



هایپرلوی برای حمل و نقل در سراسر آسیا و اروپا طراحی شد

شرکت انگلیسی هایپرلوی برای حمل و نقل بار طراحی کرده که محموله ها را در شبکه ای بین المللی در سراسر آسیا، خاورمیانه و اروپا با سرعت ۱۲۲۳ کیلومتر بر ساعت جابه جا می کند.

شرکت انگلیسی هایپرلوی برای حمل و نقل بار طراحی کرده که محموله ها را در شبکه ای بین المللی در سراسر آسیا، خاورمیانه و اروپا با سرعت ۱۲۲۳ کیلومتر بر ساعت جابه جا می کند.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از تلگراف، فناوری هایپرلوی می تواند افراد را در غلاف های معلق با سرعت ۱۲۲۳ کیلومتر بر ساعت جابه جا کند. اما چنین سیستمی در حمل و نقل سریع تر بار نیز کارآمد خواهد بود.

در همین راستا شرکت Architect Foster and Partners طرح اولیه از غلاف هایی را طراحی کرده که محموله های مختلف و بار را با همین سرعت و هزینه جابه جا می کنند.

این شرکت طراحی انگلیسی در همین زمینه با شرکت «ویرجین هایرلوی وان» همکاری می کند. آنها همراه با شرکت DP World (اپراتور بنادر) تصمیم دارند نخستین هایپرلوی باری بین المللی را در سراسر آسیا، خاورمیانه و اروپا راه اندازی کنند.

این کنسرسیوم دارای سه «سیستم تولید» خواهد بود و تا ۲۰۲۱ میلادی خدمت خود را آغاز می کند.

این سیستم حمل و نقل بار DP World Cargospeed نامیده می شود. این سه شرکت تصمیم دارند محموله های باری را به انبارهایی بزرگ در فاصله زیاد منتقل کنند و برای جذب مشتری، تمام این فرایند با یک قیمت خاص محاسبه می شود.

همچنین طبق این طرح اولیه از پهپادها برای تکمیل این فرایند و تحویل محموله ها استفاده می شود. کل این سیستم با استفاده از انرژی های تجدید پذیر فعال می شود.

شیوا سعیدی قوی اندام