

要求改善九巴車站座椅導熱問題

背景：

- 2016 年度施政報告提出，政府撥款資助各間專營巴士公司在巴士站加設座椅及實時到站資訊顯示屏，以改善長者候車環境，候車時可較為舒適¹。
- 近年屯門區內多個巴士站陸續加裝座椅，惟巴士站的上蓋設計未能完全為座椅遮擋太陽光線，而座椅物料選用傳熱度高的金屬，在太陽光線充足的夏天，座椅導熱問題令候車乘客無法使用座椅，而且長者和小孩的皮膚較為嬌嫩，對溫度的耐受性特別低，容易被燙傷。

要求：

- 為已安裝的座椅面層增加隔熱物料（例如：油漆、塑膠）；
- 未改善現有座椅設計前，加貼提示；
- 修改座椅的設計或選用物料，避免日後新安裝的座椅有同類問題；
- 改良巴士站上蓋的設計，選用不透光物料，並盡量加闊闊度。

文件提交人：

周啟廉、江鳳儀、楊智恒、甄紹南、黃虹銘

參考資料：



資料來源：

¹ 政府新聞網，盡快增設巴士站座位方便長者，2016 年 01 月 14 日
https://www.news.gov.hk/tc/categories/infrastructure/html/2016/01/20160114_164943.shtml