

## 「國道 7 號高雄路段計畫」第二階段環評現場勘察及公聽會出席回條

請於 110 年 2 月 2 日中午 12 時前傳真或 Email 回傳，以利統計參加人數，感謝您的協助

E-mail : [yjuang@freeway.gov.tw](mailto:yjuang@freeway.gov.tw)

傳真號碼：(02)2297-5641 (莊益賓收)

聯絡電話：(02)2909-6141#2165 (莊益賓)

請協助填寫聯絡資料

單位：

姓名：

職稱：

電子信箱：

聯絡電話：

手機 (當日聯絡用)：

參加 110/2/06 現場勘查

人數

不克參加

參加 110/2/06 第 1 場公聽會(晚上場)

人數

名

參加 110/2/07 第 2 場公聽會(上午場)

人數

名

參加 110/2/07 第 3 場公聽會(下午場)

人數

名



「國道 7 號高雄路段計畫」第二階段環境影響評估  
現場勘察及公聽會行程規劃

名稱及時間	報到地點	行(議)程
現場勘察 110.02.06(六) 13:00-17:00	高雄市小港區南星路 508 號前空地	12:30~13:00 報到集合 13:00~13:30 高雄市小港區南星路與朝福街口 13:30~13:55 計畫路線與駱駝山南側交會處(高雄市小港區沿海三路 80-1 號旁巷子內) 13:55~14:20 大坪頂交流道預定地(高雄市高坪 22 路與高坪 76 街口北側公園) 14:20~14:50 小港交流道預定地(高雄市高松路與松美路口北側空地) 14:50~15:20 大寮系統交流道預定地(高雄市大寮區內坑路 139-9 號旁空地) 15:20~15:50 鳳寮交流道預定地(台 25 線鳳林四路與影七路口西側空地) 15:50~16:30 烏松交流道預定地(高雄市神農路 137 號旁空地) 16:30~17:00 仁武系統交流道預定地(仁武區澄觀路一段 152 巷與澄觀路口旁空地) 17:00 現場勘察結束
公聽會 第一場 110.02.06(六) 18:30-21:00	高雄市仁武國小演藝廳 (高雄市仁武區中正路 94 號)	18:00~18:30 簽到及公聽會資料發放 18:30~18:35 主席致詞 18:35~19:05 開發單位簡報或說明 19:05~20:25 與會者表達意見 20:25~20:55 開發單位或目的事業主管機關回應說明 20:55~21:00 結論 21:00 散會
公聽會 第二場 110.02.07(日) 9:00-11:30	高雄市政府環境保護局南區資源回收廠演藝廳 (高雄市小港區北林路 6-2 號)	08:30~09:00 簽到及公聽會資料發放 09:00~09:05 主席致詞 09:05~09:35 開發單位簡報或說明 09:35~10:55 與會者表達意見 10:55~11:25 開發單位或目的事業主管機關回應說明 11:25~11:30 結論 11:30 散會
公聽會 第三場 110.02.07(日) 14:30-17:00	高雄市大寮捷運機廠階梯教室 (高雄市大寮區捷西路 300 號)	14:00~14:30 簽到及公聽會資料發放 14:30~14:35 主席致詞 14:35~15:05 開發單位簡報或說明 15:05~16:25 與會者表達意見 16:25~16:55 開發單位或目的事業主管機關回應說明 16:55~17:00 結論 17:00 散會

### 現場勘察行程表

- 一、現場勘察日期：110年2月6日(六)下午1時至下午5時
- 二、行程表如下，由高速公路局引導至各點位進行現勘。請欲參加本案現勘之團體及民眾全程配戴口罩，並自行安排交通工具。

