



移为 GL300 系列

移为智能追踪终端“大显身手” 助力香港环岛游慈善挑战

不同于一般的体育赛事，挑战更多是对体能极限的突破。追求这种突破的不仅有普通人，也有名人。如何保障安全地突破体能极限，成了很多人关心的问题。

早在2019年11月，香港艺人方力申香港环岛游45公里慈善挑战，轰动一时，共计10小时43分钟6秒完成挑战，最终筹得450万港币，为国内和东南亚等偏远山区45万居民解决饮水问题。

应用领域

公开海域游泳

地区

欧洲&亚洲

对标英吉利海峡海泳，“香港应该也有一个”

方力申参加的这项慈善挑战，名为香港环岛游(HK360 Swim)，由濮澍女士于2017年创办。

她非常热爱水上运动，想到香港得天独厚的条件，气温、水温适合，45公里的距离也相当有挑战，并且维多利亚港的景色也相当特别，再适合公开海域游泳不过。

濮澍想要为香港打造一个国际化的游泳挑战，对标英国英吉利海峡海泳、美国纽约环曼哈顿岛游泳。同时，挑战选手可以选择做慈善，为相关慈善机构募集善款，如同方力申一样，带去社会效益。



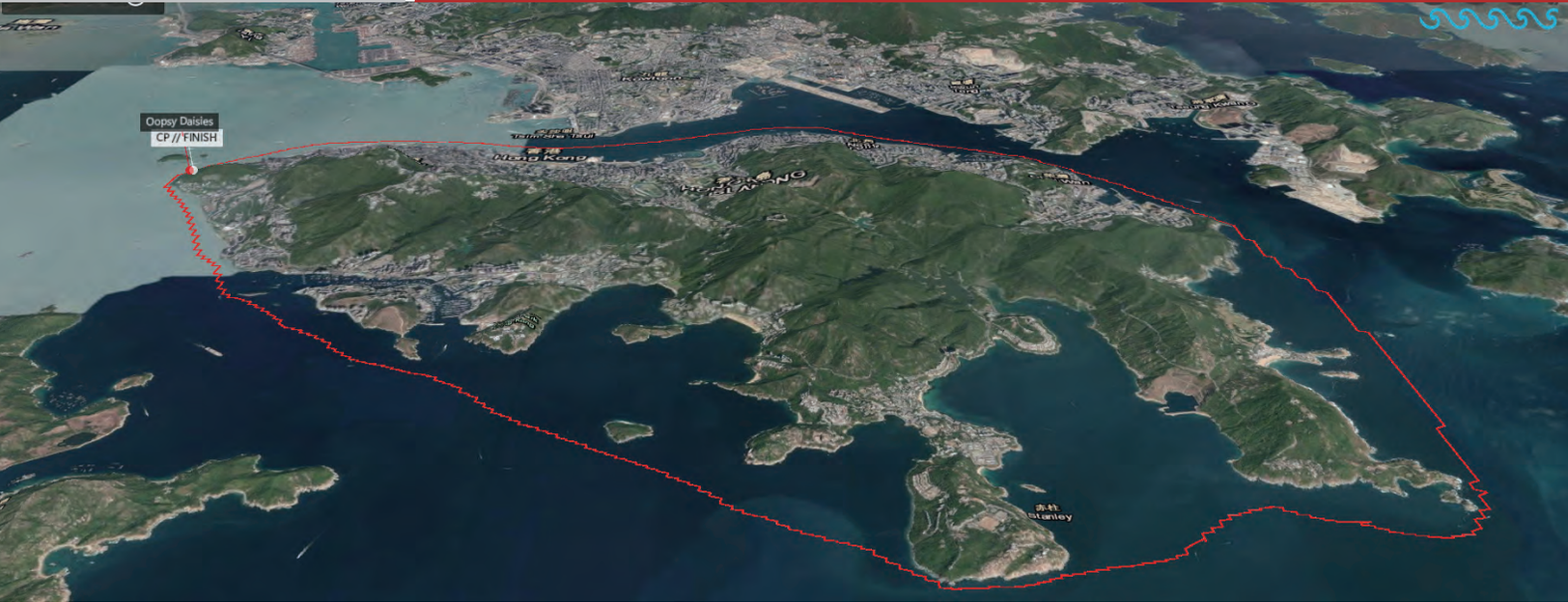
移为智能终端大显身手，为挑战“保驾护航”

