



2016年度

「機械の日・機械週間」

デザインコンテスト受賞作品

一般社団法人日本機械学会

2016年度「機械の日」実行委員会

むさきち

- * ムササビ型の飛ぶ傘
- * センサで雨から守る！



自転車に
乗る時

手を怪我してる時
大荷物の時 など
様々な場面で活躍！！

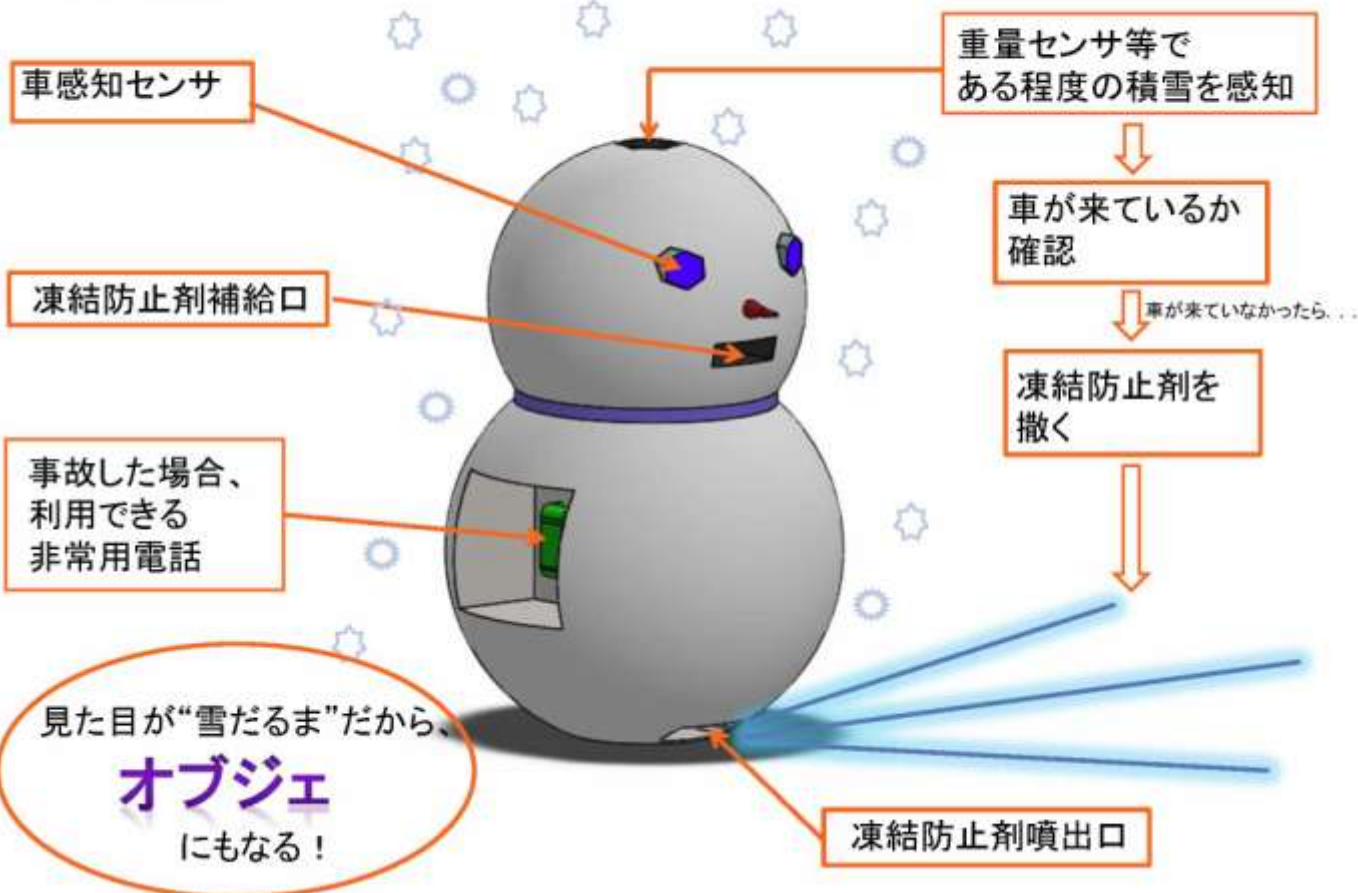


「むさきち（ムササビ型の飛ぶ傘）」

最優秀賞 大倉 ありす

（阿南工業高等専門学校 創造技術工学科機械コース3年）

融雪だるま (snow melting Dharma)



