**金門縣「108年暑期青少年弦樂夏令營」活動計畫**

壹、計畫目標

為提升金門弦樂學生演奏水準，並增進各校弦樂學生文化交流，期盼帶動地區弦樂學習風氣與精進學生演奏基礎與技巧。。

貳、辦理單位

一、主辦單位：金門縣政府教育處、金門縣文化局

二、執行單位：金門縣音樂協會

三、協辦單位：金門縣金城鎮中正國民小學

叁、活動內容與執行方式

以弦樂團合奏、分部與弦樂室內樂團方式進行，並於108年8月23日（星期五）下午7：30假浯江書院舉行成果發表會。

肆、活動時間

108年8月19日（一）至8月23日（五）

伍、活動地點

金門縣金城鎮中正國民小學、浯江書院

陸、參加對象

本縣各級學校具備弦樂合奏能力之學生。

柒、計畫聯絡人

陳怡潔老師 0912-140-852

E-mail: amourmessi10@gmail.com

捌、師資來源

一、聘請台灣、金門地區弦樂老師協助指導；分部老師與各團指揮如下表：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 團隊 | 分部/合奏 | 指導老師 | 團隊 | 分部/合奏 | 指導老師 |
| B | 指揮 | 陳怡潔老師 | C |  |  |
| 小提琴 | 李昀潔老師 | 小提琴 | 李昀潔老師 |
| 大提琴 | 陳怡潔老師 | 大提琴 | 陳渼瑄老師 |

二、師資簡介

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 編號 | 姓名 | 樂器別 | 簡歷 | 備註 |
| 01 | 陳怡潔 | 指揮  /大提琴 | 法國國立凡爾賽音樂學院碩士預備班，主修大提琴。曾於法國參與不同樂團於教堂、車站啟用典禮、養老院、…等地演出。 | 金籍  /575 |
| 02 | 李昀潔 | 小提琴 | 2010至2017旅法期間，分別師從法國學派和俄國學派，獲得多家音樂學院最高文憑及最高評價畢業。多次獲邀與樂團協奏，除古典和當代音樂之外，對於阿根廷探索的熱情，在巴黎特別跟隨阿根廷大師Mosalini學習，並多次與臺灣情緒探索樂團合作演出。  2017底回台後擔任多所學校提提琴演奏和教學，任教於桃園雙龍國小、安國、三坑國小和新北市秀朗國小。 | 臺籍  /575 |
| 03 | 陳渼瑄 | 大提琴 | 國立高雄中山大學音樂系畢業，主修大提琴副修鋼琴，曾任高雄市立交響樂團團員，曾參與多場演出，現為金門弦樂團團員，現任中正國小大提琴老師與YAMAHA音樂專任講師。 | 金籍  /575 |

玖、實施方式

採分部練習與合奏之方式，詳細課程時間如下：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 團隊 | 8月19日 | 8月20日 | 8月21日 | 8月22日 | 8月23日 |
| 08:00  │  10:00 | B團 | 團練 | 團練 | 團練 | 團練 | 團練 |
| C團 | Violin | Violin | Violin | Violin | Violin |
| 10:00  │  12:00 | B團 | 團練 | 團練 | 團練 | 團練 | 團練 |
| C團 | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello |
| 13:00  │  15:00 | B團 | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello |
| 15:00  │  17:00 | B團 | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello |
| 17:00  │  18:00 | A團 | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello | Violin  Cello |
| 19:30 ─ 21:00 | | | | | | 成果發表 |

**金門縣108年暑期青少年弦樂夏令營報名表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **學校** |  | **班級** |  |
| **學生**  **姓名** |  | **家長**  **姓名** |  |
| **連絡電話** |  | **手機** |  |
| **樂器** | □小提琴  □大提琴 | | |