



**MyET**  
English Tutor



**口說訓練的世界領導品牌**

語音分析評分 X 人工智慧課堂 X 開放式內容平台



# MyET

## 亞洲最多人使用的口說學習平台

---

MyET 是一個擁有超過 300 萬名註冊會員的線上口說學習平台，內含 2000 多個英語、日語、華語課程，相當於 7 萬多篇會話或是短文、80 多萬個實用語句。所提供的課程涵蓋兒童到上班族等不同年齡層的需求，無論您是初學者或是進階學習者，都能在這裡找到合適的課程。

### Taiwan

2/3 以上的大學採用 MyET 系統作為數位語言學習方案或是畢業門檻

### Japan

超過 500 家補習班以及 400 家企業使用 MyET

### China

2/3 以上的大學採用 MyET 系統作為數位語言學習方案或是畢業門檻

### Korea

超過 300 家企業及機構，包含 LG、Samsung 及首爾市政府等，都運用 MyET 培養員工的英語能力

### Vietnam

2017 年起，教育產業開始引進 MyET，作為企業培訓英語及日語的利器

### India

多間大學採用 MyET，讓學生學習英語及中文課程

# 跨國團隊 自信推薦



## 林宜敬 博士

林宜敬於 1987 年畢業於臺灣大學資訊工程系，1989 年赴美深造，於 1995 年取得美國布朗大學電腦科學博士學位。畢業後曾任美國 IBM 華生研究中心研究員、華通電腦資訊工程部副理、趨勢科技新產品研發部總監、臺北教育大學兼任助理教授。2002 年創立艾爾科技公司，現擔任首席執行官。



## 周至元

周至元在 1980 年畢業於新竹交通大學電子工程系，2005 年畢業於北京大學光華管理學院 EMBA 班。周先生在大學畢業之後就開始創業，於 1986 年創辦台灣遠見科技，並於 2000 年在台灣上市。1992 年赴北京發展，創立中國全國知名品牌「文曲星」商標，現在擔任北京台資企業協會監事長。



## Basil Tonks

Tonks 先生在亞洲擁有 25 年以上的語言教學經驗。他從多倫多大學的中國歷史與文學系畢業之後，在英屬哥倫比亞大學取得東亞研究所與日本語言研究所的碩士學位，並於 1992 年開始，致力於研發、設計與銷售亞洲各地教育相關的產品與軟體，進而推廣到全世界。



## 田中良一

田中良一先生於 1981 年進入福武出版社，1990 年擔任 Benesse 北美支社長，1999 年擔任 La Petite Academy 董事，1995 年於日本創立各機構的日間托嬰中心，並在 2000 年成為貝立茲美國公司的副社長，2004 年成為貝立茲日本公司的社長，同時也是 GTEC 亞太地區的董事。2005 年擔任 Aviva 有限公司副社長，並於五年後出任該公司社長。2014 年擔任 Link Academy 公司社長，現任 GLOBAL VISION 公司的社長與 CEO。

# MyET 四個步驟，建立你與世界對話的能力

**Plan** 每天只需要 10-15 分鐘，跟著 MyET 課程所建議的學習策略走，就能立即提升自己的語言能力。

**Do** 只會讀跟寫是沒有辦法活用一種語言的，就是要開口說才能精進自己的語感。



## 基本功能篇

### 發音



MyET 不單單給學生一個分數，而且還會告訴學生，問題出在哪個子音或母音，要如何改進。只要掌握發音中的基本元素，像母語人士一般說一口流利的英語、華語或日語，都不再是難事。

### 語調



不管是華語的四聲或是英語及日語的語調，MyET 都能準確分析，告訴學生哪個音節的音調太高，哪個音節的音調太低。

### SPT 6 分鐘了解語言程度



MyET SPT 是根據美國 Brigham Young 大學 Ray Graham 教授所提出的延遲模仿測試理論 (Elicited Imitation Test) 而研發出的一套簡易測驗。藉由覆誦由短而長的 60 個外語句子，就可以在 6 分鐘內評估出學生的語言能力等級。

