

# 第7回 自転車利用環境向上会議 in堺

分科会（9：00～11：00）

利用環境（自転車とまちの未来）

分科会議題①自転車利用環境—実践とその課題—

たかつき交通まちづくり研究会 高麗敏行

# 自転車走行空間の連続について

## 1. 堺市における整備事例

### 1) 自転車通行帯等



宮山台茶山台線



深井73号線

# 自転車走行空間の連続について

1. 堺市における整備事例
  - 2) 自転車道の連続と横断歩道の関係



新金岡80号線（平成20年モデル地区）

# 自転車走行空間の連続について

## 1. 堺市における整備事例

### 3) 交差点や横断歩道における混在



金岡公園東線（平成20年モデル地区）



新金岡80号線（平成20年モデル地区）

# 自転車走行空間の連続について

## 1. 堺市における整備事例

### 3) 交差点や横断歩道における混在



府道堺羽曳野線



府道大堀堺線

# 自転車走行空間の連続について

## 1. 堺市における整備事例

### 4) バス停等における混在



府道堺大和高田線



# 自転車走行空間の連続について

## 1. 堺市における整備事例 5) その他阻害要因（植樹・歩道橋）



府道大阪高石線  
(平成20年モデル地区)



# 自転車走行空間の連続について

## 2. ドイツにおける整備事例

### 1) 交差点内における連続（位置の明示）

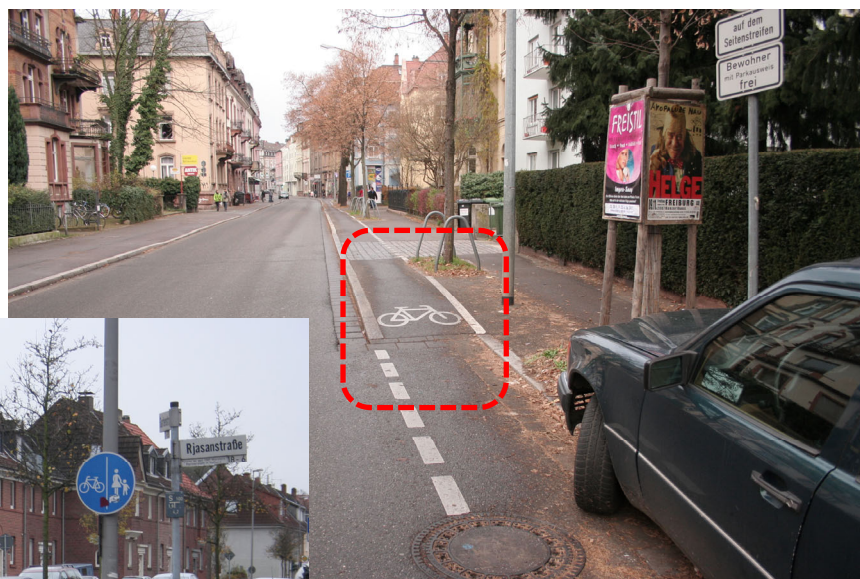




# 自転車走行空間の連続について

## 2. ドイツにおける整備事例

### 2) 歩道端部における工夫



# 自転車走行空間の連続について

## 2. ドイツにおける整備事例

### 2) 歩道端部における工夫（丁寧なすりつけ）



# 自転車走行空間の連続について

## 2. ドイツにおける整備事例

### 3) こたわりのある連続（横断歩道、駐停車）



# 自転車走行空間の連続について

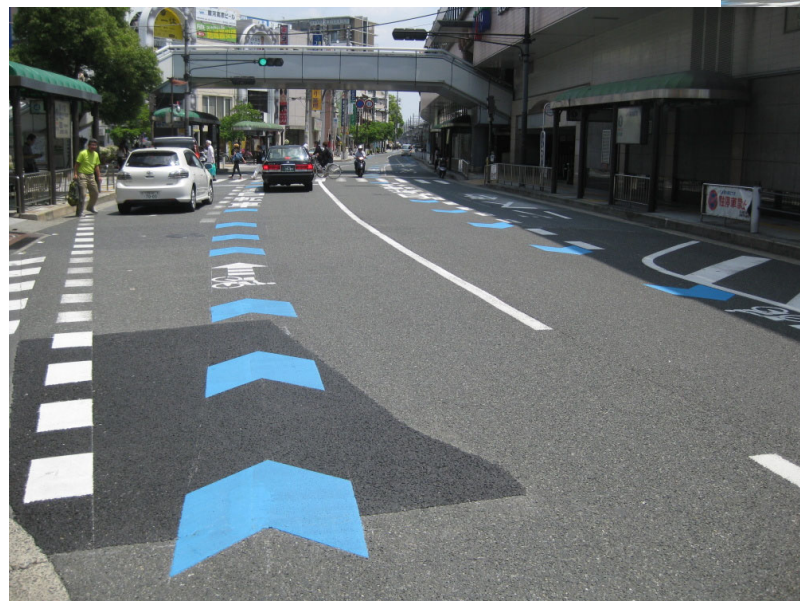
## 2. ドイツにおける整備事例

### 4) 自転車の安全確保（停止線前出し）



# 自転車走行空間の連続について

## 3. 高槻市における整備事例



# 自転車走行空間の連続について

## 3. 高槻市における整備事例



南平台日吉線（一方通行の自転車道）  
平成30年5月26日開通