

附件一
鐵路平交道與環境改善建設及周邊土地開發計畫可行性研究經費申請表

一、計畫名稱：	
二、計畫內容：	
1.概估計畫範圍：自台鐵里程 k+ 至 k+ ，長度約 m，採高架化(或地下化)方式辦理	
2.所屬縣市：	
3.申請補助可行性研究經費： 千元	
三、初步審查	
(一)都市發展構想與問題界定	
1.有無設定都市計畫或都市更新構想與範圍，及可創造之預期效益說明？	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無，說明：
2.有無因應都市發展需要所衍生並涉及鐵路路線及車站之問題分析？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，說明：
(二)改善方案構想	
是否已優先考量其他可能改善方案(如智慧型平交道安全控制系統、車輛改道、公路立體化及鐵路車站跨站式站房等)？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，說明：
(三)基本社經資料	
1.計畫範圍內鐵路經過鄉鎮市區人口密度	_____人/km ²
2.鐵路車站每年進出站旅客總數	計畫範圍內鐵路車站進出站旅客數合計_____人次/年 (各車站請分別列計)
3.平交道於原路線之設置數與密度	計畫範圍內原設置平交道_____處 設置密度為_____處/km
4.平交道事故數	計畫範圍內平交道於5年內總計肇事次數為_____次，其中，死亡_____人，傷_____人
5.通過平交道之鐵路列車班次	每日通過計畫範圍內平交道之鐵路列車上下行班次合計 _____列次
(四)土地開發構想	
1.土地開發構想	
2.土地取得方式	<input type="checkbox"/> 區段徵收 <input type="checkbox"/> 市地重劃 <input type="checkbox"/> 權利變換 <input type="checkbox"/> 依法徵收 <input type="checkbox"/> 撥用 <input type="checkbox"/> 其他：
3.用地取得困難度	<input type="checkbox"/> 難 <input type="checkbox"/> 易，
4.地上改良物拆遷困難度	<input type="checkbox"/> 難 <input type="checkbox"/> 易，說明：
5.預估未來土地增值效益	預估未來鐵路沿線兩側各_____範圍內土地增值之效益 _____千元
6.有無提供鐵路營運機構之補償或優惠措施？	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無，說明：
(五)財源籌措構想	
1.是否同意負擔鐵路立體化建設經費？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2.是否同意將財務收益挹注建設經費？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3.有無財源籌措構想？	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無，說明：
4.有無成立鐵路立體化及周邊土地開發計畫基金構想？	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無，說明：
(六)鐵路與其他公共運輸系統整合規劃及相關配套措施構想	
1.公共運輸使用率	_____%，公共運輸使用率=(每日使用大眾運輸旅次/每日全部旅次)×100%

2.有無鐵路車站周邊整體運輸規劃構想？		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無，說明：
(七)其他		
1.有無概估可行性研究期程？		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
2.有無檢附申請經費明細表？		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
四、補充說明：		
申請機關 ○○縣(市)政府	(承辦局、處)	(首長)