

姓名	方向
1 陈 群 (华东师范大学 分析测试中心, 上海 200062)	核磁共振, 高分子物理
2 陈 忠 (厦门大学 化学系, 厦门 361005)	核磁共振, 物理化学, 无线电物理, 分析化学, 医学成像
3 邓 风 (中科院 武汉物理与数学研究所, 武汉 430071)	固体核磁共振, 物理化学
4 韩秀文 (中科院 大连化学物理研究所, 大连 116023)	核磁共振波谱学和结构化学
5 贺鹤勇 (复旦大学 化学系, 上海 200433)	固体核磁共振, 多相催化
6 洪茂春 (中科院 福建物质结构研究所, 福州 350002)	无机聚合物材料的合成与性能研究, 纳米材料与功能材料研究
7 黄良平 (台湾大学 化学系, 台北)	NMR 成像和 NMR 理论
8 李颀颖 (华东师范大学 分析测试中心, 上海 200062)	核磁共振
9 李 勇 (清华大学 化学系, 北京 100084)	物理化学 (磁化学、磁共振)
10 刘买利 (中科院 武汉物理与数学研究所, 武汉 430071)	核磁共振波谱学
11 刘 扬 (中科院 化学研究所, 北京 100080)	波谱学与自由基生物物理学
12 歐陽植勳 (香港中文大学化学系, 香港)	生物分子結構化學
13 裴奉奎 (中科院 长春应用化学研究所, 长春 130022)	物理化学、波谱学
14 王 立 (浙江大学 高分子科学与工程系, 杭州 310027)	高分子化学与物理
15 王金凤 (中科院 生物物理研究所, 北京 100101)	多维核磁共振研究蛋白质结构与功能
16 王 为 (兰州大学 功能有机分子化学国家重点实验室, 兰州 730000)	固体核磁共振, 物理化学
17 吴季辉 (中国科技大学 生命科学学院, 合肥 230026)	结构生物学, 核磁共振波谱学
18 叶朝辉 (中科院 武汉物理与数学研究所, 武汉 430071)	磁共振波谱学
19 朱 广 (香港科技大学 生物化学系, 香港)	生物大分子核磁共振
20 曹春阳 (中科院 上海有机化学研究所, 上海 200032)	生物大分子核磁共振
21 孙平川 (南开大学 化学学院材料化学系 教育部功能高分子材料重点实验室, 天津 300071)	高分子物理与高分子物理化学
22 武晓东 (南京理工大学 化工学院, 南京 210094)	固体核磁共振
23 金长文 (北京大学 核磁共振中心, 北京 100871)	生物大分子核磁共振
24 夏 斌 (北京大学 核磁共振中心, 北京 100871)	生物大分子核磁共振
25 刘尚斌 (台湾 中央研究院 原子與分子科學研究所, 台北)	固体核磁共振
26 赵保路 (中科院 生物物理研究所, 北京 100101)	自由基生物学和天然抗氧化剂研究
27 施蕴渝 (中国科技大学 生命科学学院, 合肥 230026)	生物大分子核磁共振
28 肖立志 (中国石油大学 地球物理与信息工程学院, 北京 102249)	石油勘测
29 毛诗珍 (中科院 武汉物理与数学研究所, 武汉 430071)	表面活性剂