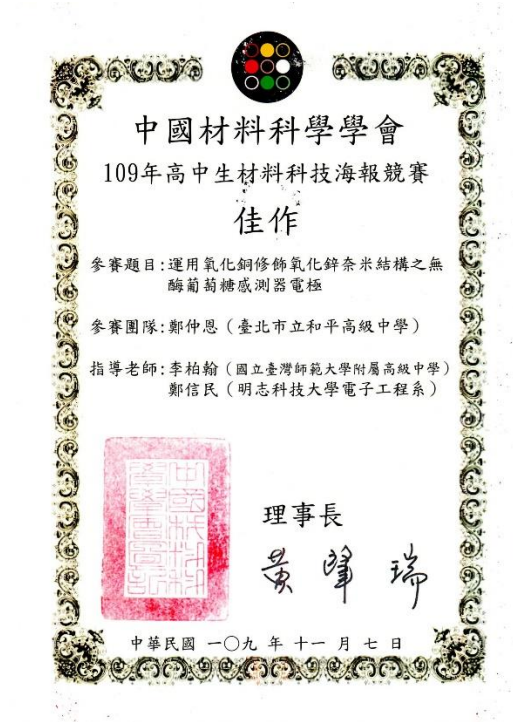
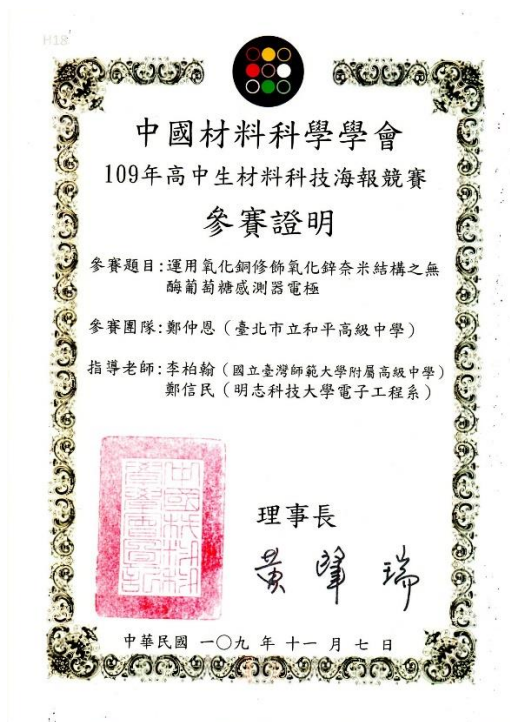


<https://youtu.be/EyBGgrW4DvY> 109 年度中等學校學生科學研究獎助計畫-應用科學科 一等獎 和平高中 鄭仲恩 成果發表會報告影片

<https://youtu.be/Lg1MKFVHKnU> 109 年度中等學校學生科學研究獎助計畫-應用科學科 一等獎 和平高中 鄭仲恩 成果發表會報告後評審教授講評

<https://youtu.be/uqU2ERMXuOw> 臺北市立和平高中 208 鄭仲恩 科展獲獎感言分享





<https://youtu.be/lxs6n228yoI> 2021 中華民國物理教育聯合會議 高中生壁報論文線上發表影片

[https://youtu.be/iNOML\\_rBZ2g](https://youtu.be/iNOML_rBZ2g) 2021 中華民國物理教育聯合會議 高中生壁報論文線上頒獎典禮





## 獎 狀

高中部 113 班鄭仲恩同學 參加 108 學年度校內科學展覽會 以「探討運用氧化銅修飾氧化鋅奈米結構之無酶葡萄糖感測器電極」榮獲 工程學科(二) 特優特 頒 此 狀 以 資 鼓 勵

臺北市立和平高級中學

校長 **溫宥基**



中華民國 109 年 04 月 10 日



## 獎 狀

高中部 208 班 鄭仲恩 同學參加  
109 學年度校內科學展覽會以  
「探討運用氧化銅修飾氧化鋅奈米結構  
之無酶葡萄糖感測器電極」  
榮獲 工程學科(二) 特優  
特頒此狀以資鼓勵

