



钻孔感光测斜仪、钻孔测漏仪 鉴定会议在湖南二三八勘探队召开

一九七六年十一月二十三日至二十七日，在湖南二三八勘探队召开了钻孔感光测斜仪、钻孔测漏仪鉴定会。参加这次会议的有感光测斜仪的研制单位湖南冶金地质勘探公司、测漏仪的研制单位中南矿冶学院，以及湖北、陕西、广东、广西等省区的有关使用单位，还有桂林冶金地质研究所、冶金地质会战指挥部探矿技术研究所等共八个单位的代表计三十五人。

会议听取了仪器的设计、试制、试验和使用情况介绍，一致认为感光测斜仪和测漏仪的研制成功，是贯彻执行毛主席“**独立自主，自力更生**”伟大方针所取得的可喜成果，为测量无磁性矿区钻孔弯曲提供了较为可靠的新仪器，为准确掌握钻孔漏失部位提供了简便有效的测量工具。到会同志一致认为，这两种仪器的原理可靠，结构简单，性能良好，易于推广，并一致通过了仪器的鉴定书。

这次会议是在全国人民热烈欢庆以华主席为首的党中央一举粉碎“四人帮”篡党夺权阴谋的伟大胜利的大好形势下召开的。到会同志学习了中共中央有关文件，揭发批判“四人帮”，鼓舞了斗志，增强了信心，决心在以华主席为首的党中央领导下，以阶级斗争为纲，深入揭批“四人帮”，抓革命，促生产，把“四人帮”干扰破坏所耽误的时间夺回来，为发展我国的地质勘探事业，赶超世界先进水平而奋斗。

地质与勘探

(限国内发行)

一九七七年第一期

编辑出版 桂林冶金地质研究所
《地质与勘探》编辑部
(广西桂林市103邮政信箱)

印刷装订 桂林第二印刷厂
总发行 桂林邮电局
订 阅 处 全 国 各 地 邮 局

刊号：48-21

本期印数：19,200

每册定价：0.30元