



李文均。博士，中山大学生命科学学院百人计划/珠江学者特聘教授，中国科学院新疆生态与地理研究所兼职研究员，博士生导师。2002 年博士毕业于中国科学院沈阳应用生态研究所。主要从事高温、高盐、海洋、洞穴等极端或特殊生境微生物分类及系统学，微生物生态学，极端酶学研究。现任国际原核微生物系统学委员会(International Committee on Systematics of Prokaryotes, ICSP)国际执委(Executive Board, EB); 伯杰氏国际系统微生物学会(BISMis)创始会员及秘书长。同时兼任中国青年科技工作者协会常务理事、中国微生物学会微生物教学工作委员会副主任委员、中国微生物学会普通微生物专业委员会委员、微生物资源专业委员会委员、地质微生物学专业委员会委员。 *Antonie van Leeuwenhoek*、 *Frontiers in Microbiology*、 *BioMed Research International*、 *The Scientific World Journal*、 *Journal of Arid Land*、 *BISMis Bulletin*、《微生物学报》、《微生物学杂志》等杂志编委。

先后承担并顺利完成了包括国家科技部“973”子课题、973 前期、国家科技部国际合作专项、国家科技基础性工作专项、国家自然科学基金等在内的 30 余项国家级或省级课题的研究。已在 *Nat Microbiol*、 *Nat Commun*、 *ISME J*、 *Org Lett*、 *Environ Microbiol*、 *Bioresource Technol*、 *Genome Biol Evol*、 *Mol Phylogenet Evol*、 *Front Microbiol*、 *Appl Environ Microbiol*、 *Syst Appl Microbiol*、 *Int J Syst Evol Microbiol*、 *ANTO* 等国际刊物上正式发表学术论文 700 余篇(其中 SCI 源刊论文 580 余篇)，专著 6 部，受邀撰写新版伯杰氏系统细菌学手册 20 余章，新版原核微生物 2 章，专利 28 件。2014–2018 连续五年度入选由世界著名出版公司爱思唯尔(Elsevier)发布的中国高被引学者(Most Cited Chinese Researchers)“免疫和微生物学”榜单。



蒋宏忱。博士，中国地质大学(武汉)生物地质与环境地质国家重点实验室教授、博导，2007 年获美国迈阿密大学博士学位。2012 年入选教育部“新世纪优秀人才支持计划”，2014 年获国家优秀青年基金。现任中国微生物学会地质微生物专业委员会委员、中国古生物学会地球生物学会理事、 *Frontiers in Microbiology* 副主编、《盐湖研究》和《微生物学报》编委。致力于盐湖和热泉等极端环境地质微生物学研究。先后主持了国家基金委重大研究计划重点项目、国家优秀青年基金项目等重要课题，已在 *Environmental Microbiology*、 *Applied and Environmental Microbiology* 等专业期刊发表科研论文 90 余篇。2015 年获中国地质学会青年地质科技奖-银锤奖，2017 年获云南省自然科学二等奖(排名第二)。