

刘奕志老师简介



联系方式：0773-5897020

Email: liuyizhi@glut.edu.cn

(数据更新时间：2014年9月12日)

一、基本情况

刘奕志，男，1986年出生，硕士，实验师。2010年6月获桂林理工大学资源勘查工程专业学士学位，2013年6月获桂林理工大学地球化学硕士学位，同年留校在地球科学学院地质中心实验室工作。主讲《基础地质学》实验课。参加国家自然科学基金项目1项，横向科研项目6项，公开发表科研论文5篇。

二、研究方向

主要从事电子探针等大型仪器应用开发研究及地质学、地球化学方向的实验教学工作。

三、科研项目

- 1 参与国家自然科学基金项目：《广西大厂锡矿成矿中有机质的作用和演化》(项目编号：41073039)，起讫时间：2011-2013. 经费：30万元。
- 2 参与企事业单位委托横向科研项目：《有机质与金属成矿关系及烃汞综合气体测量新技术应用前景研究》(项目编号:), 起讫时间：2011-2013. 经费：30万元。
- 3 参与企事业单位委托横向科研项目：《胶东招平断裂带招远-夏甸段金矿矿床定位机制与深部探测研究》(项目编号：2010249)，起讫时间：2010-2012. 经费：49.511万元。

4 参与企事业单位委托横向科研项目：《广西贵港市龙头山金矿成矿规律和深部找矿预测》(项目编号：2011021)，起讫时间：2010-2012. 经费：50 万元。

5 参与企事业单位委托横向科研项目：《陕西洛南县葫芦沟-孙家沟金矿深部综合找矿预测》(项目编号：HD2010-103)，起讫时间：2010-2011. 经费：60.605 万元。

6 参与企事业单位委托横向科研项目：《广西全州县蕉江乡龙口铅锌矿成矿预测》(项目编号：2010174)，起讫时间：2010-2011. 经费：30 万元。

7 参与企事业单位委托横向科研项目：《广西大厂矿田长坡矿床深部及外围接替资源找矿预测》，起讫时间：2009-2010. 经费：50 万元。

四、 主要成果

(一)发表论文

刘奕志，陈远荣，刘巍，蒋惠俏，黄秋，吴二，林立保.贵港龙头山金矿地球化学异常分带模型与找矿预测标志. 桂林理工大学学报，2014，34(1)：23-29. (中文核心)

刘奕志，陈远荣，陈有大，文华新，叶 武.烃气测量法在广西贵港龙头山金矿的应用. 现代矿业，2012，518(6)：44-47. (科技核心)

蒋惠俏，陈远荣，黄祥林，刘奕志.烃气测量法在龙口铅锌矿区找矿预测中的应用. 金属矿山，2013,439(1)：104-106. (中文核心)

黄秋，陈远荣，王开朗，刘奕志，刘巍.龙头山金矿床稀土元素地球化学特征及意义. 金属矿山，2013,440(2)：105-107. (中文核心)

刘巍，陈远荣，吴二，刘奕志，蒋惠俏，黄秋.不磨金矿床稀土元素地球化学特征及其意义. 金属矿山，2013,441(3)：116-118. (中文核心)