

همکاری انویدیا و فولکس واگن برای توسعه دستیار راننده مبتنی بر هوش مصنوعی - دیجیاتو

علی باقرزاده | دوشنبه، ۱۸ دی ۱۳۹۶

امروز انویدیا از [چیپست Xavier](#) برای سیستم های مبتنی بر هوش مصنوعی اتومبیل ها رونمایی کرد که پیشتر در CES 2017 معرفی شده بود. حالا به طور رسمی اعلام شده که فولکس واگن قصد دارد با همکاری انویدیا سیستم کمک راننده ویژه خود را توسعه دهد.

این دو کمپانی اعلام کرده اند سیستمی که قرار است توسعه داده شود، اطلاعات مورد نیازش را هم از داخل خودرو و هم از محیط خارج آن دریافت می کند. کاربر این سیستم می تواند با استفاده از ژست های حرکتی خاص و نیز پیام های صوتی خود، دستورات مورد نیاز را برای خودرو ارسال نماید.



خودرو نیز به مرور به واسطه هوش مصنوعی در مورد رفتارهای راننده می آموزد و بدین ترتیب به عنوان یک دستیار رانندگی به او کمک می نماید. قرار است در سال 2022 که خودروی «I.D. Buzz» روانه بازار می شود، این دستیار راننده مجازی نیز همراه با آن عرضه گردد.

انتظار می رود فولکس واگن از چیپست تازه معرفی شده خاویر برای توسعه خودروی خود بهره ببرد.

یادآوری می کنیم که حدود یک سال پیش فولکس واگن به طور رسمی [آغاز فروش ون الکتریکی I.D. Buzz از سال ۲۰۲۲](#) را تایید کرد. این ون اولین بار در نمایشگاه خودروی دیترویت ۲۰۱۷ رونمایی شده بود.

[دیجیاتو](#)