

قطار های بدون راننده در راه مترو لندن هستند - دیجیاتو

مانی قاسمی | جمعه، ۱۸ مهر ۱۳۹۳

مترو لندن یکی از بزرگترین و پرجمعیت ترین خطوط مترو در اروپا به شمار می رود که روزانه مسئولیت جابه جایی مسافران بسیاری را بر عهده دارد. قطار های زیر زمینی پایتخت انگلستان خط آهنی ۴۰۲ کیلومتری را می پیمایند و در بیش از ۲۷۰ ایستگاه توقف دارند.

مترو لندن برای اولین بار در سال ۱۸۶۳ راه اندازی شد و هم اکنون به صورت سالیانه ۱.۲۳ میلیارد مسافر را جا به جا می نماید. اکنون شرکت حمل و نقل لندن قصد دارد تا آینده ای متفاوت را برای این مترو ۱۵۱ ساله رقم زند.

استدیو طراحی PriestmanGoode به تازگی طرح هایی را از قطار های جدید مترو لندن منتشر کرده که قرار است تا سال ۲۰۲۲ جایگزین نمونه های امروزی شود. قطار های جدید بدون راننده هستند و می توانند با سرعت بیشتری به حرکت خود ادامه دهند.

در این قطار ها اینترنت WiFi در اختیار کاربران قرار می گیرد و کلیه تبلیغات نیز به صورت دیجیتالی به نمایش در خواهند آمد. قطار های جدید درب های بسیار بزرگتری دارند و از این طریق می توانند فرآیند پیاده و سوار شدن مسافری را تسریع بخشند.

بر اساس برنامه ریزی های به عمل آمده قرار است ۲۵۰ عدد از قطار های جدید طی یک دهه آینده به سیستم مترو لندن وارد شود و از این طریق گنجایش مسافرین را ۲۵ درصد افزایش دهد. چنین افزایشی مترو لندن را قادر خواهد ساخت تا ۱۲.۰۰۰ مسافر در ساعت را بیش از پیش جا به جا کند.

در ادامه مطلب می توانید ویدیو معرفی و عکس های مربوط به این قطار ها را مشاهده نمایید.



[videojs mp4="http://cdn.digiato.com/The New Tube for London.mp4"]

