

新闻稿
实时发布

两项大型电竞赛事未来两周于数码港上演 RoboMaster 将 STEM 融入电竞 FIFAe 结合足球与电竞

香港，2021 年 3 月 25 日 – 复活节假期将至，一连两个周末将会有两项不同类型的电竞比赛在数码港举行，分别是本周六及周日（3 月 27 日及 28 日）举行的学界机械人对战竞赛——**RoboMaster 机甲大师青少年挑战赛**，以及下星期日（4 月 3 日）举行、将选出「FIFAe Nations Cup™」香港代表队的**香港电竞足球代表队选拔赛**，推动电竞行业发展。电竞爱好者可以透过网上平台观赏大战。

数码港首席公众使命官陈思源表示：「电竞产业近年发展蓬勃，除了为广大市民提供崭新的娱乐体验，更可以加入 STEM 的元素，成为学生的学习工具，带来有趣及互动的学习体验，而随着电竞专业化及产业化，更可以成为年轻人新的出路，提供多元化的事业发展机会。数码港作为数码娱乐及电竞行业的推手，很高兴与一众合作伙伴共同筹划活动及赛事，藉此发掘和培育更多创科及电竞专才，支持创科及电竞业界的发展。」

两项赛事的优胜队伍及选手，除了得到丰富奖金及奖品外，更会代表香港出战全国大赛及国际赛事，登上世界舞台，为港争光。

为学生提供编程及物理知识实践机会

近年越来越多学校以机械人作为 STEM 教学的工具，藉此教导学生编程、物理和电子等知识，并提供实践的机会。由阿里巴巴创业者基金及 DJI Education 主办，数码港社群成员艾思能达（香港）承办的**RoboMaster 机甲大师青少年挑战赛**去年引入香港，旨在结合 STEM 与电子竞技，培养青少年的工程理论知识与人工智能实践能力，同时考验队伍的解难能力、培养学生团队精神与责任感等。今届比赛共吸引到 50 间中学组队参与，32 强队伍将于 3 月 27 及 28 日在数码港一较高下，届时赛事将于 [Alibaba x AEF Go-Getter Facebook 专页](#)进行直播。

决赛日以淘汰制形式进行，每场比赛的开首 1 分钟，地面机器人须根据所设定的程序自动运行完成任务，及后的 4 分钟，参赛队伍需派出四名操作手，手动操控空中及地面的机械人进行任务及获取各类补给，并以击毁对方基地为目标进行射击对抗。冠军队伍将会代表香港出战全国大赛，挑战内地各省、澳门、台湾及新加坡的冠军队伍。

以电子竞技推动传统体育发展

在线足球游戏 FIFA 一直深受全球机迷喜爱，国际足球协会今年首办 **FIFAE Nations Cup™**，邀请世界各地足协会员派出队伍出战 8 月在丹麦举办的决赛，透过电子竞技推动足球发展。为选拔香港代表队成员，香港足球总会联同香港电竞总会及数码港，共同筹办**香港电竞足球代表队选拔赛**，吸引约 300 名选手报名参赛。经过两个周末的在线初赛，PlayStation 4 及 Xbox One 组别的 4 强选手，将于 4 月 3 日在数码港电竞场地进行决赛，角逐最高殊荣。入围选手包括现时于 FIFA 官方东亚排行榜上百强的 HK_KEN、deiyaynomore 及 Jesus0716。

当日赛事将以单败淘汰方式进行，选出两个平台的冠、亚、季及殿军，赢取总值 6 万港元的奖金。而两个平台的冠军及亚军，以及跨平台两名季军中的「最佳季军」，将会组成五人队伍，赛后接受主办方提供的体能及技巧训练，在代表香港出战 8 月的全球大赛前做好准备，为香港争光。

决赛当日，数码港电竞 YouTube 频道 [Cyberport Esports](#) 将会同步直播，与 FIFA 迷共同见证香港代表队的诞生。

###

请按[此处](#)下载高像素新闻图片。



由阿里巴巴香港创业者基金及 DJI Education 主办的 RoboMaster 机甲大师青少年挑战赛，将于本周六及周日(3 月 27 及 28 日)于数码港举行决赛。赛事结合 STEM 教育与电子竞技，培养青少年的工程理论知识与人工智能实践能力。



香港足球总会主办、数码港及香港电竞总会协办的香港电竞足球代表队选拔赛，将于 4 月 3 日在数码港电竞场地进行决赛，选出五名电竞好手代表香港出战 8 月的 **FIFAE Nations Cup™**。



数码港首席公众使命官陈思源表示，数码港与不同合作伙伴共同筹划电竞活动及赛事，藉此发掘和培育更多创科及电竞专才，支持创科及电竞业界蓬勃发展。

数码港

周骏易

电话：(852) 3166 3985

电邮：jeffreychau@cyberport.hk

关于数码港

数码港为一个创新数码社群，汇聚约1,600间初创企业和科技公司，由香港特别行政区政府全资拥有的香港数码港管理有限公司管理。数码港的愿景是成为数码科技枢纽，为香港缔造崭新经济动力。数码港透过培育科技人才、鼓励年轻人创业、扶植初创企业，致力创造蓬勃的创科生态圈；借着与本地及国际策略伙伴合作，促进科技产业发展；同时加快公私营机构采用数码科技，推动新经济与传统经济融合。

详情请浏览 www.cyberport.hk