



みんなのでんしゃ展に 山手線103系の3D-CGを追加しました

- 7月4日より開催中の「みんなのでんしゃ展」に、新しい展示として、山手線に登場当時の、なつかしい103系電車を再現した3D-CGの画像パネルを追加しました。
- 図面や写真等をもとに、103系先頭車(クハ103-1)の外観や車内・運転室の様子をリアルに再現し、カラー写真と見間違えるような高精細の3D-CG画像です。
- 展示会等では初公開です。大型パネルでぜひご覧ください。

- 期 間 2015年8月18日(火)～9月27日(日)
- 会 場 スペシャルギャラリー1「みんなのでんしゃ展」会場内
- 時 間 10:00～18:00
- 料 金 無 料(入館料のみでご覧いただけます)
- 制 作 東田利之氏



3D-CG クハ103-1車内

3D-CG クハ103-1外観

【3D-CGとは】

コンピュータで描画するグラフィックのうち、横幅・高さ・奥行の3次元空間をコンピュータ上で仮想的に構成し、頂点とポリゴン(平面)を空間上に配置して、物体を表現するコンピュータ・グラフィックスのこと。