

音讯，据Cointelegraph报道，Hedera Hashgraph与总部位于伦敦的航空技术公司Neuron Innovations协作，尝试商业、军事和政府无人机平安共享远程空域试验。Neuron曾经完成一个“航空监视即效力”系统，允许无人机无缝参与现有的空中交通。该公司随后运用Hedera Network的Hedera共识效力（Hedera Consensus Service）来“搜罗、存储和订购”无人机数据。多架无人机试验于2021年4月和10月在苏格兰蒙特罗斯港和贝德福德郡的克兰菲尔德大学举行。Neuron传感器记载关于无人机位置和方向的数据点，而Hedera共识效力将从每架无人机搜罗的数据记载并加盖时间戳，并记载在其去中心化公共分类账中。这项实验取得英国商业、动力和工业战略部的支持，是其一系列无人机相关测试之一。这项研讨的主要发觉是，可以在无人驾驶飞机兼并视野后对其中止跟踪。