



全国首届跨学科蛋白质研究学术大会将于今年8月在福建厦门召开，本次会议主要交流对蛋白质从不同角度开展研究的成果、现状和发展



2006年全国“跨学科蛋白质研究”学术讨论会  
(暨首届全国蛋白质科学学术讨论会和第八届全国酶学学术讨论会)在厦门召开  
中国生物化学与分子生物学会蛋白质专业委员会同时成立  
(王志珍院士当选为专业委员会主任, 昌增益教授当选为专业委员会秘书长)

2006年全国“跨学科蛋白质研究”学术讨论会暨首届全国蛋白质科学学术讨论会和第八届全国酶学学术讨论会, 于2006年8月24-27日在厦门大学国际学术交流中心隆重举行。本次会议由中国生物化学与分子生物学会蛋白质专业委员会和酶学专业委员会联合主办, 中国生物物理学会分子生物物理学专业委员会、中国晶体学会生物大分子专业委员会联合协办, 厦门大学生命科学学院和教育部细胞生物学与肿瘤细胞工程重点实验室共同承办。  
中国生物化学与分子生物学会名誉理事长和第六、七届理事长邹承鲁院士; 第八届理事长许根俊院士; 现任理事长王志新院士; 国际蛋白质学会(The Protein Society)现任主席Jeffery W. Kelly (美国The Scripps Research Institute)、国际蛋白质学会主办刊物《Protein Science》主编Mark Hermodson (美国Purdue University) 向大会发来了贺词与贺信。

王志新、戚正武、赵玉芬、贺福初和王志珍5位中国科学院院士参加了大会开幕式。在开幕式上戚正武院士作了题为“新中国成立后的中国蛋白质研究历史回顾”的报告, 向参会者讲述了老一辈科学家艰苦创业的精神和历程。厦门大学副校长孙世刚教授和国家科技部基础科学司司长张先恩研究员也到会并做了发言。

本次会议有来自100多个单位的近300位学者与会, 会议安排了军事医学科学院副院长贺福初院士; 国家科技部基础司司长、中科院生物物理所张先恩研究员; 中科院上海生科院生化与细胞所所长李林研究员; 清华大学生物科学与技术系王志新院士和北京大学化学与分子工程学院、北京大学蛋白质科学中心的来鲁华教授分别做了40分钟的大会邀请报告, 同时也组织了20分钟的专题报告25个, 以及5分钟的展讲报告59个。目的是在当前蛋白质科学研究在全世界出现新的高潮, 大批留学人员回国工作的形势下, 使全国蛋白质科学工作者互相认识并了解各自的研究兴趣以便进行有效的协作。跨学科性是本次学术报告安排的最大特色, 报告人的教育或研究背景涉及生物学、医学、物理学、化学, 甚至还有工学。美中不足的是, 时间太短, 无法让报告人尽兴介绍自己的科研工作。

本次会议期间, 还在中国生物化学与分子生物学会的领导下, 正式成立了中国生物化学与分子生物学会蛋白质专业委员会, 并在学会副秘书长兼办公室主任王同喜高级工程师的主持下选举产生了包括8位中国科学院院士在内的37位蛋白质专业委员会委员, 同时也进行了第三届酶学专业委员会的选举。

8月25日晚, 刚选举产生的蛋白质专业委员会举行了第一次全体委员会议, 在委员中选举产生了常务委员、主任委员、副主任委员、秘书长和副秘书长。同时讨论了专业委员会的发展和与国际蛋白质学会加强联系及学术活动计划等事项, 委员们一致决定今后跨学科蛋白质研究讨论会将每两年举行一次, 2008年8月将在山东省青岛或烟台举行。

副主任：（按姓氏拼音排序）  
昌增益 丁建平 贺福初 梁宋平  
罗永章 施蕴渝 王恩多  
秘书长：昌增益（兼）  
副秘书长：李根喜  
常务委员：（按姓氏拼音排序）  
昌增益 陈保生 丁建平 贺福初  
李根喜 梁宋平 罗永章 施蕴渝  
王恩多 王志珍 周筠梅  
委员：（按姓氏拼音排序）  
昌增益 陈保生 陈清西 丁建平  
冯 雁 高 福 贺福初 胡红雨  
江 凡 赖立辉 李根喜 李 林  
梁 毅 梁宋平 刘劲松 龙 勉  
罗永章 牛立文 戚正武 钱小红  
饶子和 施蕴渝 苏晓东 隋森芳  
汪世龙 王 炜 王恩多 王志新  
王志珍 魏 群 翁羽翔 吴东海  
夏 斌 许根俊 杨芑原 郑德先  
周筠梅

中国生物化学与分子生物学会蛋白质专业委员会  
2006年9月13日

地址：上海市岳阳路319号31号楼B座108室 邮编：200031  
电话：021-54921088 传真：021-54921088 电子信箱：xuehui@sunm.shcnc.ac.cn  
2005-2007 中国生物化学与分子生物学会 版权所有