

人を乗せるダチョウ型ロボット

日工太郎 日光花子

私立日工高等学校

オリジナルアイデア部門

外形寸法: 幅880 × 奥行き950 × 高さ1200

作品タイトル
制作者氏名
応募部門
外形寸法
は必須

人が乗り降りする時は姿勢を低くします

作品をビジュアルで説明 ← → 作品を言葉で説明

ダチョウの首の部分に人が立ったまま乗るロボットです。
音声で乗り降りや行きたい場所を指示するして動かし
ます。

力強い足とお尻のロケットノズルでどんな悪路も走破し
ます。

人はかなり高いところに立つので、見晴らしは抜群です。

乗り込む時には姿勢を低くしてくれるので、安全に乗降
できます。

以前のプロダクトデザインコンテストのイメージビジュア
ルとして作ったので、実現性はあえて無くし、インパクト
を重視しました。そのため、コンテストの応募要項には
あえて合わせていません。

誰が、いつどのように使うかなど、具
体的にわかりやすく説明すること

提案物の形だけでなく、具体的な使
用場面などもできるだけ見せてくだ
さい。

落ちないように足を固定して乗ります

後ろ姿