**高雄市議會公聽會邀請書**

|  |  |
| --- | --- |
| 名 稱 | 一級致癌物 - 砷汙染的危害與防制 |
| 日 期 | 108年8月21日（星期三）上午09時00分至12時00分 |
| 地 點 | 本會1樓第一會議室 |
| 主持人 | 陳致中議員、韓賜村議員 |
| 出列席人員 | 全體議員  高雄市政府環境保護局  高雄市政府衛生局  高雄市政府研究發展考核委員會  高雄市政府民政局  高雄市政府經濟發展局  小港區全體里辦公處(陳致中議員服務處另行通知)  嘉南藥理科技大學食品科技系副教授陳椒華  奇美醫院全人醫療科主任林高章(教育部部定教授)  地球公民基金會副執行長王敏玲 高雄醫學大學教授 洪志興 小港醫院職業病科暨體檢中心主任林文一 |
| 公聽會緣起、探討課題及議程 | 一、緣起  自105年開辦小港區沿海六里居民健康檢查相關計畫，衛生局檢查報告指出，105年1,803位40歲以上受檢居民中有763人呈現體內總砷超標異常。106年度持續追蹤異常比例者後發現仍有高達70.2% 呈現異常。107年度針對105、106年總砷異常者檢驗一級致癌物無機砷項目後亦發現高達61.4%受檢者出現無機砷超標的異常狀況。  邀請高雄市政府相關局處及醫學、環境安全衛生的專家學者、關注臨海工業區污染的民間團體及在地里長、居民一同出席，說明小港區砷汙染對人體可能產生之危害，並探究砷可能來源，研議出有效監測與管制方案。  二、探討課題  1. 有關重金屬汙染物砷在人體內累積超過健康標準後  可能產生的健康風險與危害。  2. 探究小港地區居民體內砷汙染的可能來源並研擬防  制作為。  3. 對於砷汙染的存在，高雄市政府應如何因應以保障  市民健康。    三、議程  09:00 ~ 09:20 報到  09:20 ~ 09:30 主持人引言 09:30 ~ 09:45 衛生局出席人員發言 09:45 ~ 10:00 林高章醫師發言 10:00 ~ 10:15 環境保護局出席人員發言 10:15 ~ 10:30 林文一主任發言  10:30 ~ 10:45 陳椒華副教授發言  10:45 ~ 11:00 洪志興教授發言  11:00 ~ 11:15 王敏玲副執行長發言  11:15 ~ 11:30 提問時間  11:30 ~ 12:00 綜合座談 |
| 備 註 | 一、出、列席人員請 貴機關准予公假(差)登記。  二、受邀單位請派員參加。 |