

# 8 Bayshore: Visitacion Valley 站點改善



## 更安全、更舒適的公車站

歡迎參加我們的 8 Bayshore : Visitacion Valley 站點改善專案開放日。請從這些海報上的資訊了解更多關於本專案的內容。接著，請拿一份問卷並告訴我們您的想法。

本專案提議在您所在的社區升級 8 Bayshore 的七個公車站。專案將在六個站點拓寬人行道，以為 Muni 乘客創造更多空間。此外，還將在 Geneva Avenue 的一個站點增設候車島與保護型自行車道。

## 專案目標

- 提供更舒適且改善後的公車站，並拓寬人行道
- 透過讓公車在路緣放下坡道來提升無障礙通行便利性
- 藉由縮短穿越距離並提高能見度來改善安全性
- 藉由縮短上下車時間來減少公共運輸的行駛時間

## 專案時程

2025年10月：  
分享提案並  
收集回饋

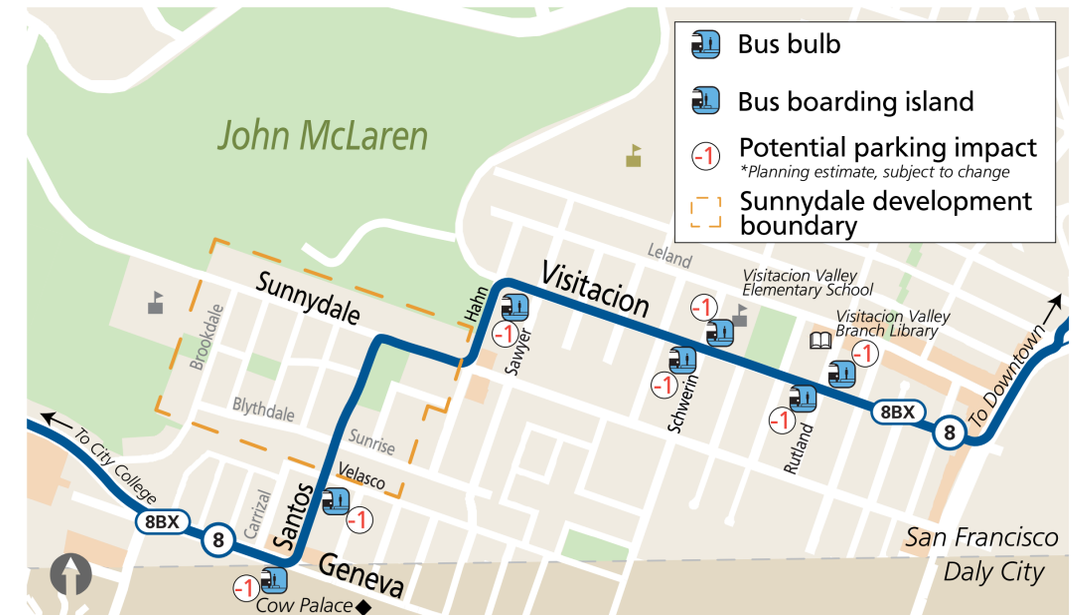
2026年冬季：  
將提案提交三藩市交  
通局 ( SFMTA ) 理事會

2027-2029年：  
施工建設站  
點改善工程

2025年秋季：  
完善提案並舉  
行公開聽證會

2026-2027年：  
進行改善措施  
的詳細設計

## Project Map



Riders at an 8 Bayshore stop on Visitacion Avenue.



[SFMTA.com/8VisValley](https://www.sfmta.com/8VisValley)

# 8 Bayshore: Visitacion Valley 站點改善



## 本專案將如何改善公車站？

在升級後的公車站，將會有更多空間可供安裝候車亭、標誌與公車站照明。本專案將安裝：

- 在每個公車站設置新的 Muni 標誌，以提升能見度
- 若空間允許，將安裝太陽能公車站燈，以提升乘客夜間等候公車時的安全性

## 這個專案會取消停車位嗎？

本專案將建設「前門型」候車道擴展區，其長度比一般全長候車道擴展區更短。這表示需要取消的停車位較少。在七個站點中，每個站點將各取消一個停車位。



A Muni bus stops at a bus bulb.

