

# 快速公交基础知识

## 构成快速公交系统的五个基本要素



### 快速公交系统设定了可持续公共交通的标准。

快速公交系统通过提供高效、可靠和公平的公共交通解决方案来改善城市环境，这种解决方案不但具有良好的整合性，还能够提高效率、用户满意度、包容性和可达性。想要实现这一目标，快速公交走廊需要包含五个基本组成部分。

### ● 中间对齐的公交专用道

尽量减少与转弯或静止车辆的延误和冲突

### ● 公交专用道

让公交车远离拥堵，从而提高可靠性和速度

### ● 交叉口处理

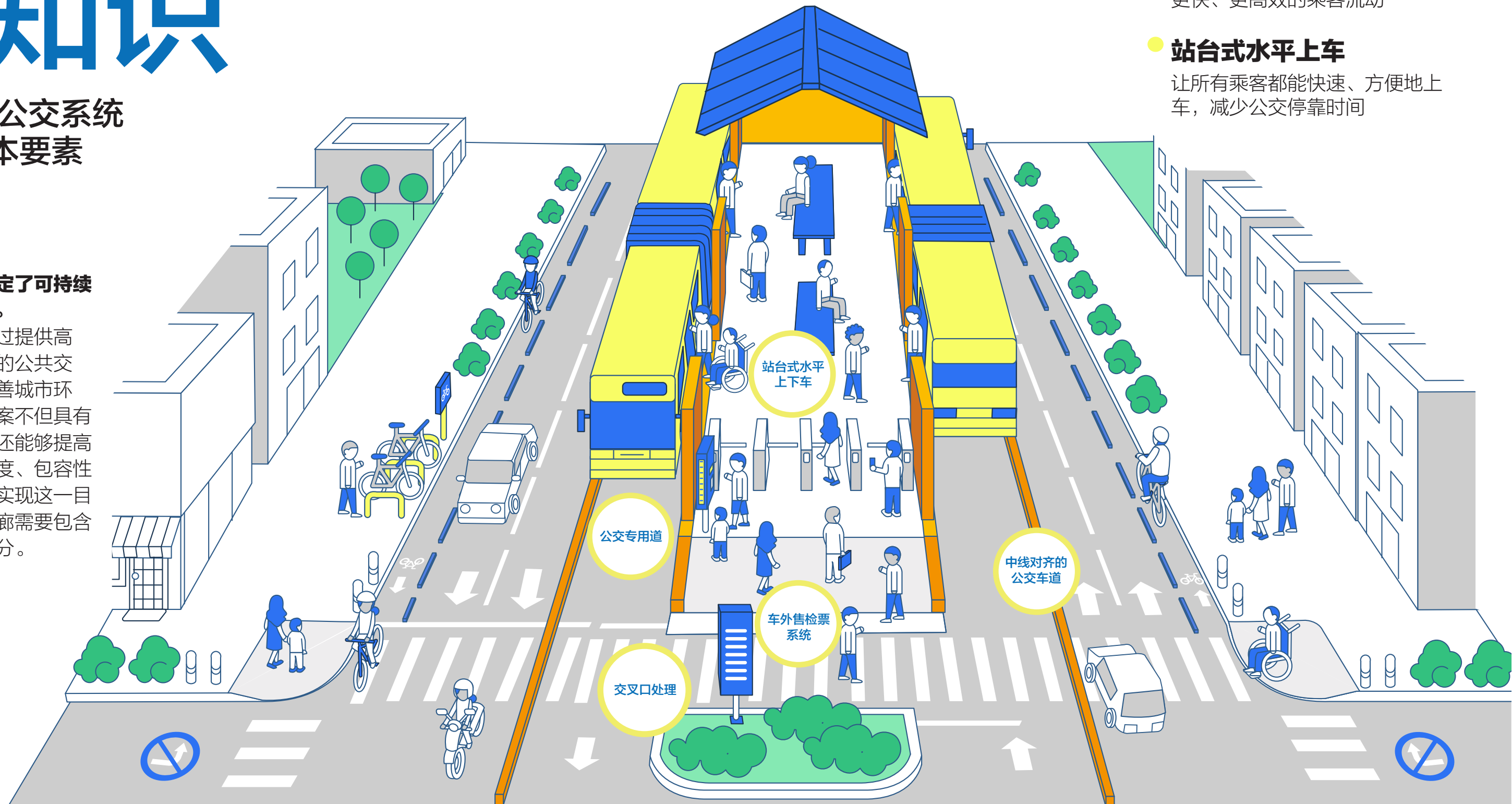
尽量减少交叉口的延误，提高服务可靠性

### ● 车外售检票系统

更快、更高效的乘客流动

### ● 站台式水平上车

让所有乘客都能快速、方便地上车，减少公交停靠时间



作为城市交通的重要组成部分，快速公交走廊有助于减少排放，增强城市活力、包容平等和相互连接。

想要了解更多有关“快速公交基础知识”的信息，请访问 [itdp.org](http://itdp.org)