

作者：刘丹 来源：中国新闻网 发布时间：2008-10-14 16:55:48

小字号

中字号

大字号

钱永健：我的DNA来自中国 癌症是终极挑战

今年度诺贝尔化学奖得主钱永健10月13日说，幸运是他获得诺贝尔化学奖的最大原因。

美国西部时间13日下午5时，加州大学圣地亚哥分校举行了钱永健和媒体的电话记者会。包括中国新闻社、美国、日本和中国的媒体参与了电话提问。平素治学严谨、为人谦逊、行事低调的钱永健再次显示了他与众不同的特质。

幸运是获得诺贝尔化学奖的最大原因

在回答“您认为获得诺贝尔奖的最大原因是什么？”时，自16岁就勇夺被称为“少年诺贝尔奖”的美国“西屋天才科学奖”，一生获奖无数，身兼美国国家科学院院士、美国国家医学院院士和美国艺术与科学院院士的钱永健，轻松地用“幸运”两个字终结了众人的好奇。

这位不喜张扬的学者进一步解释说，全世界众多优秀的科学家在各自领域里做出了非凡、杰出的贡献，他们的勤奋和奉献代表着科学的精神，他们中的许多人都有可能获得诺贝尔奖，而他只是幸运的那一个。

被问及得奖之后有什么不同时，他再次体现了朴实低调的一面：“除了突然多出来的记者会、拍照和采访外，没什么不同。”

我的DNA来自中国

众多记者对他的华裔身份表示出了极大的兴趣。在回答“与中国有什么联系时”，在美国出生长大的钱永健显示了他的幽默特色：“我的DNA来自中国，我还有不少亲戚在那里。我们家是一个中国文化和美国文化的混合体。”

“姓钱的家庭有很多著名的科学家”，不说中文的钱永健用较准确的中文清晰说出了“钱学森”的名字。他丝毫不否认家庭的因素对事业的帮助。“就我自己的家庭来说，一个哥哥是斯坦福大学著名神经生物学家，从小时候开始，我们就经常有研究上的合作。另一个哥哥是电脑科学家。我认为父母的遗传对我们有影响。”

钱永健曾经陪同母亲去中国旅行，“有很多快乐的回忆”，但也对中国的环境污染忧心忡忡，“我知道政府和人民做了很多努力在改善”。

癌症是我的终极挑战

因对水母进行研究和发现绿色荧光蛋白，钱永健与日本科学家下村修、美国科学家沙尔菲分享今年度的诺贝尔化学奖。钱永健曾经在奖项公布后的记者会上强调，癌症的研究才是他事业的终极挑战。

至目前为止，钱永健尚未有机会与中国同行进行合作。在回答中国新闻记者提问时他表示，攻克癌症“非常非常困难”，现阶段他正与不同领域的科学家合作，有可能在将来和中国联合进行癌症的研究。

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

诺贝尔奖让碗水母在日本从“丑小鸭变天鹅”
美国经济学家保罗·克鲁格曼获2008年诺贝尔经...
诺贝尔奖：华人获奖有赞有叹 日本丰收且喜且忧
IG诺贝尔化学奖引关注：喝可乐是否影响精子活力
评论：诺贝尔奖理应成为刺痛我们的标尺
诺贝尔文学奖得主勒克莱齐奥：法国文化并未衰落
芬兰前总统阿赫蒂萨里获得2008年诺贝尔和平奖
俄媒体称：美从俄手中夺走了诺贝尔奖

一周新闻排行

基金委通报依托单位审核资助项目计划书情况
2008年诺贝尔物理学奖揭晓
天文学家首次预报小行星撞地球
科学家以3D图像呈现人体内脏消化反应情况
2008年诺贝尔化学奖揭晓
俄媒体称：美从俄手中夺走了诺贝尔奖
“神七”搭载空间材料启封 肉眼可观其变化
继承家学 永守箴规 钱学森祝贺堂侄获诺奖