

بایدو اولین سرویس عمومی تاکسی‌های خودران را در چین راه‌اندازی کرد - دیجیاتو

ایمان صاحبی | دوشنبه، ۱۳ اردیبهشت ۱۴۰۰

«بایدو»، غول فناوری چینی از راه‌اندازی اولین سرویس روباتاکسی تجاری در پایتخت این کشور خبر داد. این سرویس از سیستم خودران «آپولو» استفاده می‌کند که بدون حضور راننده می‌تواند مسافر را در محدوده پارک «شوگانگ» در شهر پکن جابه‌جا کند. بایدو امیدوار است که در آینده نزدیک این قابلیت را به سایر شهرهای چین ببرد.

راه‌اندازی سرویس روباتاکسی بایدو به دنبال آزمایش‌های گسترده روی سیستم رانندگی خودکار آپولو [ممکن شد](#). این شرکت می‌گوید خودروهایش بیش از ۱۰ میلیون کیلومتر به صورت آزمایشی در جاده‌ها حرکت کرده‌اند. حالا کاربران می‌توانند از طریق اپلیکیشن موبایلی Apollo Go از این شرکت درخواست تاکسی کنند و با اسکن یک کد QR که هویت آن‌ها را احراز می‌کند، سوار اتومبیل شوند. در این مرحله دکمه‌ای به نام Start the Journey روی اپلیکیشن ظاهر می‌شود که فرمان حرکت را صادر می‌کند. البته خودرو تنها زمانی شروع به حرکت می‌کند که تمامی درها و کمربندهای ایمنی بسته شده باشند.



با وجود اینکه در روباتاکسی‌های بایدو هیچ راننده‌ای وجود ندارد، ولی اپراتورهای شرکت می‌توانند در مواقع اضطراری از راه دور کنترل خودرو را در دست بگیرند. بایدو می‌گوید این سرویس می‌تواند مسافران را در حوالی محدوده پارک شوگانگ پکن به سالن‌های ورزشی، دفاتر کاری، کافی شاپ‌ها و هتل‌ها ببرد. این منطقه یکی از شاهراه‌های المپیک زمستانی ۲۰۲۲ محسوب می‌شود. این غول چینی به بازدیدکنندگان المپیک زمستانی وعده داده که روباتاکسی‌ها برای حمل و نقل عمومی در اختیار آن‌ها قرار خواهند گرفت.

اگرچه بایدو اولین شرکتی است که تاکسی‌های خودران خود را در چین راه‌اندازی کرده، ولی رقبا هم چندان عقب‌تر نیستند. شرکت AutoX اخیراً ناوگانی از تاکسی‌های خودران را به صورت آزمایشی در کلان‌شهر «شنژن» به خیابان‌ها فرستاده. «یونپنگ وانگ»، قائم مقام **بایدو** و مدیرکل فناوری‌های خودران این شرکت می‌گوید: «معرفی سرویس‌های بدون راننده گامی ضروری در مسیر تجاری‌سازی سیستم‌های رانندگی خودکار است. ما امروز سرویس تماماً خودران روباتاکسی را برای مصرف عمومی در پکن افتتاح می‌کنیم. راه‌اندازی این سرویس تنها به واسطه انجام آزمایش‌های بی‌شمار با خودروهای بدون راننده در بسیاری از شهرها و در یک بازه زمانی طولانی ممکن شده است.»

[دیجیاتو](#)