

# チャリンコ解体新書

馬尺の駐輪場に自転車をとめるとき、いつもとめにくいなあと思っていました。考えてみると自転車のこの形に問題があると思うようになり、自転車について研究してみました。



これは田舎の駐輪場です。  
左端の赤い自転車、  
出すのが大変そうだと思いますか？

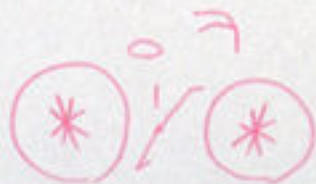


前がそれぞれちがう方向を  
向いている。ごちゃごちゃです。

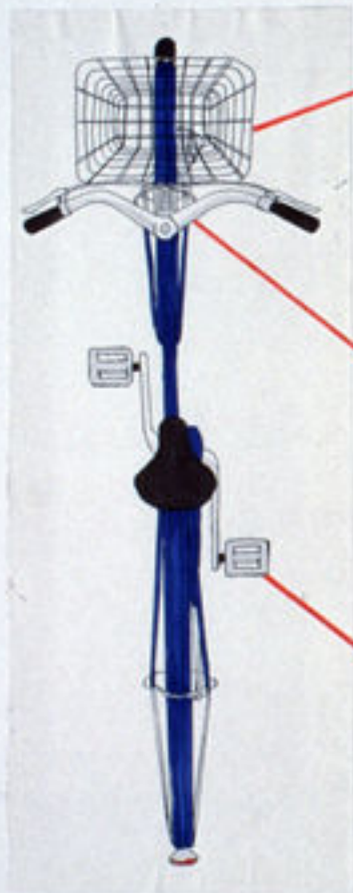


これは駅の駐輪場です。  
あとから入れた自転車は  
一歩前せとめているし、  
ぶつかたらしい自転車は倒れています。

Let's go!!



# 問題点



止めている時におれたり、ぶつけたりするとカゴが曲がってしまう!!

ハンドルは馬車輪場にとめたとき、他の自転車にひかれるのでジャマ!!

坂道など歩きながら自転車をおすと、ペダルが足にあたってジャマ!!

