

コネクテッドカー・セキュリティセミナーのご案内

自動運転の進展に伴い、セキュリティが大きな関心事となっています。VtoVのみならず、VtoXとしてのコネクテッドカーはICT端末としての機能を持ち、車両の状態や周囲の道路状況などの様々なデータをセンサーにより取得、ネットワークを介して集積・分析、利便性を高め効率の良い運転を導くための情報を提供してくれるものとして、多くの注目を集めています。しかし、インターネットにつながるということは、同時にハッキングの脅威も秘めています。不正アクセスによる遠隔操作、位置情報をはじめとする様々な情報の漏えいなどそのリスクは多岐にわたります。なかでも、最大のリスクは人命の損失です。このため、コネクテッドカーには、通常のIT機器とは異なり、多くの厳格な要求事項が存在します。

本セミナーでは、コネクテッドカーの今後の展望についてご紹介するとともに、ECU（電子制御装置）に焦点をあて、そのセキュリティ対策の重要性と対策方法についてご紹介いたします。衆議院議員 自民党 IT 戦略特命委員長 平井卓也氏ならびにイスラエル大使館 経済部 Noa Asher 経済公使をお招きし、ご挨拶をいただきます。また、基調講演として、経済産業省大臣官房審議官 前田泰宏氏にコネクテッドカーの今後の展望とセキュリティの重要性についてご講演いただきますほか、コネクテッドカーのセキュリティの要ともいえる ECU（電子制御装置）に求められるセキュリティ要件、プリベンションの重要性についてご説明します。さらに実際に ECU へのハッキングを行い、いかに防ぐかをご紹介するデモンストレーションの実施を予定しております。

タイトル	コネクテッドカー・セキュリティ セミナー		
日時	7月3日（月） 13：00～16：35（予定）（受付開始 12：00～）		
会場	東京ステーションコンファレンス 5F サピアホール（東京都千代田区丸の内1-7-12サピアタワー） （JR東京駅日本橋口・東京メトロ東西線大手町駅B7出口直結）		
参加費	無料	定員	200名
主催	株式会社アズジェント・Karamba Security ・SCSK株式会社（50音順）		
後援	イスラエル大使館 経済部		
申込サイト	http://www.connectedcar-security.jp		

【アジェンダ】

※講演タイトル、時間等、アジェンダは変更となる可能性があります。

- 13：00 ご挨拶
イスラエル大使館 経済部 経済公使 経済貿易ミッション代表 Noa Asher
- 13：10 『オープニングスピーチ』
衆議院議員 自民党IT戦略特命委員長 平井 卓也
- 13：20 『基調講演：我が国のコネクテッドカーの展望と、セキュリティの重要性』
経済産業省 大臣官房審議官（商務情報政策局担当） 前田 泰宏
- 13：40 『車載ECUのセキュリティ対策』
SCSK株式会社 車載システム事業本部 QINeS先進開発部 R&D課 阿部 功二
- 14：20 休憩
- 14：35 『Karamba's Autonomous Security, Cyber Prevention』
Karamba Security Chairman and Co-Founder David Barzilai
- 15：35 『Karamba Autonomous Security対応SOC』
株式会社アズジェント セキュリティサービス部長 佐古 純一
- 16：15 『デモンストレーション：アタックと防御』
Karamba Security VP R&D and Co-Founder Tal Ben-David

