

您现在的位置: [首页](#)>[研究生教育](#)>[研究生部](#)>[专业和导师](#)>[光学](#)

## 秦敏

发表日期: 2009-12-08

作者:

点击率:



【打印】



【小

中

大】

【关闭】



Min Qin, Female, born in 1976, Ph.D, Associate Professor. Main researches are atmospheric trace gases monitoring by optical spectroscopy methods and urban atmospheric chemistry of related trace gas. The current interests focus on UV-DOAS monitoring application and atmospheric free radical chemistry.

She received a B.S. in Chemistry from Guangxi University in 1999 and obtained the Ph.D form AIOFM in 2005. She participated and undertook many projects supported by National Natural Science Fund of China and the Hi-Tech Research and Development Program (863) of China, published over 30 papers and assisted 3 graduate students to finish their thesis or dissertations. The students with background of optics, physics and atmospheric chemistry are welcomed.

Dr. Min Qin, P.O. Box 1125, Anhui, Hefei 230031, P.R. China

Phone: +86-551-5593348

E-mail: mqin@aiofm.ac.cn

## 个人介绍

秦敏, 女, 1976年生, 博士, 副研究员, 硕士生导师。主要研究方向为大气痕量气体的光谱学方法探测及相关气体的城市大气化学研究, 目前研究领域为紫外可见差分吸收光谱痕量气体探测应用以及大气自由基化学研究等。

1999年毕业于广西大学化学专业, 2005年在中科院安徽光机所获光学专业理学博士学位。参加和承担国家自然科学基金、863计划等多个科研项目。已发表学术论文30余篇, 协助培养博士/硕士研究生3名。拟招收光学、物理学和大气化学专业的学生。

地址: 合肥市1125信箱, 邮编:230031

电话: 0551-5593348

E-mail: mqin@aiofm.ac.cn