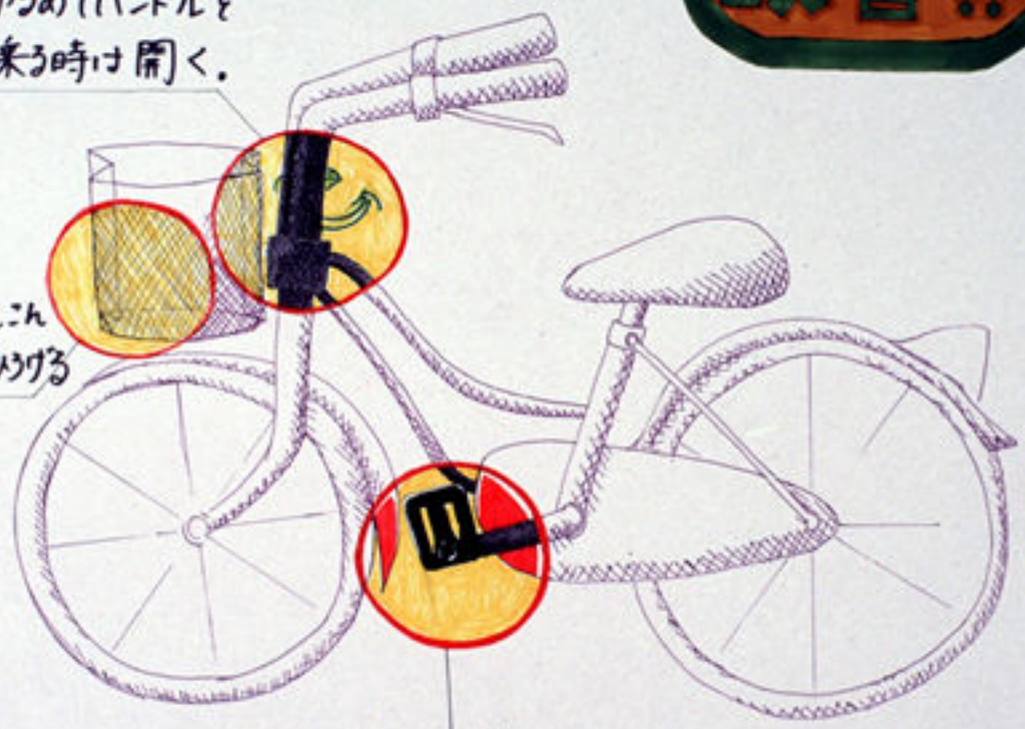
改善点

全部ダメじゃない

# 改善!!

根元をゆるめてハンドルを  
内側へ乗る時は開く。

前後の底の中央をおしこ  
でたため乗る時口横にひける

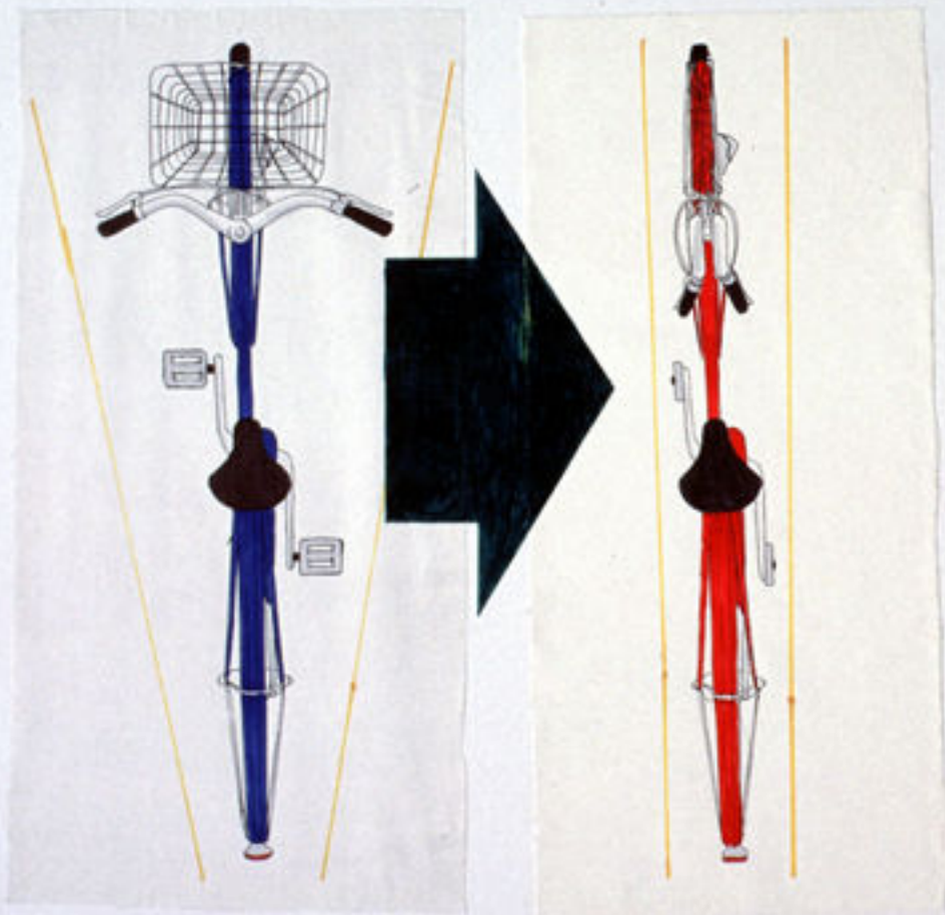


内側におりたため

改善前

改善後

まとめ



自転車の中で、横に広がった部分をたたんでみたら、確かに幅が小さくなり、場所をとらなくなるだろう。しかし、駐輪のしやすさなどには、自転車より、利用者のマナーが重要だと思う。