基于此前组织其他中长距离的游泳和划船比赛的经验，濮澍考虑采用GPS实时定位追踪的解决方案，既保障选手及相关方的安全，还要确保关注挑战观众有良好的观感。

来自欧洲荷兰的Follow My Challenge (以下简称FMC)，一家成立于2014年、专注为运动赛事提供GPS实时定位追踪解决方案的公司，凭借着快速的响应速度、专业贴心的服务和过硬的产品解决方案，赢得了她的青睐。

FMC解决方案采用了移为GL300MG智能追踪终端，为这项挑战“保驾护航”。这套完整的能确保各方安全的方案，不仅是游泳选手的安全，还有补给船、支持团队的安全，以及航道里所有第三方的安全，最终帮助她拿到了香港海事处的许可。

香港环岛游(HK360 Xtreme)，始于香港岛坚尼地城附近的西环泳棚，顺时针穿过维多利亚港，途径石澳岛屿东端，继续向南经过赤柱和鸭脷洲，最后折回西湾。



FMC解决方案有应用程序和精美的地图。通过APP或官网，观众不仅可以能看到选手游到哪个位置，还有不同的观看模式，了解当时海水的流向和风向等。

最优方案还是移为GL300MG

与FMC合作的过程中，濮澍有考虑过其他追踪终端，但在实际挑战追踪时发现，信号时断时续，数据也有缺失，性能非常不稳定，整个挑战让她提心吊胆。

因为关注香港环岛游 (HK360 Swim) 挑战的人，不仅有官方——香港海事处、海事警察会派船全程跟踪，保障赛事和海域里其他人的安全，也有挑战者的亲朋好友和其他游泳挑战爱好者。

挑战前8个月会有一个洋流预测，前一周会有一个更精准的预测，二者相结合来调整选手开始的时间。

选手进行挑战的过程中，濮澍及她的团队会将移为智能追踪设备GL300MG安装在距离游泳选手2-3米的独木舟上，由这条独木舟既为选手提供补给、导航和保障安全。

她们会在后台查看实时GPS位置和速度等信息，通过独木舟划桨手会与选手进行简单沟通，确保选手能顺利完成挑战。

挑战结束，濮澍会查看全程GPS数据，回看整个游泳进程中是否出现了问题，哪些地方选手的速度是高于前期计算预测，哪些地方又遇到了困难游得很慢，停顿了很久原因。



这一切也倚赖移为智能追踪设备GL300MG稳定发挥作用，实时采集、实时上报数据，保证“零失误”。

不单是这些游泳爱好者不断在寻求挑战，濮澍也在不断突破——拓展这类实时追踪解决方案，到她自己创办的其他挑战项目。

正如她接受移为采访时所说到：“像目前很多比赛，只有精英选手才有追踪，但从参赛安全来讲，有必要全面普及。”

关于Follow My Challenge

自 2015 年以来，Follow My Challenge专注于体育赛事GPS实时跟踪地图。所有地图具有丰富的功能，例如跟踪距离检测、排行榜、事件分析、实际天气报告（包括温度和风/风向）甚至3D视图！并且，针对所有平台进行了优化，从智能手机到4K屏幕，自定义适应每个赛事。

Hong Kong 360 Swim

Website: www.hk360swim.com

Facebook: www.facebook.com/HK360Swim

Instagram: www.instagram.com/hk360swim