



二零二一年六月二十二日  
資料文件

文件 TT 30/2021

沙田區議會  
交通及運輸委員會

於不設收費錶的路旁泊車位試行安裝感應器

目的

本文件旨在向委員簡介於不設收費錶的路旁泊車位試行安裝感應器，以提供實時空置泊車位資訊。

背景

2. 政府在路旁設立停車位是為了應付駕駛者的短暫泊車需要。為提供實時資訊協助駕駛者尋找空置泊車位，運輸署計劃在約 250 個不設收費錶的路旁泊車位試行安裝感應器，以偵測該泊車位是否已被佔用，從而減少車輛在道路上徘徊尋找泊車位的時間。

3. 試行安裝感應器的不設收費錶的路旁泊車位主要位處在新界區內部分郊遊地點附近的私家車、殘疾人士及旅遊巴士泊車位，以及其他區域的殘疾人士泊車位，從而評估在不同地點應用有關偵測技術的成效。涉及沙田區的相關泊車位位置及數目見附件一。運輸署會在試行計劃完成後檢討其成效，繼而考慮在其他合適的路旁泊車位安裝感應器。

實施安排

4. 感應器的安裝工程預期於二零二一年第二季起分階段展開，預計於二零二二年或之前完成。有關的實時資訊會在系統測試完成後經“香港出行易”手機版/網頁版及“資料一線通”網站 ([data.gov.hk](http://data.gov.hk))向公眾發放，以便駕駛者尋找可用的泊車位。

5. 感應器將會安裝於泊車位內的適當位置，詳情見附件二。感應器將採用雷達及地磁感應技術，以偵測泊車位是否被佔用。感應器不會蒐集任何個人資料、車輛型號或車輛登記號碼，亦不會有任何攝影或錄影功能，以保障公眾私隱。安裝工程主要涉及在路旁泊車位內進行挖掘和感應器的安裝及測試。施工期間將實施臨時交通管理措施，預計只會對公眾造成輕微影響。

6. 運輸署已設立專頁([https://www.td.gov.hk/tc/transport\\_in\\_hong\\_kong/parking/installation\\_of\\_sensors/index.html](https://www.td.gov.hk/tc/transport_in_hong_kong/parking/installation_of_sensors/index.html))介紹計劃詳情，供公眾參考。在安裝工程期間，運輸署委聘的承辦商會開設 24 小時服務熱線(電話號碼：6509 0375)解答試行計劃的查詢。

7. 請委員備悉上述有關於不設收費錶的路旁泊車位試行安裝感應器的安排。

運輸署

二零二一年六月