

## ویروسهای کامپیوتری، اتومبیل ها را هدف می گیرند!

به گفته خبرگزاری رویترز، گروهی از هکرهای تراز اول کمپانی اینتل به شدت درگیر بررسی خطاهای برنامه نویسی و باگهای موجود در سیستمهای کامپیوتری خودروهایی هستند که در برابر ویروسهای کامپیوتری آسیب پذیرند.

بخش McAfee شرکت اینتل که از نامدارترین سیستمهای ضد بد افزارهای کامپیوتری است، سیستمی است که کار پاسداری از سیستمهای کامپیوتری بکار رفته در بیشتر اتومبیل های نوین را برعهده دارد. ولی کارشناسان بر این باورند که سازندگان اتومبیل ها نتوانسته اند کامل و همه جانبه این دسته از سیستمها را محافظت کنند و آنها را در برابر هکریایی که در پی سرقت اتومبیل، شنود گفتگوهای سرنشینان یا حتی ایجاد تصادف و آسیب رساندن به آنها هستند آسیب پذیر رها کرده اند.

به گفته SAE، تا به امروز گزارشی که نشان از آسیب دیدن اتومبیلها با ویروسهای کامپیوتری داشته باشد وجود نداشته است. SAE سازمانی جهانی است که با داشتن بیش از 128000 کارشناس بر روی صنایع پروازی و خودروسازی کار می کند.

چندی پیش، سخنگوی کارخانه فورد بیان داشت که این کارخانه کارشناسان خود را بر آن داشته است که نرم افزار Sync که برای ارتباطات و سرگرمی در این خودرو بکار رفته را در برابر هکرها مقاوم و نفوذ ناپذیر کنند.

ولی سال گذشته، گروهی از کارشناسان رایانه از کالیفرنیا و واشنگتن گزارش دیگری را منتشر کردند که روشهایی را نشان می داد که چگونه ویروسها و کرمهای کامپیوتری می توانند سیستمهای فعال در خودروها را بوسیله سیستمهای عیب یابی، ارتباطات بیسیم (Wireless Connections) و حتی سی دی های پخش آهنگ آلوده کنند.

گفتنی است که تا به امروز هیچ یک از کارخانه های بزرگ و نامدار سازنده خودروی جهان گزارشی رسمی مبنی بر آلوده شدن سیستم خودروهایشان به ویروس یا کرم اینترنتی را منتشر نکرده اند.

تالیف: فرزاد غفوریان

مدیر واحد امنیت شرکت پارس آتنا دژ