臺北市立和平高級中學

校長 **溫賓基**



中華民國 110 年 3 月 30 日



臺北市立和平高級中學

## 優良學生證書

本校 高中部

一年13班 鄭仲恩 同學

獲選為 108 學年度第二學期

學校優良學生

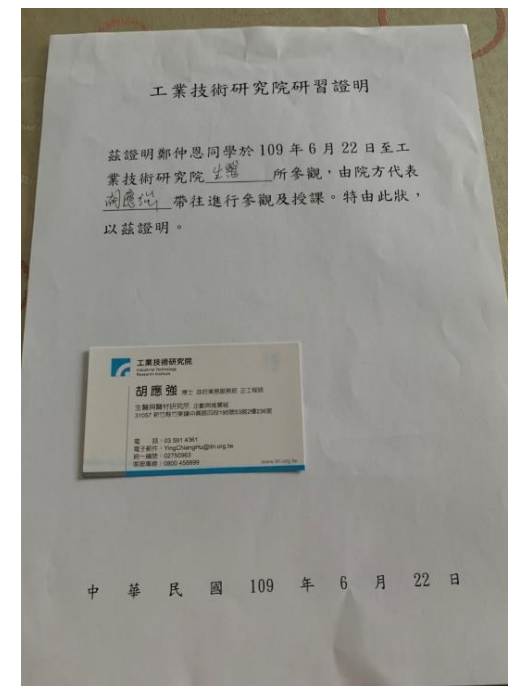
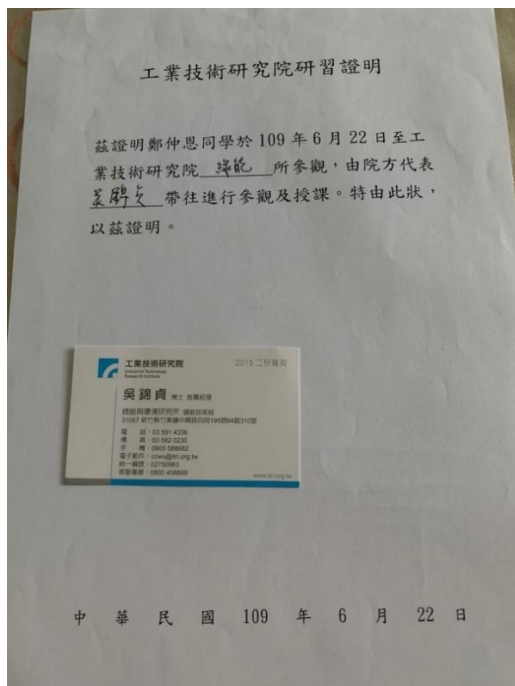
特頒此狀 以資證明

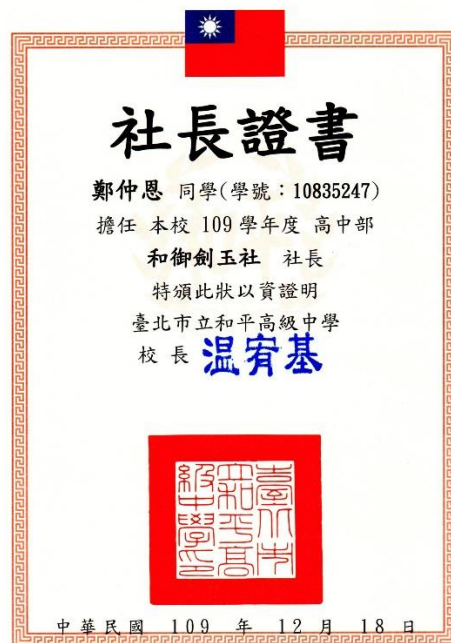
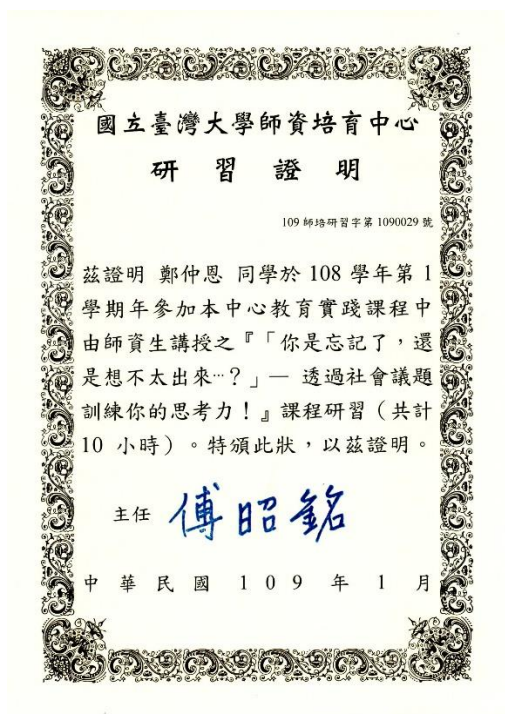
校長 溫育基



