

新闻稿

实时发布

数码港 Block adVenture 区块链方案比赛由中药检测方案夺冠 七家本地初创展现区块链多元可能性

香港，2021年2月9日 – 由数码港伙拍企业区块链平台服务供货商 R3 及区块链应用先驱企业 FORMS HK 合办的「Block adVenture」区块链应用方案比赛，昨日于数码港园区举行演示日，共有七间本地创科公司展示其方案的概念验证 (Proof of Concept)，最终由将区块链技术应用于中医药质量监控的 Filix Medtech、小额汇款的 DIAAS 及音乐发行的 Alphabrain HK 分别勇夺冠、亚、季军。

冠军得主 **Filix Medtech** 创办人黄伟江表示：「我们的参与项目 Herbal ID 方案将区块链技术，结合近红外光(NIR) 光谱检测技术，应用于中药检测，透过区块链记录中药制造、批发及销售数据，消费者便可清楚知道中药的来源地及质量，确保数据准确性。『Block adVenture』计划给予我们专业的一对一指导，协助解决区块链技术相关问题，令我们成功验证新的概念。培训期内，我们亦有机会接触到不同的区块链持份者，从而建立协作关系。」

区块链技术应用层面广泛

数码港首席公众使命官陈思源表示：「区块链技术在各行各业的应用日渐普及，我们很高兴见证到参与队伍成功完成多个创新项目，将区块链技术应用于游戏开发、企业行政流程及中医药质量监控等不同范畴，足证区块链应用潜力庞大，并不局限于金融科技。数码港会继续与 R3 与 FORMS HK 等业界翘楚合作，携手推动区块链应用，令香港成为区内的区块链科技中心。」

R3 大中华区战略客户总监罗善康表示：「透过今次计划，参与队伍首次了解到 R3 Corda 技术的好处，它们亦成功将区块链的特性完全融合于方案中。数码港是香港最成功的金融科技培育基地，R3 期望藉着今次与数码港的合作，能够在香港以及大湾区市场得到更广泛的认受性。我们将会与数码港保持紧密合作，共同推动金融科技领域上的项目，培育初创公司及协助它们拓展内地市场。」

FORMS HK 区块链创新实验室总监陈景翔表示：「区块链去中心化的特性令它适合应用于不同行业，今次计划的参赛队伍的概念验证非常全面，技术应用亦较为成熟。我们相信，随着中国内地推出数字货币，将会进一步带动区块链的应用。」但他提醒，企业在应用区块链技术时需留意数据私隐度及合规性等问题，在透明度与私隐之间取得适当平衡。

传授区块链应用知识 助完成概念验证

「Block adVenture」于去年 12 月份正式展开，培训期内，R3 及 FORMS HK 的代表导师按照参与企业的商业方案，指导他们如何利用 R3 的 Corda 平台，逐步完成区块链方案的概念认证。Corda 是一个由超过 2,000 位区块链专家共同参与设计，专为企业而设的区块链技术平台。首三名将获得由 R3 及 FORMS HK 提供的投资者网络配对机会、技术与业务咨询，以及「数码港微型创意基金」与「数码港培育计划」的优先面试资格。

###

附表 - 数码港 Block adVenture 演示日参与队伍

公司名称 (项目名称)	区块链应用范畴
Alphabrain HK Limited (Music Hotpot)	音乐发行
DIAAS (DIAAS)	小额汇款
Privilege Links Limited (Digital Life Connect)	酒店预订系统
Element cell game Limited (block game)	游戏开发
F-STEM Solution Limited (Fact Explorer)	打击假新闻
Filix Medtech Limited (Herbal ID)	中医药质量监控
Pecutus Technologies Ltd (Pecutus Network)	跨境外汇交易

请按[此处](#)下载高像素新闻图片。



R3 大中华区战略客户总监罗善康(左) 颁发冠军给 Filix Medtech (右) 创办人黄伟江。Filix Medtech 将区块链应用于中药检测，提高中医药行业的讯息透明度，增强消费者信心，勇夺 Block adVenture 冠军。



数码港首席公众使命官陈思源表示，参与队伍将区块链技术应用用于游戏开发、音乐发行、企业行政流程及中医药质量监控等不同范畴，足证区块链应用层面多元化。



传媒查询，请联络：

数码港

罗文俊

电话：(852) 3166 3808

电邮：dennylaw@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