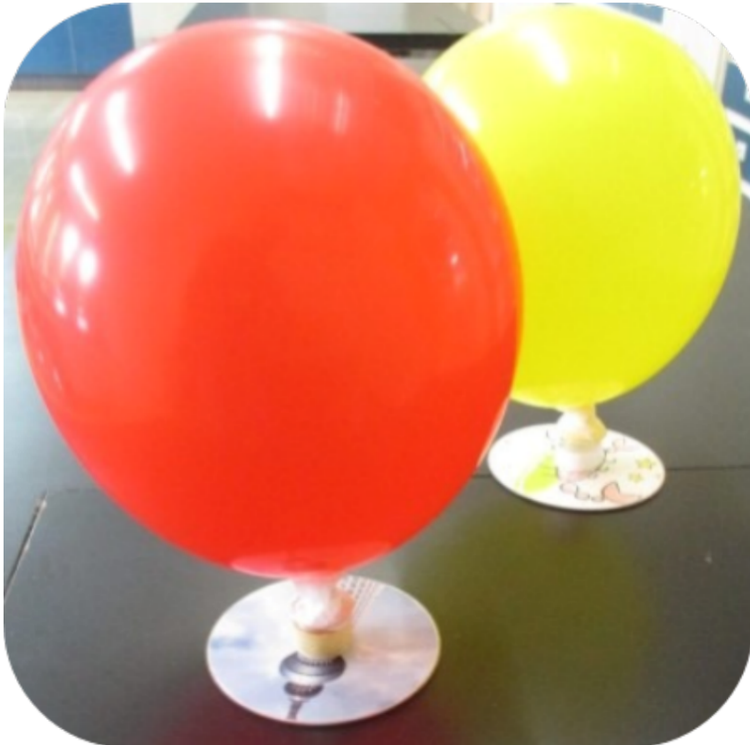


風船ホバークラフト



ホバークラフトとは、、、
空気の圧力で船体を
浮かせて動く乗り物。
これと同じ原理で動く
教材をご紹介します♪

空気ので風船がなめらかにスイスイ～と動き
ます。氷の上のように滑っていくので見て楽し
める

教材です♪カットアウトテーブルの上では特に
よく動きました。

動く風船を見たり、触って動かしたり、うちわ
であおいで動かしてみたりと活用方法は様々。
動く風船に興味を持つ児童生徒がいるかも！？
是非ご活用ください♪

【材料】

風船、ペットボトルのふた、CD、キリ、
テープ
身近な材料で簡単に作れます♪

【作り方】

- ①ペットボトルのふたに穴をあける。
- ②風船をペットボトルのふたにつける。
- ③ ②をテープでCDにつける。
- ④風船に息を吹き込んで完成！