### 口說線上即時診斷



學生在聆聽老師句子後，錄下自己的聲音，MyET 就會立即將學生的聲音與老師的聲音比對，即時診斷，協助學生找出缺點，提昇口語能力。

### 音量



說外語的時候，如果重音放錯音節，不但聽起來會很奇怪，而且有時候意思還會變得不一樣。MyET 也會告訴學生，他們的重音是否放在對的音節上面。

### 流利度



說話的節奏快慢，往往是外語學習者說話不自然的主要原因。MyET 會告訴學生，哪個音節講得太快，哪個音節講得太慢。

# Check

MyET 會對學生的發音、語調、流利度、以及音量進行準確的評分，然後告訴學生問題在哪裡，如何做改進。

# Act

每天使用零碎的時間學習，就能在不知不覺中培養出自信心，增進開口說外語的能力。

MyET 很明確的指出我的發音問題，學習變得簡單了！



我再也不怕開口表達自己了！



## 教學管理篇

### 行動學習 雲端管理



MyET 採用最先進的雲端管理架構，學生可以透過同一個帳號，在 Windows, iPhone, iPad, Android phone, Android Pad, 或是 Mac OS 等不同的電腦或手機平台上進行學習。而且學生的成績都會自動上傳，自動彙整到 MyET 的雲端伺服器上，讓老師可以隨時查閱。

### 30 秒完成指定作業 迅速公告檢定課程



老師可以在 MyET 的班級社群中，迅速地公告口說檢定的課程或作業，並且發送通知給學生。而學生收到通知之後，只要到 MyET 的班級社群公告中點選作業或是考試，就可以立即進行檢定。

### 無須批改作業 自動結算全班成績

在老師指定作業之後，MyET 會在作業的繳交截止日自動整理出全班的成績，然後透過電子郵件將成績單傳送給老師。老師可以選擇使用帳號、成績或考試日期來對成績排序，也可以選擇查看每位學生每一次練習的成績，或是只顯示每位學生的最高成績。

### 一分鐘建立班級 輕鬆追蹤全班學習進度



老師可建立自己的班級社群，讓學生們擁有一個公共討論區，並能增刪成員，宣佈公告事項，還能指派助教協助管理。透過班級社群的功能，老師可以隨時隨地觀看學生的學習狀況，掌握學生的學習成效。

### 個人化的口說能力診斷書



每次學生進行練習，MyET 都會詳細記錄並分析學生的學習狀況，包含每個母音及子音的發音錯誤頻率，句尾音調發生錯誤的頻率，平均語速、重音出錯的頻率等等。MyET 會自動為每一位學生製作一份「口說能力診斷書」，這份診斷書就像是一份健檢表，可以讓老師及家長迅速掌握一名學生的口語能力及問題所在。

### 保留完整的個人學習紀錄



老師可以隨時查詢學生的學習記錄，包含學生的上線時間、考試次數、平均成績、進步曲線，以及學生每次考試的成績等等。



# MyET 人工智慧口語課堂

## 讓你「非開口不可」的未來語言學習方案

MyET 人工智慧口語課堂 (MyET AI Classroom) 採用最先進的人工智慧技術。課堂中的虛擬教師不但會進行生動的解說，而且還會根據學生的口語回答，做出不同的表情、手勢、以及聲音回應，並動態調整上課的內容，讓學生用最有效、最輕鬆的學習方法學會外語。



### 1. 數位名師居家指導

MyET 人工智慧口語課堂的教學方式，是基於正統而有效的語言教學理論，並且融入了各家名師的教學方法。虛擬教師會從單詞、文法、會話等方面進行講解，由淺入深，逐步加強學習的廣度與深度，就如同把名師請回家指導學習一樣。



### 2. 個人化的學習課程

MyET 人工智慧口語課堂系統會依據學生答題的狀況，動態派送客制化的學習內容，並且讓學生針對弱點加強練習，達到因材施教的學習效果。

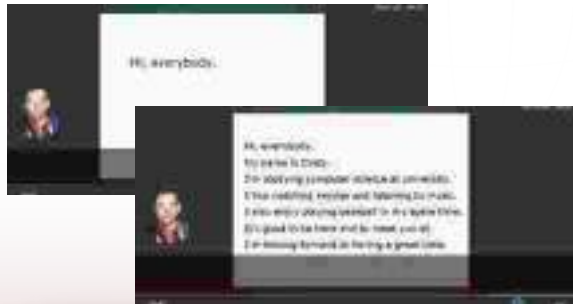


### 3. 生動活潑的教學方法

MyET 人工智慧口語課堂裡的虛擬教師會透過聲音講解、播放圖片、或是書寫黑板等不同的方式來進行教學，也會透過表情、手勢、以及口頭讚美等不同的方式來鼓勵學生，過程生動有趣，不枯燥。

