

# 2009 年中国科学院超级计算中心计算化学软件使用培训

## (第二轮通知)

各位学员，您好！

非常欢迎您参加“2009 年中国科学院超级计算中心计算化学软件使用培训”，为了更好地保证本次培训的顺利举办，请仔细阅读，感谢您的大力支持和配合！

- **培训时间**：2009 年 12 月 21 日—12 月 24 日
- **培训地点**：中科院计算机网络信息中心 2 号楼 514 教室
- **注册时间**：2009 年 12 月 21 日 8:00—10:00
- **注册地点**：中科院计算机网络信息中心 2 号楼五层大厅
- **食宿安排**：授课期间提供工作午餐
- **注意事项**：提供无线上网进行上机实践，请学员自备电脑；**深腾 7000 用户**请提供帐号。

- **培训日程安排**：

培训日期	培训时间	课程内容	主讲人
12 月 21 日 星期一	8:00—9:00	注册，发放培训教材	
	9:00—9:10	开幕式	
	9:10—9:40	深腾 7000 超级计算机和 GridMol	金钟
	9:40—9:50	合影	
	9:50—10:00	茶歇	
	10:00—12:00	QM/MM 与 Q-Chem	Yihan Shao
	12:00—13:30	午餐	
	13:30—14:30	Q-Chem 软件介绍	孔静
	14:30—15:30	Q-Chem/MolCAS 图形界面发展和使用(1)	于建国
	15:30—15:40	茶歇	
	15:40—16:10	深腾 7000 使用介绍	曹宗雁
12 月 22 日 星期二	16:10—17:00	Q-Chem 上机实践	孔静
	9:00—10:20	Q-Chem 与量子化学理论	孔静
	10:20—10:30	茶歇	

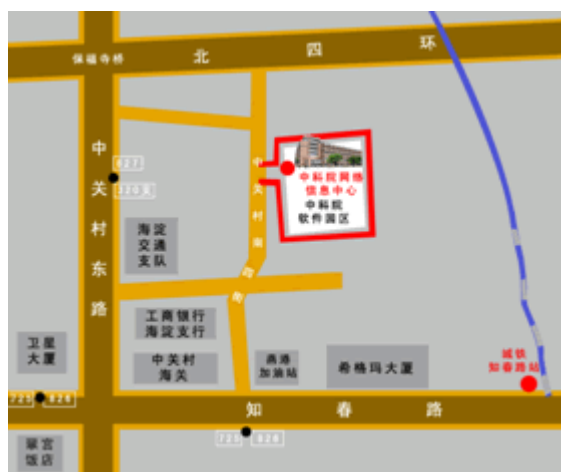
	10: 30—12: 00	Q-Chem/MolCAS 图形界面发展和使用(2)	于建国
	12: 00—13: 30	午餐	
	13: 30—14: 00	参观深腾 7000 机房	曹宗雁
	14: 00—17: 00	Q-Chem 上机实践	于建国
12 月 23 日 星期三	9: 00—10: 20	Gaussian03 使用	资深用户
	10: 20—10: 40	茶歇	
	10: 40—12: 00	Gaussian03 使用	资深用户
	12: 00—13: 30	午餐	
	13: 30—17: 00	Gaussian03 上机实践	资深用户
12 月 24 日 星期四	9: 00—10: 20	Gaussian03 使用	资深用户
	10: 20—10: 40	茶歇	
	10: 40—12: 00	Gaussian03 使用	资深用户
	12: 00—13: 30	午餐	
	13: 30—17: 00	Gaussian03 上机实践	资深用户

● 联系人:

刘倩, 010-58812143 15201280496

● 详细地址:

- 北京市海淀区中关村南四街四号中科院软件园区 2 号楼



乘车路线:

1. **首都机场:**机场巴士（首都机场—中关村）终点（即四环保福寺桥）下车，换乘公交 641、619 路到海淀交通支队站下车；或乘机场快线轻轨到三元桥站，换乘地铁 10 号线西行到知春路站下车；
2. **北京西站:** 公交 319 路到海淀交通支队站下车；
3. **北京站:** 地铁 2 号线到西直门站，换乘城铁 13 号线到知春路站下车。
4. **北京南站:** 地铁 4 号线到海淀黄庄站，换乘 10 号线东行到知春路站下车。

附近公交站点：海淀交通支队、知春里东

地铁站点：知春路站

具体路线请查询：<http://www.bjbus.com/index.htm>