

巾帼不让须眉 “女海归一族” 成为上海最亮色 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/337/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B7\\_BE\\_E5\\_B8\\_BC\\_E4\\_B8\\_8D\\_E8\\_c107\\_337366.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/337/2021_2022__E5_B7_BE_E5_B8_BC_E4_B8_8D_E8_c107_337366.htm) 问鼎本年度上海女性最高荣誉“巾帼创新奖”的五位女中翘楚，3月8日在上海一同亮相。有趣的是她们中的三位拥有海外留学或工作经历，而在提名奖的获得者中“海归”也占到了半数以上。此间有识之士指称，“女海归族”正在这座城市发挥着举足轻重的作用，她们如今已成为上海最亮的一抹色彩。曾受到美国前总统卡特褒奖的中国知名女科学家黄淑贞，是此间一位德高望重的“海归”。上世纪八十年代，已是而立之年的黄教授为中美转基因研究的长期合作，只身前往美国。当年作为首席科学家的她连续五次获得美国国立卫生研究院科学基金，如今她选择了“叶落归根”，回上海继续发展研究事业。现任中国医学遗传学会常务理事、上海儿童医院研究室主任的黄教授一谈及自己当年归国的情形，十分激动。尤其是在今天捧得上海女性的最高荣誉奖后，她说：“在中国内地搞研究，硬件设施不一定比美国好，但是一想起自己研究所里的女性科研团队就非常温馨和自豪，所以毅然回国了。”她还表示，回国后的一大发现是，内地团结和睦的科研环境可以使科研效率大大提高。与黄教授有着类似经历的另一位获奖者是国际肾病学会会员、上海瑞金医院肾科主任陈楠。这位巴黎归来的白衣天使，是一个地道的海归。上世纪八十年代，陈楠在法国巴黎求学七年，学成后回到祖国。她告知记者，自己很早就加入了海归族行列，理由非常简单，因为回国后能够在内地尚未成熟的肾脏学科领域纵情驰骋。果然此

后，陈楠在中国内地最先开展了巨球蛋白血症肾脏损害的活体肾穿刺检查，积累了大量病历，并诊断出多种国际罕见的肾脏疾病。她说，海外求学的经历能让人开阔眼界，但是施展才华的平台还是在上海。女海归的巨大能量和魅力还在许多领域发挥着作用。上海的船舶女工程师胡安康就让世界吃了一惊。泰国、新加坡、希腊、巴拿马世界知名的海港都有她亲自参与设计的船。当年出国受训的经历对这位中国船舶工业第七〇八研究所所长来说影响非常大。十多年前，胡安康自日本培训归来，为中国造船企业带回了当时最先进的CADAM技术，也就是计算机辅助船体设计技术。此后，她代表中国在泰国舰船上首次应用计算机总图完成了绘制任务。直到今天，胡所长设计的船已走遍了世界五大洲，她还创下了中国内地造船史上出口大型运输船的最大批量记录。上海市妇联主席孟燕称，与这些获奖者一样，还有许多上海“女海归”正在为中国、为世界创造更多的奇迹。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问  
[www.100test.com](http://www.100test.com)