

## 彭汪嘉康院士荣获首届台湾欧莱雅「杰出女科学家奖」

她当之无愧：彭汪嘉康院士毕生致力于癌症研究，并获得了令人瞩目的成就。她对台湾医学界做出的杰出贡献使其当选首届台湾欧莱雅「杰出女科学家奖」。

本报记者陆麦琪

2008年1月29日星期二

台湾卫生研究院癌症研究所所长彭汪嘉康院士因其在癌症研究上取得的非凡成就及对台湾医学界做出的杰出贡献而于昨日荣获首届台湾欧莱雅[杰出女科学家奖](L'OREAL-UNESCO Awards For Women in Science)。

彭汪嘉康院士将于今年三月出席于法国巴黎举行的欧莱雅[杰出女科学家奖]颁奖仪式。

莱雅[杰出女科学家奖]是科学界公认的“女性诺贝尔奖”。该奖首创于1998年，目的为表彰在科学研究上做出卓越贡献的女性科学家。该奖项创始人--1971年诺贝尔医学奖得主杜夫博士在创办该奖时表示：“当今科学界，女性并未充分获得她们应有的学术地位。”

今年，吴健雄学术基金会与台湾欧莱雅联合承办首届“台湾欧莱雅[杰出女科学家奖]”。欧莱雅台湾的首席执行官丘泰谦曾说：“台湾并非联合国成员，但台湾拥有诸多杰出的女性科学家。”

吴健雄学术基金会是由四位华人诺贝尔奖得主，-- 杨振宁、李政道、丁肇中和李远哲为纪念台湾伟大女性物理学家吴健雄博士于1995年设立的。

台湾研究院吴成文院士在颁奖仪式上致词道：“1956年自国立台湾大学医学院毕业后，彭汪嘉康院士成为台湾首位女外科实习生，并于1968年获得国家杰出女青年奖。”彭汪嘉康院士由吴成文院士提名为台湾欧莱雅[杰出女科学家]，吴成文院士也是彭汪嘉康院士长期的学术研究上伙伴及朋友。

吴成文院士透露，彭汪嘉康院士早期曾移居美国。

彭汪嘉康院士在发言时曾说道：“人生很多时候都会身不由己。”

定居美国后，彭汪嘉康院士取得的第一份工作是在塔夫脱大学附属医院。

“当时我问未来的导师是否可以将入职时间推后一周，因为当时我要结婚。可是他们对我说，医院的工作日程很紧，无法迁就我，因此我就不能回医院工作了。”

经历了诸多波折，彭汪嘉康院士最终还是踏入医学研究界。自1960年到1993年，她一直在美国国家卫生研究担任研究员。

作为肿瘤遗传学、细胞遗传学和治疗学的先驱人物，彭汪嘉康院士迄今已出版超过365本著作。由于在肿瘤细胞染色体畸变课题上的研究，她于1972年获得阿瑟弗来明奖，并成

为该奖历史上首位女性及国际获奖人。

“我不断提醒自己要竭尽所能地帮助癌症患者，这是我在学术研究上不断努力的最大动力，” 彭汪嘉康院士说。

吴成文院士曾提到，当彭汪嘉康院士于 1993 年回到台湾时，台湾当地在癌症医疗方面的研究已落后美国十五年之久。

为改善这种情况，彭汪嘉康院士亲自组织带领一个研究队伍，以促进基础分子基因研究和基础致癌机制研究为目标，与美国癌症专家保罗·卡彭展开密切合作，专门培养年轻的临床肿瘤学研究人员、医生和护士。据吴成文院士说，这些受训人员后来成为了台湾此领域的专家。此外，彭汪嘉康院士还积极推动癌症预防工作，并在台湾引入[天天 5 果蔬] 的饮食概念。

“科学需要智慧和灵巧的双手，因此这是一个很适合女性从业的领域，” 彭汪嘉康院士表示。“我真诚地希望更多女性进入到此领域中来。虽然我没有成为富有的外科医生，但却从研究中得到了诸多回报。不停努力工作，赢得他人支持，再加上一些好运，我相信台湾将会涌现更多成功的女性科学家。”