

贺85岁生日 中大竖铜像 杨振宁:太太令我变年轻

2007年09月23日 06:30 来源: 中国新闻网



昨日是杨振宁(左)85岁生日,他与妻子翁帆(右)出席中大举行的杨振宁铜像致赠仪式。(香港明报图;曾国宗摄)

中新网9月23日电 据香港明报报道,50年前提出“宇称不守恒理论”、成为首位华人诺贝尔物理学奖得主的杨振宁,昨日度过了人生中第85个寒暑,并在中大举行了一个杨振宁铜像致赠仪式。自言出生在“中华民族5000年最低的一点”的他,被问及生日愿望时,低头感叹说人愈年长,生日愿望就愈多,其中一个愿望是希望看到中国文化有更好的发展方向,但认为仍需要更多时间向前人学习。



此外,杨振宁3年前以82岁高龄迎娶当时28岁的硕士学生翁帆,他昨日大谈两人的感情,指太太让他感染到年轻人的活力,并对那个年代的年轻人了解得更多。

回望过去，杨振宁在记者会上不禁说道：“你们都太年轻，不晓得中国那时候的情况。”他又说当时的中国没有希望，就如鲁迅所言，是一群在铁笼中沉睡、却又无法走出铁笼的人。但数十年过去，眼见现时中国的GDP(生产总值)近年以每年10%的速度增长，他看到了中国文化有新方向：“13亿人口，在20多年内有这样多的改变是史无前例，对世界影响是非常重要的事情。”

执教多年 中国学生不逊色

杨振宁自从1957年成为首位获得诺贝尔物理学奖的华人后，至今只有6名华人得过诺贝尔奖，但曾长期在美国执教的他，却认为中国留学生绝不比外国学生逊色。他指从大学一年级生中可看出，中国的中学教育比美国好，中国学生亦比美国学生成熟一点，对自己的将来有更多掌握。相反，“美国学生好像不知这世界是怎么回事”。

他认为中国科技的创新发展是十分重要的一个环节，现时发展的情况乐观，又认为学术发展需要传承，“中国要很短时间内发展是有困难，并非一天两天就可以把握传统”。

与中大缘深 铜像看学子毕业

昨日在中大竖立的杨振宁铜像，由南京大学美术研究院院长吴为山雕塑及送赠，铜像塑造出杨振宁在讲学时的神态。杨振宁在致辞时指出，与中大渊源甚深，早在1964年中大部分地方仍是荒山时，已翻山到访，之后在中大执教，又曾在中大与分别已久的父母弟妹相聚。当提及为何选择将铜像置于中大林荫大道附近时，他更感慨地说：“我想长久在这里看着中大发展，每年秋天见到几千个学生拿毕业证书。”

【编辑:张明】

相关报道

- [香港中大获赠杨振宁铜像 将竖学校中心地带\(图\)](#)
- [杨振宁携妻演讲 预测称中国20年后可获诺贝尔奖](#)
- [杨振宁、翁帆公开亮相 85岁老夫身体硬朗\(图\)](#)
- [杨振宁称紧拉翁帆手感觉安全 忘年夫妻恩爱有加](#)
- [网上热传杨振宁妻子翁帆中英双语情书 意境优雅](#)
- [查济民丧礼12日举行 董建华、杨振宁等扶灵\(图\)](#)

精彩图片

[更多>>](#)