# 活用多元類型 教學方式靈活不受限

MyET 人工智慧口語課堂 (AI Classroom) 提供豐富的課程類型，讓老師們可以靈活的運用於課堂，或是將課程指定成學生回家的作業。當然，老師也可以在 MyET 人工智慧口語課堂中，自行編寫各種新形式的練習與測驗。

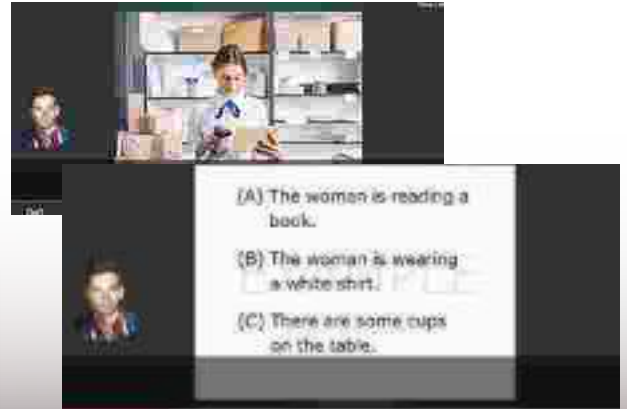


## 朗讀短文

先閱讀一段短文，  
然後根據畫面提示，一句句念出。

## 圖片描述

先看一張圖片，並聆聽三個描述這張圖片的句子，然後從選項中，挑選並大聲念出最適合描述圖片的句子。



## 看圖拼字

看圖片或是提示之後，  
把單字拼讀出來。

## 角色扮演

先聆聽一段短對話，  
然後選擇其中一名角色並重覆剛剛的對話。



## 複誦

聆聽同一個句子兩次，  
然後完整地複誦該句子。

## 看圖造句

依照圖片提示，完成造句。



## 簡短對話

先聆聽一段短對話，  
然後依據對話的內容，回答 2-3 個問題。

# MyET 線上口說比賽

## | 比賽三大優勢 |

能和來自世界各地的參賽者同台競技，是許多學生們所嚮往的，也是學校激勵學生們努力學習外語的絕佳方式，但是舉辦大型賽事的成本實在太高，讓許多學校望之卻步。有了 MyET 線上口說比賽系統之後，政府機關或是學校就可以用很低的成本，隨時舉辦跨系所、跨校、甚至跨國的線上比賽，讓各地的學生們一較高下。

### 1. 即時揭曉排名 挑戰世界級的舞台

學生們完成比賽之後，無需等待，馬上就可以看到自己的世界排名，緊張刺激。

### 2. 不限參賽次數 努力看得見

如果學生對自己的參賽成績不滿意，可以一再的重複進行比賽。而反覆的參賽，其實就是學習語言最有趣也最有效的方法。

### 3. 不受時間場地限制 隨時隨地可參賽

無論你是在半夜兩點或清晨六點鐘，也不管你是在東京、北京、還是加州，只要有空拿起手機，就能參加比賽。





# 跨越時間與地域的國際交流

## | 比賽活動實績 |

### 全臺高中職口說及單字王聯賽

為了提昇全臺灣高中職學生學習英語的興趣及口說能力，自 2010 年起，空中英語教室與艾爾科技每年都透過 MyET 英語學習平台舉辦「MyET 全臺高中職英語口說大賽」，每次比賽為期一個月，每次約有兩百所學校，兩千名以上的同學參與。這個比賽是以全面推動臺灣各區域的英語口說教學均衡發展，邁向國際溝通水準為目標。

### 中國百萬新生盃

自 2016 年起，北京金艾爾科技及全球語通等合作夥伴，每年都會透過 MyET 英語學習平台舉辦「百萬大學生聽說實踐大賽」以及「百校教師實踐教學成果大賽」，每年參與的省份超過二十個，大學超過兩百家，而完成比賽並取得成績的大一學生人數超過三十萬人。

