

自由式滑雪运动员、IWC万国表品牌大使谷爱凌 亮相2023日内瓦“钟表与奇迹”高级钟表展

沙夫豪森/日内瓦，2023年3月29日 —— 两届奥运会自由式滑雪冠军谷爱凌 (Eileen Gu) 于周三亮相IWC万国表日内瓦“钟表与奇迹” (Watches and Wonders) 高级钟表展。这是自2021年谷爱凌成为IWC万国表品牌大使后首次参加此钟表展。展览将持续至4月2日。

活动期间，谷爱凌参观了IWC万国表的特色展厅。今年展厅以复古未来主义风格呈现，与全新工程师系列腕表相呼应。工程师系列腕表诞生于20世纪50年代，向技术独创性致敬，以其对工程技艺、材料创新和的鲜明风格著称，其灵感来自杰罗·尊达 (Gérald Genta) 于1970年代的设计原型，该设计被誉为有史以来最具代表性的精钢运动腕表之一。

IWC万国表首席执行官克里斯托弗·格莱恩格·海尔 (Christoph Grainger-Herr) 对她表示欢迎后，谷爱凌接过一件“工程师制服”，如IWC万国表制表师所穿的实验室制服一般，它象征着对品牌工程技艺的肯定。随后，谷爱凌进一步前往探索全新工程师系列腕表，及“形可依 技可循” FORM UND TECHNIK展区。此外，她也同样欣赏了IWC万国表最新推出的飞行员系列腕表、IWC葡萄牙系列和柏涛菲诺系列的多款计时腕表。

谷爱凌表示：“今天能和IWC万国表一起来到日内瓦高级钟表展，是一件不可思议的事。万国的展台设计令人印象深刻。不仅如此，我还能够近距离感受和触摸所有新品，这太有趣了！而且，这种方式也让我更加深入了解到工程师系列腕表的故事，更理解这背后的精密工程和令人惊叹的技术成就。”

IWC万国表首席执行官克里斯托弗·格莱恩格·海尔表示道：“与爱凌合作总是很开心，我们非常欢迎她参加今年的日内瓦“钟表与奇迹”高级钟表展。她专注于滑雪事业，引领

变革，同时还是一名斯坦福大学生，是自律与热情结合的典范。在她不断追求完美的过程中，也反映出我们对于卓越的承诺。这令她成为了IWC万国表的完美合作伙伴。”

活动期间，谷爱凌佩戴了柏涛菲诺昼夜显示自动腕表34 (型号: IW659802)。这款腕表采用18K红金表壳，镶嵌66颗钻石，搭配镀银表盘以及灰褐色小牛皮表带，璀璨优雅，展现出女性的知性魅力。此外，它也是首款配备昼夜功能的34毫米柏涛菲诺腕表，迷人且充满诗意，在表盘6点钟位置设有精致的日、月形象，以显示白天和黑夜。

结束日内瓦“钟表与奇迹”高级钟表展的行程后，谷爱凌将前往位于沙夫豪森的IWC万国表之家，探访品牌的制表中心。

关于谷爱凌

谷爱凌不仅是自由式滑雪领域的佼佼者，是成功的时装模特，也是知名斯坦福大学学生。谷爱凌三岁学习滑雪，八岁时开始深入研究自由式滑雪。自由式滑雪是一项充满挑战的极限运动，包含复杂的技巧，如翻转、旋转和滑行等。在2022年北京冬奥会上，她一举赢得两枚金牌和一枚银牌，跃升成为自由式滑雪领域中最年轻的奥运冠军。最近，她参加了2023年1月在阿斯彭 (Aspen) 举行的世界极限运动会 (X Games) 和在卡尔加里 (Calgary) 举行的自由式滑雪世界杯。

沙夫豪森 IWC 万国表

瑞士制表名家IWC万国表的总部位于瑞士东北部的沙夫豪森，其知名腕表系列包括IWC葡萄牙系列、飞行员系列等，从优雅腕表到运动计时一应俱全。IWC万国表于1868年由美国制表师兼企业家佛罗伦汀·阿里奥斯托·琼斯 (Florentine Ariosto Jones) 创立，品牌以独特的制表理念而闻名——将卓越工艺、创造力与前沿技术精妙融合。

经过150余年的发展，瑞士制表名家沙夫豪森IWC万国表已在复杂功能性计时领域声誉卓越，尤其是计时腕表和日历腕表，新颖独创、坚固耐用且便于日常使用。作为率先使用钛金属和陶瓷材质制表的行业先驱，如今的IWC万国表特别擅长以各种先进材质打造设计精良、技术精湛的表壳，例如钛铝化合物和Ceratanium®瓷化钛金属。

作为环保制表理念的领导者，在材质的选择上，IWC万国表始终秉持负责任的态度，以实际行动尽量降低对环境的影响。IWC万国表以“透明性、循环性与责任制” (transparency, circularity, responsibility) 这三大理念为支柱，致力于打造经久耐用的经典计时，并始终以负责任的方式改进其产品制造、销售及维修保养、服务等环节。此外，IWC万国表还与世界各地的组织合作，共同帮助儿童和年轻人的健康发展。

下载

可于IWC万国表官网press.iwc.com免费下载精美图片

更多信息

沙夫豪森IWC万国表

公共关系部

电子邮箱 press-iwc@iwc.com

网址 press.iwc.com

网站与社交媒体

网址 iwc.com

Tmall iwcwatch.world.tmall.com/shop/view_shop.htm

Weibo www.weibo.com/iwcchina

Wechat www.iwc.com/en/wechat.html

YouKu i.youku.com/i/UNDE2Mjk2MDA4