「融雪だるま」

優秀賞

中林 優芽

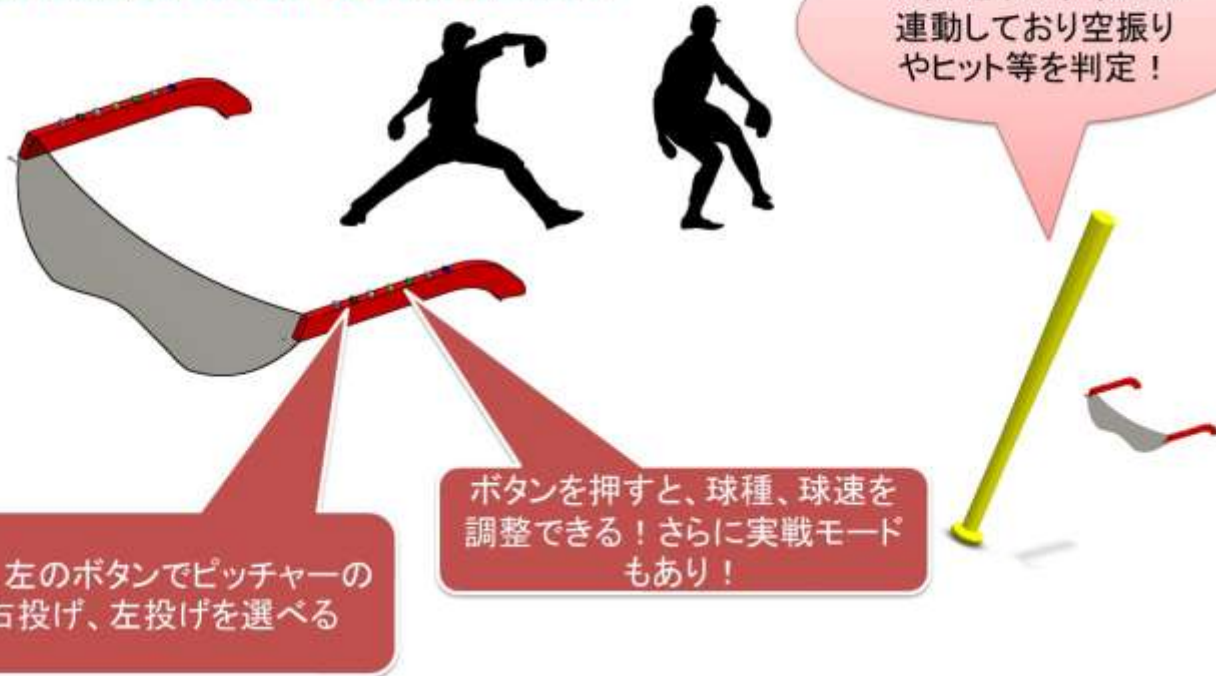
(阿南工業高等専門学校 機械工学科4年)

ARバッティング



サングラスをかけるとピッチャーが現れ対戦できる🔥

次の対戦ピッチャーの対策を練られる！
ただの素振りより高い質の練習になる！



バットとサングラスが
連動しており空振り
やヒット等を判定！

ボタンを押すと、球種、球速を
調整できる！さらに実戦モード
もあり！

右、左のボタンでピッチャーの
右投げ、左投げを選べる

「ARバッティング」

奨励賞

清水 祐弥

(阿南工業高等専門学校 機械工学科4年)



目が見えない人のために

See Glasses



視覚障害者も
これをかけると
世界が変わる！



同じ理論で見える

「See Glasses」

奨励賞

森本 誠希

(阿南工業高等専門学校 機械工学科4年)



↑
このサングラスをかけたらだけで
野菜の鮮度が分かる。



「鮮度グラス」

奨励賞

圓岡 祐太

(埼玉県立中央高等技術専門校 機械制御システム科2年)



「Air-Write-Pen」

奨励賞

荒木 駿佑

(熊本高等専門学校 制御情報システム工学科1年)