

浙大数学博士汪徐家当选为澳大利亚科学院院士

阅读次数: 7825

来源:浙大新闻办 时间:2009-03-26 13:49:37

据澳大利亚科学院官方网站3月25日公布的消息，浙大数学系90届博士、数学科学研究中心高级教授汪徐家当选为澳大利亚科学院院士。和他一起当选的还有其他15位科学家。汪徐家与林芳华、管鹏飞是浙江大学数学系恢复高考制度之后培养的3位海外发达国家科学院院士。

汪徐家1963年9月出生于浙江省淳安县，1983年7月毕业于浙江大学数学系，获学士学位；1983年9月到1987年7月，在浙江大学数学系攻读硕士学位，师从吴绍平教授；1987年9月到1990年7月，在浙江大学数学系攻读博士学位，师从董光昌教授，研究方向为偏微分方程。1990年8月到1995年8月，任浙江大学数学系讲师、副教授。1995年9月至今，在澳大利亚国立大学从事数学研究，现任澳大利亚国立大学数学中心正教授。2003年到2007年，为南开大学数学研究所所长江讲座教授。2003年至今，为浙江大学数学科学研究中心高级教授。2002年应邀在国际数学家大会上作45分钟特邀报告，并获澳大利亚数学会奖章。2007年获第四届世界华人数学家大会晨兴数学金奖。

汪徐家教授长期从事非线性偏微分方程研究，对完全非线性椭圆方程和海森测度理论及其应用作出了杰出贡献，解决了仿射微分几何中的陈省身猜想等多个国际著名难题。他在世界顶尖数学杂志Ann. of Math., JAMS, Acta Math., Invent. Math., J. Differential Geom.等发表了一系列高水平学术论文，其中部分研究工作与世界著名数学家N. Trudinger等合作完成。

浙大数学科学研究中心于2003年引进了一批国际知名数学家担任数学中心兼职高级教授，汪徐家欣然受聘，在数学中心、数学系组织举办了多个重要国际学术活动，并与我校教师合作发表了多篇高水平学术论文。

(言 伟)

[【关闭】](#)