# (BR

## Basic Science Research in China 中国基础科学研究网

### ● 基础研究国家重点实验室介绍:结构化学国家重点实验室 ●

发布日期: [2003.5.14]

文章以[ 大字 中字 小字 ] 阅读

作者:

出自:中国科学院网站

开放年度: 1985年

所 在 单位: 福建物质结构研究所

主任: 黄锦顺

研究方向:主要从事结构化学的基础研究,以过渡金属原子簇为主攻方向,研究合成和制备方法,总结结构规律,探讨结构与性能的关系,完善和发展结构化学实验手段和理论方法。适当开展生物大分子晶体与分子结构的研究。

#### 所属学科:

- 1 结构化学
- 2 物理化学
- 3 无机化学

#### 学位点信息:

硕士点学科: 物理化学

博士点学科: 物理化学

博士后站学科: 物理化学

#### 通讯录

通 讯 地 址: 福建省福州市西河中科院福建物构所

邮 政 编 码: 350002

电话: (0591)3715544

E-mail: gzu@ms.fjirsm.ac.cn

传真: (0591)3714946

(中国科学院网站)

[ 关闭窗口 打印文本 ]

相关主题:

关于开展"重大基础研究前期研究专项"项目结题验收工作的通知

2007年度中国基础研究十大新闻发布

褚君浩院士: 要从源头重视基础研究

<u>在2006年度国家科学技术奖励大会上,高校获三大奖比例均超过了50%——高校成为基础研究</u> <u>"主力军"</u>

新建36个企业国家重点实验室

2006年"中国基础研究十大新闻"评选结果揭晓

内地与香港合作建设国家重点实验室成绩显著

2006-2007年度新建国家重点实验室终审工作顺利完成

国家973项目"衰老机制与干预的基础研究"启动

我国农业高技术研发和基础研究取得了较大进展