

师德高尚 桃李芬芳

——祝贺常学将教授八十华诞

王明生 刘维奇

(山西大学数学科学学院, 太原, 030006)

常学将教授, 河北省永清县人, 1926 年出生, 1947 年考入中国大学数理系, 因院系调整, 中国大学数理系并入北京师范大学理学院, 后又并入山西大学数学系, 遂于 1949 年 10 月到山西继续学业, 于 1952 年毕业于山西大学数学系并留校任教. 1956 年 5 月晋升为讲师. 1958-1960 年常先生在中国科学院数学研究所概率统计研究室进修, 师从王寿仁、江泽培等概率名师. 1962 年晋升为 8 级讲师. 文革后, 1978 年 10 月山西省首批恢复高校职称评定, 常学将先生即被评为副教授, 同年山西大学首次招收硕士研究生, 常先生是首批硕士研究生导师. 1982 年 1 月晋升为教授, 成为国内时间序列分析研究领域中最早升为教授的人数不多的几个人之一. 1986 年山西省恢复职称评定, 常教授以其高深的学术造诣和令人尊敬的人品被聘为山西省高教系统高级职称评定委员会委员, 数学学科组组长, 并连任至 1988 年. 尽管常教授已在 1991 年底退休, 但由于他在国家高等教育事业上的突出贡献, 自 1993 年起, 被批准享受国务院颁发的政府特殊津贴.

常教授长期从事概率统计的教学与科研工作, 并担任山西大学数学系概率统计教研室主任, 曾担任中国统计学会理事, 山西省科协第一届委员, 山西省统计学会副理事长等社会职务. 常学将教授数十年筚路蓝缕, 苦心经营, 为山西大学概率统计学的基础性的建设工作花费了巨大的心血. 在他的努力下, 自 1963 年起山西大学就在数学系数学专业正式开办了概率统计专门化, 并于 1985 年正式开设了概率统计专业, 成为全国为数不多开设概率统计专业的几所高校之一, 奠定了山西大学概率统计学在全国的学术地位.

常学将教授的研究领域主要集中在概率统计及其应用方面. 多年来, 在《科学通报》、《应用数学学报》、《高校应用数学学报》、《应用概率统计》、《山西大学学报》等学术期刊上发表多篇论文, 主要有: “逆自相关函数的 G 谱估计”、“AR 模型识别及其参数的高阶 Yule-Walker 估计”、“关于建立经济部门间基建投资的标准效益系数模型”、“ARMA 模型 D-识别的强相合性”、“G 谱估计的渐近性质”、“带有干扰噪声的白回归过程的参数估计及渐近性质”等. 主要著作有《时间序列分析》, 编译美国《数理统计初级教程》, 组织翻译《估计理论及其在通讯与控制中的应用》, 担任《数学辞海》总编委及第四卷副主编和《统计学》部分副主编. 其科研成果“挠性凸轮传动数学模型”、“隐蔽性失业人口计算模型的研究”、“经济部门间基建投资效益系数”、《时间序列分析》分获国家统计局科技进步二等奖和山西省科技进步奖科技著作三等奖.

常学将教授从教四十年来, 始终秉持严谨的治学态度, 以高度的社会责任感和敬业精神, 勤勤恳恳, 精益求精, 淡泊名利, 提携后辈, 培养了一大批从事概率统计研究与应用的优秀人才, 中外弟子都卓有建树. 今虽耄耋之年仍壮心不已, 笔耕不辍, 奋战在学术战线上, 为我国事业做出卓越的贡献.

王广

本文 2005 年 7 月 1 日收到