# 天主教振聲高中國中部簡介





振聲國中部主任李承怕

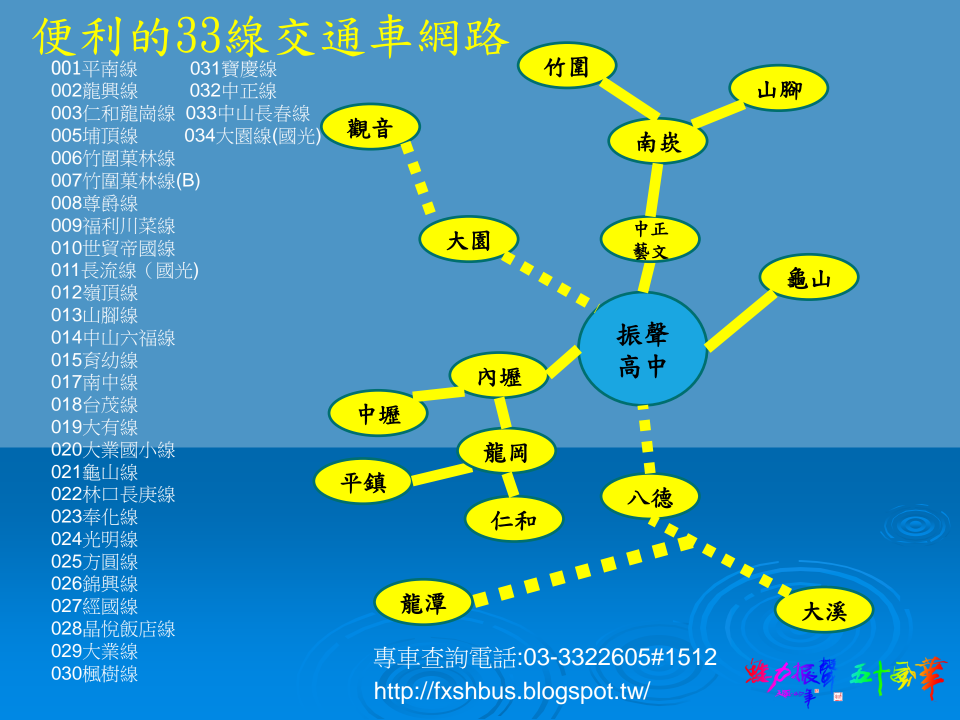
#### 振拳 桃園市復興路439號



### 振聲 上下學有校車







### 食在振聲



包~在便利 包~在美味 包~在寄生







#### 振聲的榮耀

- 110年振聲國三畢業生430人,
  - ★考取第一志願109人,佔畢業生25%

包括武陵高中科學班6人

★考取第二志願131人,

包括桃園高中108人、中大壢中23人

前二志願共計240人, 佔畢業生5成5以上

直升本校70人,前二志願加上直升振聲共310人, 佔畢業生近7成2

#### 課程特色

#### 國際教育

#### 暑期ESL 英語夏令營

AYJGLOBAL @ St. Francis Xavier





#### 暑期ESL英語夏含營



### 暑期ESL英語夏含營









# 約克教育局頒結業證書

GLOBAL CLASSROOM

York Region District School Board

# Certificate of Completion

Chen, Wen-Yu
(Nico)
Summer English Program

Taoyuan, Taiwan

July 21 to August 1, 2014

**YRDSB** 



Gall Stewart, Principal York Region District School Board



#### 國際教育

### 振聲的外國交換生



#### 國際教育 振聲的外國交換生



2022/11/23

#### 蔡依林 到振聲開演唱會







姓卢振贺 五十家華

2022/11/23









2022/11/23







2022/11/23 26

**维卢振赞五十家李** 











2022/11/23





2022/11/23





# 聖歌比賽













#### 聖誕點燈







#### 生命教育一聖誕點燈





# 振聲校園



2022/11/23 40



# 振聲校園



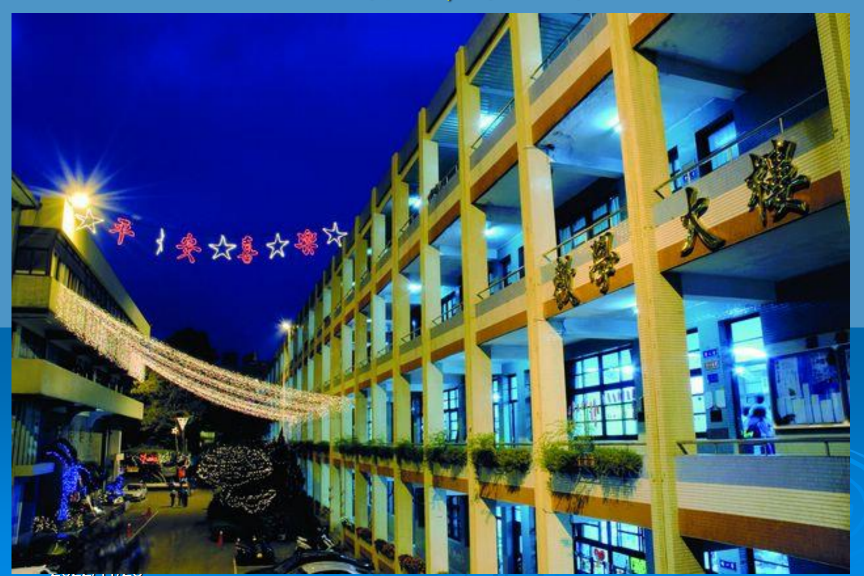
2022/11/23

# 充滿綠意的教室





# 振聲校園



# 振聲校園一國中部大樓



### 振聲校園一聖母園



# 振聲校園一聖母園





## 振聲校園



#### 與世界接軌的資訊教育



資訊教學實況

