**「新北市108年第八屆瞬間即永恆‧讓愛無界限-**

附件1

**志工服務微影片甄選比賽」**

**頒獎典禮出席意願調查表**

一、活動日期：108年11月23日(六)

二、活動時間：

(一)09:00前報到進行彩排

(二)10:00-10:30參與頒獎典禮

三、活動地點：新北市三重區綜合運動場

(一)地址：新北市三重區中正北路2號

(二)交通方式：捷運新莊線菜寮站1號出口步行約5分鐘

四、調查表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **得獎作品**  **名稱** |  | | |
| **受獎出席**  **意願** | □出席人數：\_\_\_\_\_\_\_ 人  □不克出席 (請於活動後1個月內代表人親至新北市政府社會局領取) | | |
| **受獎代表**  **姓名** | (僅能一位代表上台受獎) | **受獎代表**  **連絡電話** |  |
| **留下參加志工日活動** | □參加人數：\_\_\_\_\_\_\_ 人  葷\_\_\_\_\_\_ 人：素\_\_\_\_\_\_ 人 (活動將於11:30發放餐盒，憑券領取)  (注意：已在服務運用單位報名志工日活動者，勿重複再次報名)  □不參加 | | |

【注意】

1.本報名表填畢後，請Mail至社團法人新北市志願服務協會電子郵件信箱

(f2725082@ms65.hinet.net )，標題請註名「志工服務微影片頒獎典禮回函」。

2.報名表寄送後，請務必向承辦人翁雅惠社工確認(電話：02-89532149)。

**新北市108年慶祝國際志工日活動流程表**

附件2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **時間** | **內容** | | | |
| 08:20-09:50 | 團隊集合/報到 | | | |
| 09:50-10:00 | 開場暖身/志工大會舞 | | | |
| 10:00-10:15 | 頒獎  1.致贈活動協辦單位感謝狀  2.志工微影片甄選頒獎  3.青年志工服務集點挑戰賽頒獎 | | | |
| 10:15-10:20 | 市長致詞 | | | |
| 10:20-10:30 | 開幕式-感謝有你，向13萬志工致敬 | | | |
| 10:30-13:00 | **操場(A區)** | **操場(B區)** | **舞台區** | **向日葵廣場** |
| 10:40  彩妝秀第一梯次出發  11:00  彩妝秀第二梯次出發 | 10:45-11:00  趣味競賽(1)  11:00-11:15  趣味競賽(2)  11:15-11:30  趣味競賽(3) | 11:00-11:10  原住民舞蹈表演  11:10-11:30歡樂舞孃  11:30-11:50  紳士協會薩克斯風團 | 10:40-12:00  宣導攤位 |
| 11:30  開始發放便當 |
| 12:00  發放紀念品 |
| 13:00-13:30 | 閉幕式  1.社會局許副局長致詞  2.頒發表演團隊感謝狀  3.志願服務祈願達標團隊頒獎  4.創意彩妝秀/趣味競賽頒獎 | | | |
| 13:30-14:00 | 公益演場會報到 | | | |
| 14:00-16:00 | 「感謝有你‧向新北市志工致敬」公益演唱會 | | | |
| 16:00- | 賦歸 | | | |

**交通資訊：**

****

(一)參與活動者交通請自理！建議利用大眾交通運輸工具抵達會場。

(二)活動地點：

1.志工日主場活動：新北市三重區綜合運動場(新北市三重區中正北路2號)

2.感謝志工公益演唱會：新北市三重區綜合體育館(新北市三重區新北大道一段2號)

(三)交通方式：

1.捷運

搭乘捷運「南勢角-迴龍」線於「菜寮站」下車後，由1號出口左後轉彎沿重新路三

段115巷直走到底，穿越新北大道一段即到達會場(捷運站到會場步行約5分鐘)。

2.公車

(1).14/62/111/227/264/292/616/636/638/639/662/801/803/820/857/1209/1803至

「中山藝術公園站」下車，穿過中山藝術公園步行約5分鐘。

(2).933至「三重站」下車，步行約1分鐘。

(3).933/1802/1819至「三重運動場」下車，步行約3分鐘。

(4).39/617/618/641/藍1至「大同路口」下車，步行約5分鐘。

3.開車前往

國道1號→三重交流道→重陽路四段、三段→(左轉)中正北路→(右轉)市前街→(左

轉)新北大道一段(周邊有「中山立體停車場」、「聯合醫院三重院區停車場」與「三重

綜合體育館地下停車場」(須付費)。