## 什麼是候車道擴展區？

候車道擴展區是公車站旁邊人行道加寬的區域。候車道擴展區的作用包括：

- 為等候公車的乘客提供更多空間
- 讓乘客更容易上下公車，而不必在車輛之間穿行
- 為使用輔助行動裝置的人士（包括輪椅、助行器和拐杖使用者）提供平坦的上下車環境

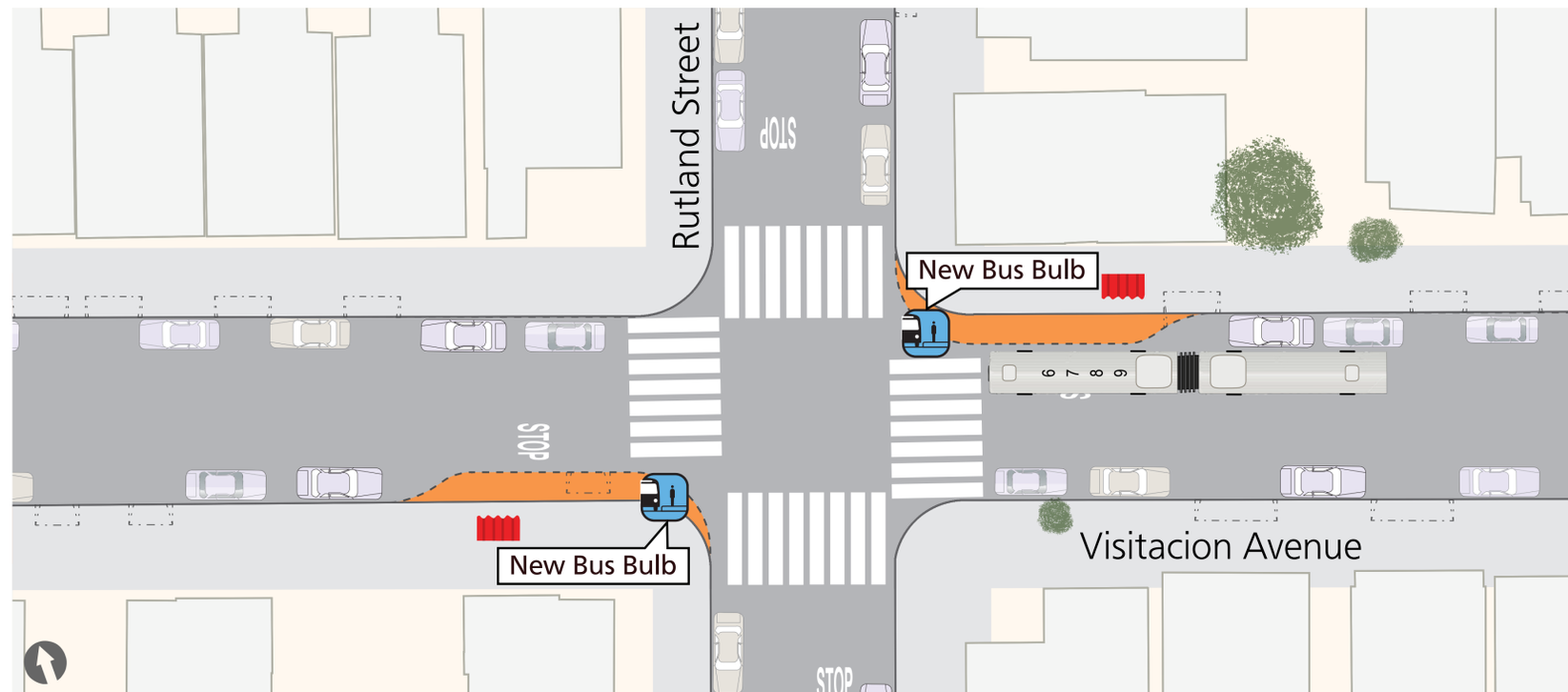


Diagram of two proposed bulbs at the intersection of Visitacion Avenue and Rutland Street. Additional drawings of the rest of the intersections can be viewed at [SFMTA.com/8VisValley](http://SFMTA.com/8VisValley).



[SFMTA.com/8VisValley](http://SFMTA.com/8VisValley)