

# 臺北市政府工務局新建工程處 會議紀錄

一、開會事由：為「興中路底跨基隆河連接內湖復育園區新設  
自行車橋工程可行性評估」召開地區說明會

二、開會時間：111年3月10日(星期四)下午7時0分

三、開會地點：臺北市南港區民活動中心

四、主持人：林慧忠副總工程司                      記 錄：鄭詠誠

五、出席單位及人員：詳簽到單

六、顧問公司簡報說明：

評估橋型：方案 A：單塔斜張橋、方案 B：多跨箱梁橋

七、里民意見建議事項摘要：

1. 請問單塔斜張橋的施工工期是多久建議於橋面上增設休憩觀河平台(含遮陽設施)。

2. 有關這座跨基隆河新設自行車橋已期待10幾年了，建議後續可採較美觀單塔斜張橋進行設計。
3. 建議橋面上之自行車及人行空間增設實體分隔設施。
4. 建議橋面上(自行車及人行)寬度可加寬至4公尺以上。
5. 建議跨基隆河新設自行車橋可增加夜間光雕(含照明)設計。
6. 有關跨基隆河新設自行車橋希望可趕快完成，施工過程中會遇到那些困難，斜張橋鋼纜是否好維護。
7. 請問新設自行車橋是否增設無障礙電梯。

## 八、議員及里長建議事項：

### (一)南港里李里長

本案里辦公處從104、105年就積極開始推動，並於105年8月請闕枚莎議員於市議會主持與水利處討論，後續水利處回復里辦公處於110、111年開始做規劃及設計，另108、109年積極再向柯文哲市長提案，並經市長承諾一定會做這案子。

### (二)游淑慧議員服務處：

松河街道路寬度較窄之前常發生車禍，建議松河街可增設自行車專用道銜接一路到舊庄一帶。

## 九、會議結論：

感謝各位議員、里長及居民對「興中路底跨基隆河連接內湖復育園區新設自行車橋工程可行性評估」的建議，有關前揭建議將納入後續設計階段檢討；另未來在基本設計時會再次辦理說明會向民眾說明。

～以下空白～