

のっティのバス停を デザインする



バス停が
分かりづらい
バス内に
問題が無い
バス停が夜、暗い
バス停が地味



問題解決のため

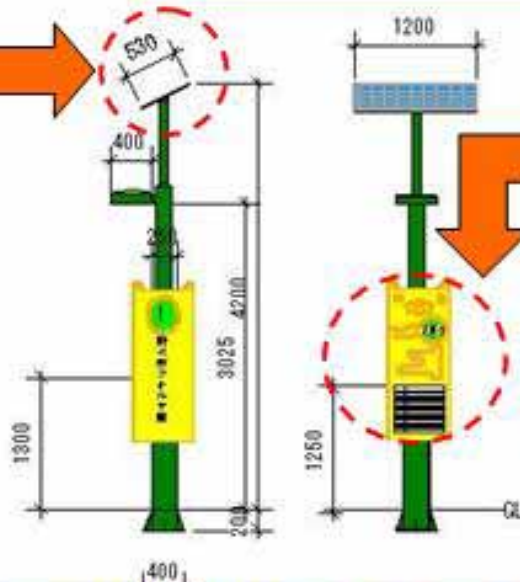
ここがのっティのバス停だと分かるように
目立たせる

- のっティの **かわいいキャラクター** を押し出す
- **新刊** すれば、見つけやすい
- **明るく** すれば、見つけやすい



ソーラーについて

- **太陽光** がエネルギー源だから **燃料が不要**
- 二酸化炭素などの公害物質を出さない **クリーンエネルギー**
- 曇り、雨でも発電する



バス停について

- バス停が **三角** いろいろな方向から **見やすい**
- **時計** が付いているから時間が分かるし、時刻表が **確認しやすい**
- **のっティのマスクット** がバス停にいる

昼はのっティのマスクットで存在を表現し、夜はソーラー街灯で存在を表現するバス停ができた。しかも、**太陽光**という**クリーンエネルギー**を使ったので人と環境にやさしい人間と自然との共存を考えたバス停ができた。このバス停によって、町の人の目をひきつけ、**利用者を増やす**大きな可能性がある。

全米工科大学
100年度 工業設計E

プロジェクト: 野の市町における公共交通の利便性向上について

クラス番号: xxx11
チーム番号: *
チーム名: テーム竹虎
チームメンバー: 舟井悠真, 岡田光洋,
藤次純輝, 川田悠紀, 藤村優汰

担当教員名: 竹虎一也, 山田真司