姓为振贺 五十分草

2022/11/23 48





與萬物友好的生命教育



姓户振贺 五十分学

捐

機餓體驗

2022/11/23 50

#### 與萬物友好的生命教育



- > 啟發師生之宗教意識及 對人生之終極關懷。
- > 養成愛已愛人、微天的 出活態度。
- >培養真、善、美、聖的 高尚情操。
- 》 確立人生目標並善用生命。

难户振舞 五十家華

## 生命教育課:靈性啟蒙







#### 12年國教 職群探索





## 課程特色





## 多元文化成長素養課

- >喬治布拉數學世界。自然科學教室
- 〉有趣的數學思考。
- >**日語小玩子。**法語輕鬆學。飛越酉語。
- > 籃球素養。滾出活力球得健康。
- >財理小金童。設計小天才。
- > 音樂劇欣賞表演活動。舞笛高手。
- > 英文桌遊玩好瘋。

#### 法語輕鬆學



## 日語課



# 奥林匹克數學



# 設計小天才



# 財理小金童





多元社團活動 培育學生多元智能

2022/11/23 60

2007/03/19





多元社團活動 培育學生多元智能

2022/11/23

活力健康社



维卢振舞五十分革

多元社團活動 培育學生多元智能

2022/11/23 62

#### 撞球社







姓力振舞 五十家華

多元社團活動 培育學生多元智能

名項體育競賽 鍛鍊強建體聽



#### 圖書館週—校園書展、演書比賽

演書比

全人教育 全方位學習









姓卢振贺 五十家菜

#### 國一隔宿一探索課程





难应报费五十分荣 67

## 晨間運動





## 運動會







# 運動會







## 運動會



## 新生人學測驗

- > 日期預定:112年3月
- > 測驗科目: 國文(100分) 英文(100分) 英文(120分)
- >預計招收9班

詳細內容請隨時注意看振聲網站公告

> TEL: 03-3322605#1211



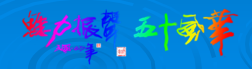
#### 二、考料與範圍

- >國語:小五至小六上學期範圍, 部分會超出範圍。
- >英語:小五至小六上學期範圍, 部分會超出範圍。
- >數理推演:小五至小六上學期範圍, 部分會超出範圍。

# 振聲國中部 歡迩你WELCOME

歡迎加入振聲大家庭

等你唷!!!



# 謝謝聆聽~~再會!