### 臺灣大學·京都大學 MyET 英語口說比賽

這個比賽由臺灣大學以及日本京都大學共同舉辦，兩家頂尖大學的學生們透過 MyET 英語學習平台進行英語口說比賽。在 2016 年所舉辦的第一屆比賽中，第一名是臺灣大學的曾騰毅同學，比賽成績高達 89.5 分，而第二名則是來自京都大學的山本同學。

### 亞洲盃中日臺友誼賽

由艾爾科技、日本 EDVEC、以及日本多家連鎖補習班所聯合發起的「亞洲盃線上口說友誼賽」，邀請了中國大陸、日本、以及臺灣地區所有英語愛好者一起在 MyET 口語學習平臺上參賽。比賽為期一個多月，全部的參賽者超過一萬人。



# 百大名校 海內外均採用

MyET 在全球擁有三百多萬名註冊會員，大部份分佈在臺灣、日本、中國大陸、香港、韓國、越南、印度以及美國。

目前在臺灣已經有一百多所大學、兩百多所國高中，以及多所企業及補習班選擇 MyET 做為語言學習平台。其中包含臺灣大學、政治大學、清華大學、成功大學、陽明大學、中山大學、中央大學、中正大學、高雄餐旅大學、東吳大學、文藻外語大學、世新大學、實踐大學、中國醫藥大學、靜宜大學等知名的大專學府。在中國大陸，選擇使用 MyET 的學校及機構包含北京大學、北京師範大學、北京大學附屬中學、交通大學、華南理工大學、廣西師範學院、中山大學、廣州醫科大學、河北科技大學、江蘇師範大學等四百所以上的重點大學，以及吉的堡、昂立少兒英語、劍橋少兒英語等知名的連鎖兒童補習班。

在日本，則是有早稻田大學、京都大學、九州大學、名古屋大學、廣島大學、立命館大學、環太平洋大學、岡山縣立大學、北海學園大學、福岡大學、滋賀縣 (Shiga Pref) 公立中學、一橋中學 (Hitotsubashi JHS)、廣島文教女子大學附屬高等學校、河合塾、思學舎、SANARU 教育集團、AEON 教育集團、SAPIX 教育集團、市進學院、中萬學院、野田塾、ALC 株式會社、日本トレンドマイクロ株式會社、新生銀行、小學館出版社、理化學研究所、迅銷企業集團等知名的學校、補習班及企業採用 MyET。



## 各國媒體報導



# 企業背景

艾爾科技成立於 2002 年，是一家專注於先進語言教學系統研發的教育軟體公司。主要產品 MyET 數位學習平台，提供英語、日語及華語課程，讓學習者藉由不斷地聆聽與複述，學習到最道地的英語、日語及華語腔調，並且像學習母語般自然習慣句子的文法結構，達到學習外語的最佳效果。

## 企業沿革

- 2002 艾爾科技在台北成立，  
同年年底推出繁體中文版 MyET - My English Tutor 英語學習平台。
- 2003 推出韓文版 MyET 英語學習平台，進入韓國市場。
- 2004 推出簡體中文版 MyET 英語學習平台，進入中國大陸市場。
- 2005 推出英文版 MyET 英語學習平台。
- 2006 於中國北京設立子公司。
- 2007 推出 MyCT - My Chinese Tutor 華語學習平台。
- 2009 推出日文版 MyET 英語學習平台及 MyCT 華語學習平台，進入日本市場。
- 2013 推出 MyJT - My Japanese Tutor 日語學習平台。
- 2014 推出北印度文版 MyET 英語學習平台，進入印度市場。
- 2015 推出越南文版 MyET 英語學習平台及 MyJT 日語學習平台，進入越南市場。
- 2016 於日本東京設立子公司。
- 2017 推出俄文版 MyET 英語學習平台，進入俄羅斯市場。
- 2018 推出 MyET 人工智慧口語課堂。

## 取得世界 9 個國家或地區的專利技術

MyET 自有技術「自動語音分析系統 (ASAS©, Automatic Speech Analysis System)」，涵蓋了 AI 人工智慧、語音學、數位訊號處理等數個專業領域，並先後獲得多個國家及地區的發明專利。





MyET · 您的

**24**小時語音隨身教師

[www.MyET.com](http://www.MyET.com)