

1989年中国微生物学会学术会议

序号	会议名称	时间	地点	筹备单位及联系人	备注
1	第二届全国标记抗体技术交流会	5月	济南	军事医科院五所朱关福	与中华医学会联合召开
2	发酵工业产品后处理工艺学术讨论会	二季度	待定	轻工业部食品发酵所王教青	与中国食品科技学会联合召开
3	第二届全国病毒与农业学术讨论会	二季度	北京	中国科学院微生物所田波	与昆虫、植病学会联合召开
4	全国狂犬病疫情及疫苗学术讨论会	6月	青岛	山东省卫生防疫站纪谦泰	
5	北京国际生物工程会议	7月8—10日	北京	中国微生物学会	
6	全国土壤微生物学术讨论会	10月	西安	武汉华中农业大学土化系李卓棣	与中国土壤学会联合召开
7	全国生物制品青年科技优秀论文报告会	三季度	待定	兰州生物制品研究所董树林	
8	第七届全国干扰素、细胞因子学术会议	三季度	长春	长春生物制品所	
9	第三届全国分析微生物学学术讨论会	10月	贵阳	军事医科院五所周方	
10	第四届全国微生态学学术讨论会	10月	雅安	四川农业大学何明清	与中国预防医学会联合召开
11	亚太地区国际医学真菌及真菌毒素学术会	10月下旬	桂林	桂林医学院附属医院李枫	

碱性脂肪酶的研究通过省级鉴定

湖南省微生物研究所研制的碱性脂肪酶于1988年12月在长沙通过省级鉴定。与会专家一致认为,碱性脂肪酶应用于猪皮脱脂,效果好,优于现行使用的纯碱及脱脂剂,能提高皮质的品位,减少环境污染,具有明显的经济效益和社会效益。该酶产生菌扩展育霉CU-

41的酶活力比原种提高32.5%,经700升发酵罐考核,其平均酶活力达800 u/ml。酶活力稳定,保持期较长,工艺路线合理,技术成熟,稳定可靠。

湖南省微生物研究所 刘志成

1989年国际微生物学及其相关学科学术会议一览表

1.5—1.10	法国,巴黎 分子遗传学的前沿学科讨论会	1.21—1.27	美国,科罗拉多州 致癌和肿瘤发生的遗传机理
1.9—1.13	荷兰,朱浪那 生物工程后续工序高级训练班	1.21—1.28	美国,科罗拉多州 免疫发生
1.13—1.19	美国,犹他州 分子生物学核磁共振新课题学术讨论会	1.23—1.29	荷兰,乌德勒支 蛋白质-脂相互作用及蛋白质插入和易位的分子问题: FEBS 高级训练班
1.16—1.20	荷兰,朱浪那 生物工程学中的控制高级训练班	1.28—2.3	美国,新墨西哥州 实验动物和家畜胚胎操作及基因转移
1.16—1.22	美国,科罗拉多州 糖生物学会议	2.4—2.11	美国,科罗拉多州 人体逆转录病毒
1.17—1.19	美国,佛罗里达州 第五次国际分离科学和生物工程学学术讨论会	2.6—2.10	美国,迈阿密 迈阿密生物工程学 1989 年冬季学术讨论会: 基因技术进展
1.17—1.22	美国,犹他州 蛋白质工程和药物工程	2.20—2.24	联邦德国,斯图加特 生物工程学和食品会议
1.19—1.26	美国,犹他州 生物防治的新方向	2.25—3.1	墨西哥,墨西哥城 国际第五次弯曲菌传染病讨论会
1.20—1.21	美国,加州,欧文 国际病毒学会议: 共同的转化机理	3.1—3.6	美国,加州

3.4—3.10	分子演化会议 美国,新墨西哥州 衰老的分子生物学讨论会	原位杂交讨论会 美国,马里兰州 根际及植物生长会议
3.11—3.18	美国,新墨西哥州 乳头状病毒会议	5.22—5.25 美国,马里兰州 第三次分析生物工程学年会
3.12—3.19	美国,科罗拉多州 发育生物学会议	5.30—6.2 美国,芝加哥 表水质量的微生物问题会议
3.27—4.3	美国,科罗拉多州 生物工程学和疾病分子生物学会议	6.4—6.9 加拿大,魁北克 爱滋病: 向科学和社会的挑战
3.27—4.3	美国,科罗拉多州 DNA 复制和重组的分子机理讨论会	6.4—6.11 加拿大,渥太华 第五次国际爱滋病会议
3.28—30	美国,华盛顿 1989 年度农业生物学会议	6.11—6.14 美国,马里兰州 组织培养联合会第 40 届年会
3.31—4.7	美国,科罗拉多州 核酸甲基化学术讨论会	6.25—6.30 美国,密苏里州 重组 DNA 技术和应用的进展会议
4.1—4.4	日本,新泻 日本农艺化学 1989 年年会	6.27—6.30 美国,弗吉尼亚州 分类学会联合会第二次国际会议
4.1—4.7	美国,犹他州 植物基因转移讨论会	7.3—7.6 意大利,西那 欧洲细菌蛋白毒素讨论会
4.3—4.5	美国,纽约 骨胶原结构,分子生物学和病理学会议	7.5—7.7 中国,北京 北京生物工程学国际学术讨论会
4.3—4.9	美国,科罗拉多州 酵母和丝状真菌的分子生物学及细胞生物学会议	7.10—7.12 法国,阿斯康 变温动物微生物学会议
4.3—4.10	美国,科罗拉多州 分子生物学、药物及疫苗设计	7.11—7.18 日本,岐阜 第八次原生动物国际会议
4.4—4.6	法国,尼斯 生物膜反应器技术进展讨论会	7.25—7.28 英国,伯明翰 免疫反应和传染病分子问题会议
4.4—4.10	美国,佛罗里达州 外界环境的基因表达和控制 (第一届美-日生物工程学联合学术讨论会)	7.30—8.3 美国,衣阿华州 北美菌根真菌会议
4.9—4.12	美国,洛杉矶 真菌遗传学讨论会	8.7—8.12 奥地利,维也纳 氨基酸及其衍生物疗法国际会议
4.10—4.12	美国,纽约 国际维生素 B ₆ 跨学科会议	8.13—8.18 美国,爱达荷 国际生物湿法冶金学术讨论会
4.11	英国,塔西德 生物工程会议	8.20—8.25 美国,弗吉尼亚州 蛋白质工程会议
4.13—4.15	美国,印第安那州 美国中南部地区临床微生物学联合会	8.20—8.25 日本,神户 国际蛋白质工程会议
4.16—4.20	美国,马里兰州 蓝细菌研究: 最近进展,要求和管理的内涵	8.27—9.1 日本,京都 第三次国际微生物生态学讨论会
4.17—4.20	法国,巴黎 欧洲第四次临床微生物学会议	9.4—9.8 英国,威尔士 纤维素: 来源和开发利用
4.17—4.24	美国,佛罗里达州 代谢调节的结构和组成问题讨论会	9.6—9.9 美国,印第安那州 美国中南部地区临床微生物学联合会
4.24—4.28	英国,伦敦	9.14—9.17 美国,加州 分子植物细菌学 (第五次国际落叶湖会议)
		9.24—9.29 日本,贤岛

(下转第97页)

第十届国际酶工程会议

10.11—10.17 中国,北京

国际化学工程和生物工程：展览会和
报告会

10.15—10.19 加拿大,蒙特利尔

第六届国际比较和应用病毒学会议

11.16—11.17 印度,新德里

生物工程,生物学前沿学科和生物化学
会议

12.10—12.13 荷兰,华兹林金

固定化细胞的生理学会议

奥明