

第八部分：培养人才，桃李天下

应用数学所一贯尊师重教，把培养人才放在十分重要的地位。30年来培养硕士245人，博士131人，52位优秀的博士曾在我所博士后科研流动站工作。一批杰出的青年数学家脱颖而出，其中包括：

马志明（1984年获博士学位）当选中国科学院院士；担任“973”首席科学家；获何梁何利科技进步奖；
获香港“求是”杰出青年学者奖；获国家自然科学二等奖。

堵丁柱（1981年获硕士学位）获国家自然科学二等奖；获（美国）运筹学会与管理科学所颁发的CSTS奖。

范剑青（1985年获硕士学位）获北美统计学会理事长委员会颁发的COPSS奖；获晨兴数学奖金奖。



▲ 2001年我所1998级研究生与导师及有关领导合影。前排左起：张慧君、曹道民、王跃飞、刘卓军、李福安、严加安、
章祥荪、吴文俊、杨乐、马志明、林群、袁亚湘、李嘉禹、郭雷、冯琦；后排左起：戴爱见、周天寿、李刚、吴小宁、
贾治元、张菊亮、于德龙、张晨华、王宜举、王华、王宗强、张永民、张立平。

程 兵（1987年获博士学位）获国家杰出青年基金；入选中科院“百人计划”

张汉勤（1991年获博士学位）获国家杰出青年基金；入选中科院“百人计划”

朱力行（1991年博士后出站）获国家杰出青年基金；获（美国）数理统计学会Fellow 荣誉称号；
获洪堡研究奖

徐寅峰（1991年获博士学位）获国家杰出青年基金

高自友（1994年获博士学位）获国家杰出青年基金；担任“973”首席科学家

巩馥洲（1995年获博士学位）获国家杰出青年基金；获香港“求是”杰出青年学者奖；

入选中科院“百人计划”

周 勇（1994年获博士学位）获国家杰出青年基金

黄飞敏（1997年获博士学位）获国家杰出青年基金；获美国工业与应用数学学会杰出论文奖

王启华（1998年博士后出站）获国家杰出青年基金

李向东（1999年获博士学位）获全国百篇优秀博士论文奖

周天寿（2001年获博士学位）获全国百篇优秀博士论文奖

吕金虎（2002年获博士学位）获全国百篇优秀博士论文奖

韩丕功（2004年获博士学位）获全国百篇优秀博士论文奖



▲ 2006年6月我所部分师生欢送2006届毕业生合影：第一排左起：蒋驰、周德清、胡威、白姗、杨芝燕、金蕾、王晓婧、宋洋、晏琦、黄懿、张敏、孙志华、许王莉、徐静、王英；第二排左起：黄飞敏、张波、张汉勤、常谦顺、周子康、曹道民、马志明、丁夏畦、严加安、巩馥洲、陈敏、吴国富、周勇、刘克、胡晓东、骆顺龙、崔晋川；第三排左起：包莹、郭永江、郭绍俊、黄海平、姚莉莉、李楠、陈平、杜彩凤、祝威、王云、夏曦、袁中一、翟建梁、邓欣雨、王学武、朱建明、吴武清、翟小云；第四排左起：李东、许秋滨、尚松蒲、刘润球、刘治平、姚大成、蓝国烈、尚煜、孙苏勇、任伟；贾广南、戴鹏杰、王贵栋、华卫兵、瞿畅。