



## 與敦胡申翁大學簽署合作 **Sena交通系統鑽研智慧城市**

(新山24日讯) 随着城市发展蓬勃, “智慧城市”(Smart City) 相关应用程式包括智能交通系统, 对城市的适住标准是越来越重要。Sena交通系统 (STS) 董事经理拿督陈文福认为, 其中一个加速研发相关应用程式的方式是与高等教育学府合作。

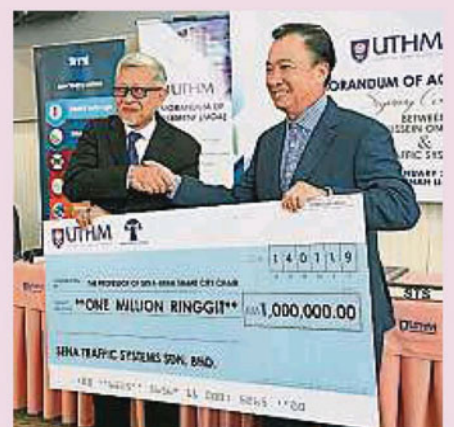
### 捐百万设研究单位

他日前与马来西亚敦胡申翁大学 (UTHM) 签署合作协议后, 表示会在正式实行前研讨任何可能性, 并欢迎学生参与研发过程。

Sena交通系统将捐献100万令吉, 以设立Sena-UTHM智慧城市负责单位。由电机与电子工程系和资讯科学系携手, 该单位可让成员交换想法及研发优质的智慧城市解决方案。马来西亚敦胡申翁大学也会设有研究中心, 方便Sena交通系统和大学的团队合作。

马来西亚敦胡申翁大学校长瓦希教授表示, 此次合作模式让领域和大学的团队在同一空间合作, 并希望双方能够携手成长, 甚至能够把成果带到国际舞台。

Sena交通系统创立于



陈文福 (右) 移交模拟支票给瓦希。

2007年, 专于研发智能交通系统和其他智慧城市应用程式, 其中包含综合通讯科技、感应器及可分析实时资讯的电脑软体, 即研发一套具有人工智能的交通系统。(GL)



25 Jan 2019  
Sin Chew Daily (Johor), Malaysia

Author: No author available • Section: News • Page: 4 • Printed size: 156.00cm<sup>2</sup>  
Region: KL • Market: Malaysia • Photo: Full Color • ASR: MYR 1,560.00  
Item ID: MY0034947007



 isentia.mediaportal

Provided for client's internal research purposes only. May not be further copied, distributed, sold or published in any form without the prior consent of the copyright owner.

Page 2 of 2

## SUMMARIES

與敦胡申翁大學簽署合作 Sena交通系統鑽研智慧城市(新山24日訊) 随着城市发展蓬勃,“智慧城市”(Smart City)相关应用程式包括智能交通系统,对城市的适住标准是越来越重要。Sena交通系统 ( STS )董事经理拿督陈文福认为,其中-个加速研发相关应用程式的方式是与高等教育学府合作。捐百万设研究单位他日前与马来西亚敦胡申翁大学 ( UTHM)签署合作协议后,表示会在正式实行前研讨任何可能性,