



# 新闻发布稿

供即时发布

## GENIVI Alliance 与开放互联基金会协作 制订车辆联网的开放标准

*两个组织设想联网汽车与全球家庭和社区中的新智能技术进行互动的新标准化方法*

加州圣拉蒙和俄勒冈州比弗顿 – 2017 年 2 月 15 日 – GENIVI Alliance，一个开发联网汽车开源软件和标准的联盟，和开放互联基金会（Open Connectivity Foundation, OCF），一家领先的物联网（IoT）标准组织，今天宣布了一项合作协议。根据该协议，两个组织将共同开发车辆联网和车辆数据交换的开放标准，包括在智能家居、联网车辆和其他物联网设备之间的安全信息发现和交换的统一模式。该合作还将解决端到端的安全挑战，并将成为日益增多的车联网 V2X（Vehicle-to-everything）解决方案的基础，为多种垂直行业提供新的机会。

GENIVI 和 OCF 还将与 W3C 汽车工作组 (Automotive Working Group) 紧密合作。W3C 汽车工作组开发了一个开放式网络平台 API 规范，以向网络应用程序开发人员提供车辆数据。

-更多内容-



在 2017 年的国际消费电子展( CES )上，两个组织展示了一种智能家庭网关，它使用 GENIVI 远程车辆互动 ( RVI )、车辆信号规范 ( VSS ) 和 OCF 的物联技术，实现车辆到智能家居的互联。受到广泛好评的演示展示了联网汽车与物联网和智能家居互动的前瞻性方法。

OCF 执行董事 Joonho Park 说：“OCF 相信有助于推动我们在多个垂直行业中确保消费者和企业的安全交互操作性这一愿景的技术合作伙伴关系。我们对今天的公告兴奋不已，这有助于我们继续发挥我们的优势，提供将使整个物联网生态系统受益的规范和开源组件。我们已经与 GENIVI 进行了为期一年的有效合作，为关键的物联网项目做出了开源贡献，在 2017 年国际消费电子展上的技术展示受到与会者的热烈欢迎。”

## 关于 GENIVI Alliance

San Ramon Calif. [GENIVI Alliance](#) 是一家致力于为交通运输行业开发开源车载信息娱乐系统 ( IVI ) 和互联软件平台的非营利性联盟。该联盟为其成员提供一个由 140 多家公司组成的全球网络社区，使联网汽车利益相关者与世界级软件开发人员携手合作，实现免费、开源的中间件。GENIVI 的总部位于加利福尼亚州的圣拉蒙。

-更多内容-



## 关于开放互联基金会(OCF)

数十亿的联网设备（设备、手机、计算机和传感器）应该能够彼此交流，无论制造商是谁，或者使用何种操作系统、芯片组或物理传输方法。开放互联基金会（OCF）创建了一个规范，并正在赞助一个开源项目，使之成为可能。OCF 开启了物联网市场的巨大机遇，加快了行业创新，帮助开发人员和公司创造符合单一开放规范的解决方案。OCF 帮助确保在消费者、企业和行业之间的安全交互操作性。AllSeen Alliance 目前在开放互联基金会下开展业务。有关更多信息，请访问 [www.openconnectivity.org](http://www.openconnectivity.org)。

###

### 媒体联系人 – GENIVI Alliance:

Craig Miner

+1.248.840.8368

[cminer@quell.com](mailto:cminer@quell.com)

### 媒体联系人 – 开放互联基金会(OCF):

Danielle Tarp

+1.415.856.5182

[OCFPR@blancandotus.com](mailto:OCFPR@blancandotus.com)