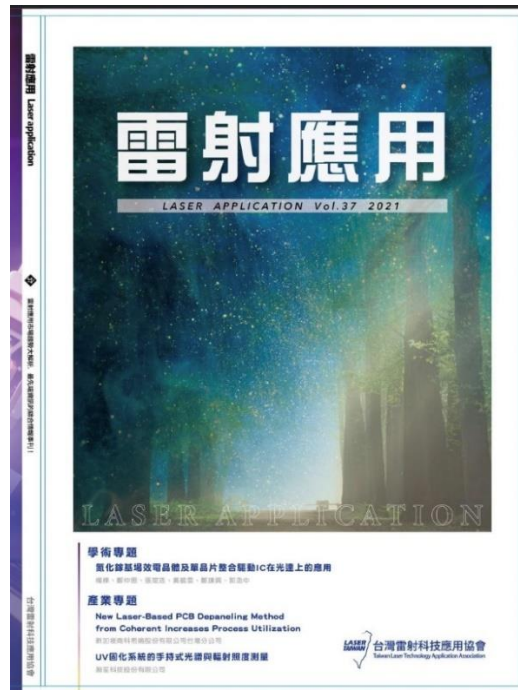
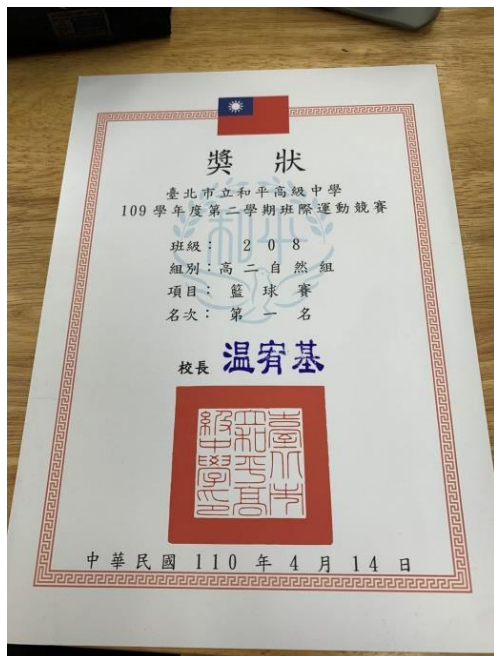
中華民國 109 年 3 月 25 日







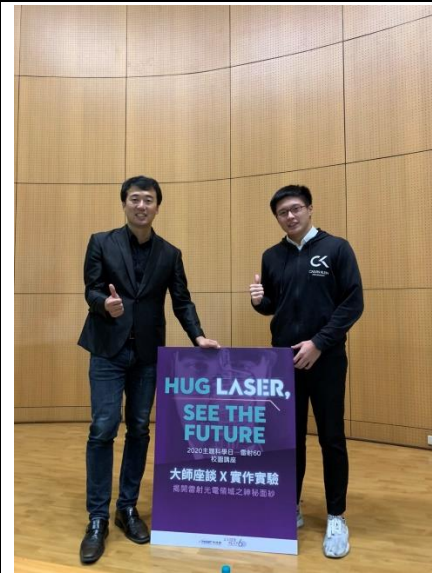




[https://youtu.be/7\\_FtHnUivrI](https://youtu.be/7_FtHnUivrI) 鄭仲恩 運動競賽 highlights



與郭浩中教授於國立交通大學光電工程系合影



與楊承山教授於雷射 60 校園講座會場合影



與鄭信民教授於明志科技大學有機電子研究中心合影



與李柏翰博士於明志科技大學材料年會會場合影

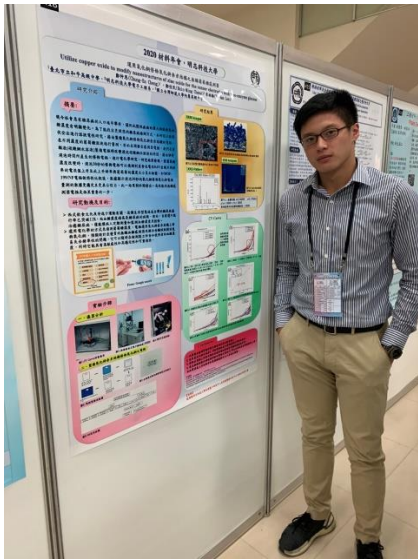


與指導老師李柏翰博士及和平高中校長及評審教授於頒獎典禮合影

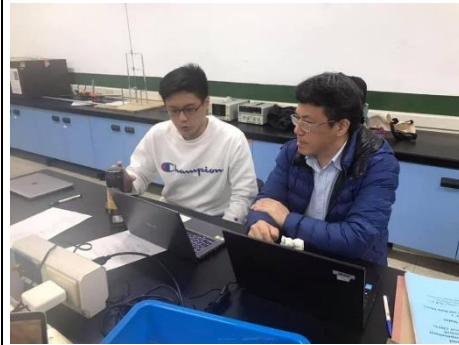


應用科學科一等獎獲獎後研究成果發表分享





2020 材料年會海報發表@明志科技大學



與李柏翰博士於師大附中 Lorenz lab.  
討論合影



參加國立臺灣大學化合物半導體產學研  
討會與講者:國立陽明交通大學郭浩中  
講座教授合影



參加 2021 科研發光與國立臺灣大學  
李宏毅教授和國立臺灣師範大學楊承  
山教授合影