**邹汉法生平简介**

中国共产党优秀党员，国际著名分析化学家、中国科学院大连化学物理研究所研究员、所学术委员会委员、所学位评定委员会副主任、所生物技术研究部副主任，中国科学院分离分析化学重点实验室主任、国家色谱研究分析中心主任，邹汉法同志，因病医治无效，于2016年4月25日6时38分在大连不幸逝世，享年55岁。

邹汉法研究员，1961年9月17日生于浙江省宁波市。1982年毕业于浙江工学院 (现浙江工业大学),获工学学士学位。1989年毕业于中国科学院大连化学物理研究所, 获理学博士学位，同年留所工作。先后在美国环保署三角园研究中心、美国东北大学做访问学者。

30多年来，他面向世界科学前沿和国家重大需求，带领研究团队在新时期的复杂样品的高效分离与表征方面取得了一系列重大成就，其中色谱分离整体柱材料制备、蛋白质组磷酸化富集分析、血清内源性多肽分离鉴定等新技术和新方法研究均处于世界领先水平。先后获得了“国家杰出青年科学基金”、“国家自然科学基金创新研究群体”资助，曾获国家自然科学二等奖、教育部自然科学一等奖、辽宁省自然科学一等奖等多项奖励。获中科院“青年科学家奖”、香港求是科技基金会“杰出青年学者奖”。发表SCI论文400余篇，他引8000余次，H指数50。曾担任20余种国内外学术刊物的主编、副主编和编委。

邹汉法研究员为我国培养了70多名博士和硕士，其中三人获“国家杰出青年科学基金”资助、三人入选中科院“百人计划”、二人入选“青年千人计划”等。2人获中国科学院院长特别奖，9人获中国科学院院长优秀奖，多人获其他冠名奖等奖励。

患病期间，邹汉法研究员以乐观豁达的态度与疾病顽强斗争，并且坚持阅读文献，讨论科研最新进展，指导学生科研工作，并参加了全国色谱学术研讨会和分析化学年会。邹汉法研究员忘我的工作热情时刻感染着周围的每一个人。

邹汉法研究员的逝世是大连化物所的重大损失，也是我国科技界的重大损失。我们感到万分悲痛。他在几十年科研工作中所表现出的崇高品德和勇于创新、一往无前的科研精神，将永远铭刻在我们的心中，也将激励我们在科研的道路上不断攀登新的高峰。

邹汉法同志安息吧！