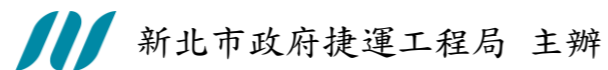


五股泰山輕軌運輸系統綜合規劃案公聽會



新北市政府捷運工程局 主辦

一、規劃緣起

考量新北市五股、泰山地區之長遠發展，以及近年周邊開發所帶來之影響，期望該地區未來朝向多元化發展，兼具工商就學及生活遊憩機能，將吸引眾多人潮前往居住、工作及遊憩。本局綜合考量五股、泰山、蘆洲及三重之交通規劃及都市發展，透過大眾捷運系統之興建，解決交通問題，同時改善地方居住品質，於民國 99 年 8 月完成「五股地區設置捷運系統可行性研究」。

民國 100 年本局依據相關規定辦理「五股泰山線輕軌運輸系統暨周邊土地開發可行性研究報告書」，重新檢討運輸需求及運量，並將整合性土地開發計畫及財務計畫收益納入規劃。已於民國 111 年 2 月獲行政院國家發展委員會審議通過，並於民國 112 年 4 月 14 日奉行政院核定。

鑒於「可行性研究報告」路線推動可行性高，且數年來已歷經多次地方說明會及溝通協調之過程，地方民眾對於路線方案已具初步共識，以此成果為基礎，並納入民眾意見及最新都市發展情形，針對路線研析、場站規劃及工程技術等課題，進行更進一步研究與詳細規劃。依前階段成果、民眾與學者專家意見，以及中央審議過程中各相關單位之審查意見均納入本綜合規劃階段研析，以繼續爭取中央核定五股泰山線輕軌運輸系統之建設，期能早日服務地區民眾，造福地方，依「大眾捷運系統建設及周邊土地開發計畫申請與審查作業要點」規定召開本次公聽會。

二、辦理依據

依據大眾捷運法第十條第二項規定及「新北市政府辦理大眾捷運系統路線規劃公聽會作業原則」辦理。

三、舉辦目的

為使規劃路線沿線民眾了解本案目前規劃內容，並聽取地方鄉親寶貴意見，以納入規劃報告書後，向中央爭取核定。

四、規劃理念

以大眾運輸導向之都市發展理念，並與既有軌道系統轉乘，提升大眾運輸服務品質，提供鄉親更為便捷的大眾運輸服務，充份發揮大眾運輸系統效能，結合都市計畫及產業發展策略，將周邊土地開發整合規劃，打造便捷的綠色運輸環境，帶動地方經濟，創造永續、繁榮、優質的生活環境。

五、規劃路線方案說明

路線起於三重集賢環保公園(與南北環線 Y22 站轉乘)，以平面形式沿蘆洲地區 I-5 號、II-14、I-9 號計畫道路至中正路(與蘆洲線蘆洲站轉乘)，再轉至蘆洲站北側公園用地以高架型式跨越三民路後沿三民路南側西行，跨越二重疏洪道至五股，利用台 64 八里新店線高架橋下方布設

輕軌高架橋，至新城三路轉新五路三段南行，續行至五股交流道於國道 1 號與五楊高架橋中間穿越，再沿泰山地區北側農業用地西側行進，跨過楓江路、貴子坑溪後向西沿貴子坑大排南側 30 公尺都市計畫道路 4-3 於泰林路後轉為平面型式，再於公五用地向南跨越貴子坑大排至泰山地區之新北大道五段西側設置終點站。路線方案路線全長約 11.64 公里，設置 14 座車站(平面 7 座、高架 7 座)，於貴子坑溪北側設置一座三級機廠，系統型式採用輕軌系統。

六、公聽會召開時間與地點

場次	時間	地點
第一場	113 年 3 月 1 日 (星期五) 晚間 6 時 30 分	蘆洲區公所大禮堂 新北市蘆洲區三民路 95 號 7 樓
第二場	113 年 3 月 4 日 (星期一) 晚間 6 時 30 分	五股區公所演藝廳 新北市五股區中興路四段 50 號 9 樓
第三場	113 年 3 月 7 日 (星期四) 晚間 6 時 30 分	泰山區公所展演廳 新北市泰山區明志路一段 322 號 5 樓

七、意見發表

公聽會參與人員得以言詞或書面發表意見，且自公聽會召開公告日起至公聽會召開後 10 日止(公告日起~113 年 3 月 17 日)之期間內，可將具體書面意見函送或傳真至新北市政府捷運工程局，規劃單位將予以研處後函復，惟請註明姓名及聯絡住址，俾利回覆，逾期恕不納入規劃報告案處理。

八、其他事項

公聽會召開當天如遇天災或其他事故致公聽會無法繼續進行時，主辦單位或公聽會主持人有權終止會議或依到場人之申請終止公聽會，並另行通知或公告公聽會再召開之時間及地點。

本書面資料自公告起起至 113 年 3 月 17 日止放置於新北市三重區、蘆洲區、五股區、泰山區公所及路線沿線行經之里辦公處，以供索取。另亦可至新北市政府捷運工程局資訊網(網址: <https://www.dorts.ntpc.gov.tw/>)查詢、瀏覽及下載。

九、主辦單位：新北市政府捷運工程局

地址：新北市新店區民權路 280 號 3 樓

電話：22852086 分機 1321 傳真：22821808



掃描下載相關資料



車站編號	車站位置	月台型式	轉乘站
F01	三重集賢環保公園	平面島式	環狀線北環段 Y22 站
F02	I-5 計畫道路與 I-14 計畫道路口	平面側式	
F03	I-5 計畫道路與 I-12 計畫道路口	平面側式	
F04	I-5 計畫道路與 II-11 計畫道路口	平面側式	
F05	仁愛街與中正路口	平面側式	蘆洲線蘆洲站
F06	疏洪北路與凌雲路一段路口	高架側式	
F07	洲子洋公園東側	高架側式	

車站編號	車站位置	月台型式	轉乘站
F08	新五路三段與新城八路口	高架側式	
F09	新五路二段近中興路路口	高架側式	
F10	新五路二段近自強路路口	高架側式	
F11	計畫公園用地臨楓樹腳公園	高架側式	
F12	V-17 計畫道路與中港西路北側	高架側式	
F13	4-3 計畫道路與民生路口	平面側式	
F14	4-3 計畫道路與台 1 線新北大道五段路口	平面島式	延伸泰山板橋輕軌

五股泰山輕軌路線方案示意圖表（尚未定案僅供參考） 113 年 2 月版