

编者按 她们有千钧力,亦有万万相。可以驰骋于科学之巅,乘风破浪;亦可徜徉各自的小宇宙,探索热爱。她们总能打破单一的想象,在各个领域绽放女性力量。鲜活的她们不止一面,到“科学界中的女性力量——中法女科研工作者肖像展”,看这一面柔软、一面锋芒。



看! 女科学家的另一面

□ 科普时报记者 季春红

“从地球到月球。”
“我用细胞,点燃再生之光。”
“探索分子世界的魔法迷宫。”
“微如尘埃,能撼沧海。”
“我探索埋藏在冰层中的气候奥秘。”
.....

国家科技传播中心的展览大厅内,40位中法两国女科学家的肖像上,一句句充满豪情的人生格言,格外引人注目。

11月18日,由中国科协科学技术传播中心与法国驻华大使馆联合主办的“科学界中的女性力量——中法女科研工作者肖像展”在北京开幕。展览以人物肖像摄影作品,立体展示当代女科研工作者的非凡气质和睿智风采。

研究纳米技术的邵贝贝是苏州大学功能纳米与软物质研究院孙宝全教授课题组的博士后,主要研究方向为水光伏发电、自驱动智能传感和可拉伸电子皮肤。从科研实验室走到聚光灯下,镜头里的她略显腼腆。为了参加展览开

幕式,邵贝贝特地从新加坡赶回北京。驻足于自己的肖像前,邵贝贝开心地笑了,激动地邀请朋友为她在现场拍照纪念。这是她第一次以科学家的身份,被推荐参加人物肖像展。

不远处,与邵贝贝年龄相仿,长期从事海洋微型生物生态学研究的赵苑一手挽着妈妈,一边向她介绍来自考古、数学、行星、化学、纳米、园艺等科研领域的女科学家,讲述着现代科学的发展与变化。这时,赵苑看到了自己的肖像——她手持显微镜,眼神专注而坚定;胸前是一枚鲜艳夺目的国旗胸标。冲锋衣上,还残留着雨水洗礼的痕迹,好像武侠小说中行走江湖的“侠客”——即使风尘仆仆,仍怀揣梦想与信念。

深耕于林学领域的石娟,是北京林业大学教授、林学院副院长。参展肖像作品中的她,身着绿色T恤衫、迷彩裤,怀抱树木切片,像一位穿越丛林的旅行者和探险家,全身洋溢着自信与洒脱。



海洋微型生物生态学领域的科学家赵苑。



海洋生态环境与卫星遥感领域的科学家唐丹玲。
季春红 摄



纳米技术领域的科学家邵贝贝。
季春红 摄



展览现场

独特的拍摄风格,巧妙的布景与职业背景有机融合,不仅形象生动展现出科学家们亲切的一面,又提升了她们的公众可见度。这项由法国国家科学研究中心(CNRS)与法国女性与科学协会(F&S)于2018年在图卢兹发起的——“科学世界中的女性力量”项目,旨在向科学女性致敬,并呈现了科学与技术学科及职业的多样性,以激励更多女性对科学产生兴趣,探索科学甚至立志从事科学事业。

截至目前,已有100多位来自公共科研领域的女性科学家以肖像的形式走向公众,尤其是面向年轻女性。这些

女性科学家来自各个学科,她们致力于推动中法两国在优先重大议题上的科研合作,传递着科学无国界、无性别的理念。

在中法建交60年之际,两国共同举办“科学界中的女性力量——中法女科研工作者肖像展”有着特殊的意义。展览由20位法国女性科学家和20位中国女科学家的人物肖像作品组成,也是“科学世界中的女力量”项目自2018年开展以来首次在国际舞台亮相。正如法国驻华大使馆公使白美燕所言:“展览选在中国,并非巧合,这充分证明了中法两国科技人才交流合作的蓬勃活力!”