## 八、分会场日程安排

## (一) 分会场 1: 稀土矿床成矿作用与找矿勘查新进展

承办单位: 中国稀土学会稀土矿产地质与勘查专业委员会、自然资源部第一海

洋研究所

会议主席: 毛景文 院士 中国地科院矿产资源研究所

共同主席: 范宏瑞 研究员 中国科学院地质与地球物理所

何宏平 研究员 中国科学院广州地球化学研究所 李献华 院士 中国科学院地质与地球物理所

石学法 研究员 自然资源部第一海洋研究所

孙晓明 教授 中山大学

王登红 研究员 中国地质科学院矿产资源研究所

谢玉玲 教授 北京科技大学

许 成 研究员 北京大学、桂林理工大学

杨胜雄 教授级高工 中国地质调查局广州海洋地质调查局

杨晓勇 教授 北京科技大学

周美夫 研究员 中国科学院地球化学研究所

联系人: 石丰登, 13646423718

刘 敏, 15810902936

会议议题: 稀土资源:成矿作用、成矿规律及海陆对比

## 报告日程安排

会议地点:青山宾馆5号楼212

8月16日 下午 14:00-18:00	
主持人:	范宏瑞 研究员,中国科学院地质与地球物理研究所
	刘 琰 研究员,中国地质科学院地质研究所
14:00-14:20	川滇黔地区古陆相沉积型稀土的发现及勘査进展
主题报告	龚大兴 高级工程师,中国地质科学院矿产综合利用研究所
14:20-14:35	白云鄂博中元古代构造置换作用及其对赋稀土矿碳酸岩形态的制约
口头报告	张继恩 副研究员,中国科学院地质与地球物理研究所
14:35-14:50	赣南清溪离子吸附型稀土矿元素迁移富集特征研究
口头报告	谢明君 博士研究生,中国地质大学(北京)
14:50-15:10	稀土全球资源分布与老挝柬埔寨稀土找矿方向
主题报告	刘大文 研究员,国家地质实验测试中心
15:10-15:25	赣南石头坪超大型稀土矿床成矿母岩年代学及地球化学特征
口头报告	康晓宁 博士研究生,中国科学技术大学
15:25-15:40	深海富稀土沉积物资源勘查指南简介
口头报告	于 淼 助理研究员,自然资源部第一海洋研究所

15:40-15:55	鱼牙核心结核中的稀土元素迁移及其对深海稀土成矿的指示
口头报告	沈芳宇 博士后,自然资源部第一海洋研究所
15:55-16:05	会间休息
主持人:	石学法 研究员 自然资源部第一海洋研究所 曾普胜 研究员,国家地质实验测试中心
16:05-16:25	稀土在碳酸岩岩浆源区的富集及其动力学背景
主题报告	刘 琰 研究员,中国地质科学院地质研究所
16:25-16:40 口头报告	<b>稀土元素在热液流体中的溶解度实验及成矿机制模拟-以钪元素为</b> <b>例所</b> 王佳新 助理研究员,中国地质科学院矿产资源研究所
16:40-16:55 口头报告	高分异碱性岩-碳酸岩的形成机制:来自山东微山岩体碱性长石复杂环带的证据 曾 曦 博士研究生,中国科学院地质与地球物理研究所
16:55-17:10	量化外生稀土矿床形成的温度和降水
口头报告	苟苏恒,博士研究生,北京大学
17:10-17:30	中国东部燕山期大火成岩省控制的稀土矿床
主题报告	曾普胜,研究员,国家地质实验测试中心
17:30-17:45	CCD 之下深海富稀土沉积物地球化学分类及其成因指示
口头报告	王樱静,博士后,自然资源部第一海洋研究所
17:45-18:00	西北太平洋富稀土沉积物粒度与矿物组成特征分析
口头报告	胡倩男,博士研究生,自然资源部第一海洋研究所