

## 研究队伍

[院士专家](#)[杰出青年](#)[万人计划](#)[优秀青年](#)[青年创新促进会](#)[广东特支计划](#)[研究员](#)[副研究员](#)[博士后流动站](#)[客座人员](#)[人才招聘](#)[人才项目](#)[硕士生导师](#)[博士生导师](#)您现在的位置: [首页](#) > [研究生教育](#) > [导师介绍](#) > [专家人才](#)

姓名:	魏景明	性别:	女
职务:	无	职称:	高级工程师
学历:	博士研究生	通讯地址:	广州市天河区科华街511号
电话:	020-85290270	邮政编码:	510640
传真:	020-85290270	电子邮件:	weijm@gig.ac.cn



## 简历:

1973年9月生, 博士。1996年7月毕业于长春地质学院, 获地质学学士学位。1999年7月毕业于长春科技大学(原长春地质学院), 获矿物学、岩石学、矿床学硕士学位。1999-2007年入桂林工学院任教, 任助教、讲师。2009年7月毕业于中国科学院广州地球化学研究所, 获矿物学博士学位, 毕业留所任工程师。

目前主要从事本所矿物结构与形貌分析平台的Bruker公司D8 Advance型X射线衍射仪(XRD)、Netzsch公司STA 409 PC型同步热分析仪(TG-DSC)和Micromeritics公司ASAP 2020M型比表面与孔径分析仪的测定和维护等工作。可进行矿物、岩石、无机非金属材料、土壤、沉积物等样品的物相定性与定量分析。

主持国家自然科学基金面上项目一项, 已在国内外学术刊物上发表学术论文多篇。

## 本人学习及工作简历:

1992.9-1996.7 长春地质学院 本科

1996.9-1999.7 长春科技大学(原长春地质学院) 硕士研究生

1999.7-2007.3 桂林工学院工作 讲师

2007.3-2009.7 中科院广州地球化学研究所 博士研究生

2009.7-2011.9 博士毕业留所工作 工程师

## 代表论著:

1. Jingming Wei, Runliang Zhu, Jianxi Zhu, Fei Ge, Peng Yuan, Hongping He, Chen Ming. Simultaneous sorption of crystal violet and 2-naphthol to bentonite with different CECs, Journal of Hazardous Materials. 2009, 166: 195-199.
2. 魏景明, 杨华明, 朱建喜, 沈伟, 袁鹏, 何宏平, 陈鸣. 有机蒙脱石层间微结构的分子模拟, 矿物岩石. 2009, 29(1): 33-37.