



همکاری ناسا و ویرجین گلکتیک در پروازهای تجاری

ناسا و شرکت "ویرجین گلکتیک" قصد دارند طی یک پروژه مشترک، وسایل نقلیه پرسرعتی را برای پروازهای تجاری ارائه دهند.

ناسا و شرکت "ویرجین گلکتیک" قصد دارند طی یک پروژه مشترک، وسایل نقلیه پرسرعتی را برای پروازهای تجاری ارائه دهند.

به گزارش ایسنا و به نقل از تک کرانچ، شرکت "ویرجین گلکتیک" (Virgin Galactic) قصد دارد با همکاری ناسا، وسیله نقلیه پرسرعتی برای مصارف تجاری ابداع کند. ناسا طی همکاری خود با شرکت "لاکهید مارتین" (Lockheed Martin) نیز برای ارائه ابداع هواپیمای آزمایشی پرسرعت تلاش کرده اما هدف از همکاری با ویرجین گلکتیک این است تا راهی باثبات برای به کار گرفتن فناوری های پرسرعت در پروازهای تجاری ارائه دهد.

ویرجین گلکتیک باور دارد که می تواند سرآغاز چنین پروژه ای باشد زیرا تاکنون تلاش های بسیاری برای ابداع، مهندسی و آزمایش وسایل نقلیه خود داشته است که از میان آنها می توان به "وایت نایت تو" (WhiteKnightTwo) و "اسپیس شپ تو" (SpaceShipTwo) اشاره کرد.

این شرکت در پروژه جدید خود، به ابداع هواپیماهایی خواهد پرداخت که سرعت بسیار بالایی دارند. ویرجین گلکتیک امیدوار است که بتواند این هواپیماها را به صورت عمومی در آمریکا استفاده کند؛ در نتیجه از مهندسان ناسا برای آزمایش و بررسی هواپیماها کمک خواسته است.

به گفته ویرجین گلکتیک، هواپیماهای این شرکت که توسعه آنها با همکاری ناسا صورت می گیرد، بسیار پرسرعت هستند و برای پرواز در سراسر آمریکا به کار خواهند رفت. هدف از این پروژه، ارائه یک پرواز باکیفیت و همچنین به حداقل رساندن آسیب به محیط زیست است.

بر اساس گفته هایی این کمپانی، هواپیماهای سرعت بالایی که زیرمجموعه ویرجین گلکتیک به همکاری ناسا توسعه داده می شوند، برای پروازهای نقطه به نقطه در آمریکا استفاده خواهد شد و هدف آن نیز تجربه با کیفیت مشتری ها و همچنین وارد کردن حداقل آسیب به محیط زیست است.