

## 冯有利



冯有利，男，1963年5月生，河南修武人。1987年7月毕业于北京大学地质学系岩矿及地球化学专业，获学士学位；1990年7月毕业于北京大学地质学系矿床学专业，获硕士学位；2003年7月毕业于北京大学矿物学、岩石学、矿床学专业，获博士学位。1996年12月晋升为高级工程师，2004年晋升为教授。2006年获河南省教育厅学术带头人荣誉称号。2008.10-2009.10 在美国纽约州立大学复合材料研究室做访问学者。

研究方向为环境矿物学、材料矿物学、矿床地质学。

先后公开发表论文50余篇，被SCI收录论文2篇、EI收录论文8篇。主要代表作有：

- 1.冯有利等. 新疆苏吉泉石墨矿床中的纳米石墨锥的结构表征. 硅酸盐通报, 2007, 26 (1) 9~12. (CSCD核心)
2. 冯有利等. Naturally occurred nano carbon tubes in Xinjiang Sujiquan graphite deposit. 中山大学学报(自然科学版), 2007, 46: 210~211 (CSCD核心)
3. 冯有利等.天然准纳米针状石墨的发现及其结构表征.新型炭材料,2004.19(4):309~311(SCI收录)
4. 冯有利等. 在迟家店石榴石二辉橄榄岩的橄榄石中发现自然铁及其意义. 岩石学报, 2003, 19 (4) : 701~706(SCI收录)

曾主持国家自然科学基金项目1项、河南省自然科学基金项目1项、河南省地质矿产厅项目3项；参加国家973项目、国家自然科学基金4项。目前在研的项目有：

1. 2006年度国家自然科学基金：天然纳米石墨的矿物学及矿床成因研究；
2. 2006年度国家自然科学基金：伟晶—热液型矿物的微形貌特征及其成因研究。

3. 冯有利. 第四十一批博士后科学基金资助博士后基金: 天然纳米碳矿物的矿物学及其矿床成因研究 (批准号: 20070410865)

2007.1-2008.12

4. 冯有利. 地质过程与矿产资源国家重点实验室 (中国地质大学) 开放课题, 天然纳米碳管的结构及其矿床成因研究. (批准号: GPMR200602), 2007.1-2008.12

5. 冯有利. 2008年度河南省教育厅自然科学研究计划项目: 以不同类型的煤为原料制备纳米碳质材料及其提纯试验 (批准号: 2008A430008)

专著: 冯有利著, 天然碳化物质的微结构特征研究, 地质出版社, 2009

联系电话: 0391-3987996(办); 13513826198

e-mail: [fengyouli@hpu.edu.cn](mailto:fengyouli@hpu.edu.cn)

版权所有 Copyright© 2012 校ICP备03030号 河南理工大学资源环境学院 管理登录

地址: 河南省焦作市高新区世纪大道2001号 邮编454000