

海岛的夏天 潜水必备腕表

如果爱，就去深爱，自由或是冒险，你都值得去尝试。深入海洋之时你需要一款腕表，它足够抗压，足够抗磁，能让你在黑暗中找到时间的走向。

①劳力士 ROLEXDEEPSSEA 腕表

《国家地理》杂志发行的《DEEPSSEA CHALLENGE3D》电影，记录探险家兼电影制作人詹姆斯·卡梅隆抵达海洋最深处的探险。为配合此次探险，劳力士推出新款RolexDeepsea腕表。此顶级潜水腕表可承受极高水压，并配备代表深海的“D-blue”色表盘。其深蓝渐变至漆黑色的表盘让人联想到海洋的迷离地带，那里最后一抹阳光从海面射入，消逝于无尽的深渊之中，与詹姆斯·卡梅隆的深海挑战探潜之旅相呼应。另外，为纪念这次合作，表盘上的“DEEPSSEA”字样更以卡梅隆的绿色潜艇在水底下的色彩着色。

②时度表 Shark 深潜 300XL 腕表

以高温打造的陶瓷表圈，拥有极强耐磨特性，不易刮花；同时，陶瓷表面更富亮丽质感，色泽无可比拟，时度表以此作为打造表圈的材质，尽显品牌眼光独到。上一代Shark深潜300XL系列采用单色陶瓷表圈，全新D196表圈色调更见丰富，以黑色为主调，而表圈上最重要的首十五分钟刻度位置，则辅以不同颜色之陶瓷，备有黑配蓝或黑配灰陶瓷两个款式，设计耳目一新。

③帝舵领潜型

帝舵领潜型腕表的新机芯帝舵MT5612机芯，配备双向自动上链摆陀，提供强劲的动力储备，高达约70小时，譬如说，佩戴者在星期五晚上摘下腕表，到星期一早上再戴上，亦无需重新上链。除了时针、分针及中央秒针功能外，3点钟位置设有瞬跳日历窗，9点钟位置则设有动力指示盘。帝舵MT5612机芯跳

动频率为每小时28800次或4赫兹，由配备了硅游丝的平衡摆轮控制，两侧由横夹板固定，以提升其抗震力。此机芯是帝舵首项获瑞士精密时计测试中心(COSC)认证产品。

④欧米茄海马 300 腕表

欧米茄在海马300腕表中引入了来自全新防磁同轴机芯家族中的两款杰作。欧米茄8400/8401“至臻同轴机芯”不仅拥有媲美此前任何一款同轴机芯的精准性与可靠性，而且还采用了欧米茄革命性的防磁技术，因而为海马300腕表带来可抵抗超过15000高斯的强磁场干扰的非凡性能。透过弧拱形耐磨损蓝宝石背透，欧米茄传奇机芯的运转美态清晰可见。

⑤豪利时 Aquis 黄色水深测量表

遵循品牌110年的历史与制表理念，Oris打造水深测量表的方法相当出奇制胜：在镜面的12点处设置了一个入孔，沿着镜面的外缘内嵌了通道。小孔允许水进入通道，并在面板上印着黄色深度标记，用以显示水位，赋予潜水员一个可深至100米的明确读数，而手表仍然具有500米的防水功能。

⑥雅典表航海潜水腕表

腕表备有旋入式表冠及表背，防水达300米；单向逆时针潜水计时表圈，避免潜水时间意外被调整；基于相同原因，航海潜水腕表在各方面都重新设计，使佩戴者更容易读取准确显示。直径44毫米，特大时标和指针均以白色夜光及红色线条作显示，清楚易读；而6点钟位置则有超大小秒针，即使在黑暗深海里，也能示意腕表在运行中，给人以极致安全感。

(魏星)

