成因及其规律，有效地指导找矿，扩大储量；加强矿山地质（水文）管理，改进工作方法，更好地为生产服务；利用“探采结合，坑钻结合，以钻代坑”的方法探矿，取

得多快好省的效果等三大方面。会议坚持“双百”方针，始终洋溢着各持所见，畅所欲言、取长补短，相互学习，共同提高的可喜气氛。

矿山地质学组是学会最近新设的下属组织，从而填补了历史的空白。并根据上级有关规定，在各矿山发展了会员。会议强调指出，矿山地质是在地质勘探的基础上进行的。矿体揭露面宽，控制程度好，原始资料丰富、系统。因此，是地质研究的重要基地。不断开展学术活动，对于丰富地质理论宝库、促进地质工作具有重大的意义。

通过这次学术交流，代表和会员们扩大了眼界，增长了知识，打开了思路，鼓舞极大。决心更加努力，继续攀登地质科学高峰为取得更好的科研成果而奋斗。

（湖南桃林铅锌矿甘甲森报导）