時程	路段	停留點	現勘行經地區及說明
12:30   13:00	南星端	高雄市小港區南星路 508號前空地	報到 1.請於13:00點前完成報到集合。
13:00   13:30	南星端	停留點1 南星端 (高雄市小港區南星路與 朝福街口)	1.現勘點位說明 2.南星端起點 3.附近聚落—鳳鳴社區
13:30   13:55	南星端   駱駝山南緣	停留點2 計畫路線與駱駝山南側 交會處 (高雄市小港區沿海三路 80-1號旁巷子內)	1.計畫路線南星路與省道台17線路口 2.駱駝山南側山麓 3.高位珊瑚礁次生林區 4.春過境猛禽夜棲環境 5.鳳鼻頭軍事築城障地
13:55   14:20	駱駝山南緣   大坪頂 交流道	停留點3 大坪頂交流道預定地 (高雄市高坪22路與高 坪76街口北側公園)	1.計畫路線省道台17線沿線 2.臨海工業區 3.林園交流道預定地 4.臨海交流道預定地 5.大坪頂交流道預定地 6.大坪頂特定區聚落 7.高坪22路地質測線
14:20   14:50	大坪頂 交流道   小港交流道	停留點4 小港交流道預定地 (高雄市高松路與松美路 口北側空地)	1.大坪頂特定區 2.高雄國際機場飛航管制區 3.鳳山丘陵中部路段次生林區 4.小港交流道預定地 5.松美路附近社區
14:50   15:20	小港交流道   大寮系統交 流道	停留點5 大寮系統交流道預定地 (高雄市大寮區內坑路 139-9號旁空地)	1.陳厝巷遺址 2.省道台88線沿線 3.大寮系統交流道預定地
15:20   15:50	大寮系統 交流道   鳳寮交流道	停留點6 鳳寮交流道預定地 (台25線鳳林四路與影 七路口西側空地)	1.鳳山丘陵北部路段沿線 2.大寮區內坑里墓園區 3.陸軍步兵學校及軍官學校 4.大寮舊眷村區 5.鳳寮交流道南向匝道預定地 6.老樹
15:50   16:30	鳳寮交流道   鳥松交流道	停留點7 鳥松交流道預定地 (高雄市鳥松區神農路 137號旁空地)	1.神農路地質測線 2.計畫鳥松交流道預定地 3.慈濟宮(泥火山噴發處，距路線約350公尺)
16:30   17:00	鳥松交流道   仁武系統交 流道	停留點8 仁武系統交流道預定地 (仁武區澄觀路一段152 巷與澄觀路口旁空地)	1.灣內國小 2.仁心路地質測線 3.仁武系統交流道預定地 4.國道10號高速公路





## 交通部 公告

發文日期：中華民國110年1月21日

發文字號：交授高規字第11030600841號

主旨：辦理「國道7號高雄路段計畫」第二階段環境影響評估現場勘察及公聽會。

依據：「環境影響評估法」第12條暨同法施行細則第20條、第24條、第24-1條、第25條、第26條及「環境影響評估公聽會作業要點」等相關規定辦理。

公告事項：

- 一、開發行為名稱：國道7號高雄路段計畫。
- 二、開發單位：本部高速公路局。
- 三、開發範圍及內容：為配合高雄港、市未來發展藍圖需要，提供鄰近港區及工業區大型貨櫃車直接服務，分擔及紓解市區幹道及高雄市境內高、快速公路壅塞之車流，建構高雄都會區完整高快速路網。計畫路線自高雄市小港區沿南星路起往南跨越省道台17線後，於林園區駱駝山南緣向西北行，續接省道台17線與其共線後往北沿臨海工業區、大坪頂特定區、大寮、鳳山、烏松，於仁武銜接國道10號止，主線長約23公里，沿線設置8處交流道。所經行政區包括高雄市小港區、林園區、大寮區、鳳山區、烏松區、仁武區及大社區。
- 四、現場勘察及公聽會之時間及地點：
  - (一) 現場勘察：
    - 1、時間：110年2月6日（星期六）下午1時至5時。
    - 2、集合地點：高雄市小港區南星路508號前空地。
    - 3、現場勘察路線：於當日現場說明。
  - (二) 公聽會：
    - 1、第1場：
      - (1) 時間：110年2月6日（星期六）下午6時30分。
      - (2) 地點：高雄市仁武區仁武國小演藝廳(高雄市仁武區中正路94號，仁武區公所旁)
    - 2、第2場：

(1)時間：110年2月7日(星期日)上午9點整。

(2)地點：高雄市政府環境保護局南區資源回收廠演藝廳(高雄市小港區北林路6-2號)

3、第3場：

(1)時間：110年2月7日(星期日)下午2時30分。

(2)地點：高雄市大寮捷運機廠階梯教室(高雄市大寮區捷西路300號)

五、公聽會辦理方式：

(一)依「環境影響評估公聽會作業要點」辦理。

(二)辦理方式：本部於公聽會舉行10日前通知主管機關、委員會委員、其他有關機關、專家、學者、團體及當地居民，並公布於行政院環境保護署環評開發案論壇網站

(<https://eiadoc.epa.gov.tw/EIAFORUM/>)至公聽會舉行翌日，請關心本開發計畫之民眾、團體或機關撥冗參加並表達意見，本公聽會將廣泛收集意見，以利後續行政院環境保護署環境影響評估審查委員會審查。

(三)公聽會議程如下(主席得視實際需要調整)：



1、主席致詞

2、開發單位簡報或說明

3、與會者表達意見

4、開發單位或目的事業主管機關回應說明

5、結論

6、散會

六、請區公所或里長協助通知當地居民參加。

七、會議當天如遇天災或人力無法抗拒之情事，主辦單位或主持人得中止會議，並另行公告再行召開會議。

八、防疫期間，請配合以下事項：

(一)各單位至多2人出席。

(二)出席人員入場前須配合量測額溫及酒精清潔手部，並全程配戴口罩。若有收到防疫單位通知須自主健康管理或體溫量測超過37.5度者，請勿出席本會議。



部長 林佳龍

高速公路局局長 **趙興華** 決行



