

彰化縣福興鄉永豐國民小學 109 學年度第二學期課程發展委員會  
第二次會議記錄

一、時間：110 年 5 月 5 日（星期三）下午 1:30~3:00

二、地點：圖書室

三、出席者：

蔡秀華 黃啟榮 林敬賢  
蔡佳瑋 蔡士中 張銘  
蔡佳琪 陳啟樹

四、主席：陳明洲

紀錄：謝佳誠 陳啟樹

五、主席致詞：

今天召開會議主要是討論 110 學年度課程計畫編擬及領域、彈性學習節數安排，先請業務單位做詳細說明

六、業務單位工作報告

並逐案議決。

業經參與 110 年 4 月 29 日課程計畫資料檢視說明會，110 學年度課程計畫需於 6 月 25 日前完成編擬、審查及上傳等步驟，另根據「彰化縣國民中小學學校課程計畫(一〇八課綱版)備查作業要點」，由本會決議「110 學年度各年級之領域與彈性學習節數分配」及審查「110 學年度課程計畫」，事先敘明。請各委員依下列研討主題討論並進行決議。

七、研討主題：

(一) 本校 110 學年度各年級之領域與彈性學習節數訂定，提請討論。

說明：關於 110 學年度各年級之領域與彈性學習節數分配及總節數之訂定，一、二、三年級需依照十二年國教課綱規劃，其餘年級之學習節數仍依九年一貫課程綱要規劃，彈性學習課程則得由學校視學校特色、學生需求規劃，檢附「節數分配表(草案)」。

決議：1. 一~三年級節數依十二年國教課綱辦理(含部訂、校訂)  
2. 四~六年級領域學習節數及彈性節數仍依九年一貫課程綱要規畫辦理。

3. 通過本校 110 學年度「節數分配表」，符合節數規定。

(二) 針對本學期在課程教學執行上及 110 學年度課程計畫編擬上有無相關建議，提請討論。

◎編擬流程 1. 決議 110 學年度各年級之領域與彈性學習節數→2. 分發課務調查表排定每位教師教學領域→3. 編擬學校背景 SWOT 分析、課程願景與目標 4. 依格



式填寫各學習領域及彈性學習課程計畫→5.於6/18(五)前完成送至教導處彙整，以備召開第三次課程發展委員會審查。

◎國小一年級國語文領域教學進度表中應明定十週注音符號課程進度。

◎作文篇數每學期應為4~6篇，其中命題作文至少4篇，其餘寫作方式(含心得寫作、週記、日記)由本會訂定，並於課程計畫及教學進度表中敘明。

◎社團(每週二)課程計畫應列足每週一節，第一學期為19節、第二學期為21節

◎一、二、三年級各領域及彈性學習課程依新表格填寫

◎全校性活動課程計畫：法律規定教育議題實施規劃(家庭教育、性別平等、家庭暴力防治性侵害犯罪防治環境教育)、學校本位課程、校外教學(戶外教育)

◎第一學期：110/8/30~111/1/20 共21週

第二學期：109/2/11~6/30 共20週，第一週只有週五課程

◎特殊教育課程計畫一併列入編寫與審查

決議：1.依業務報告說明之流程及時間編寫、彙整。

2.作文篇數每月至少一篇，一學期4~6篇。

3.特殊教育課程計畫由輔導室協同巡迴輔導教師編寫(依相關表格)，IEP請與家長確認。

4.其餘依提案說明、注意事項、既定表格辦理。

5.本學期第三次課後會會議訂於6/23(三)下午舉行。

(二)針對本學期教科書版本之審核，提請討論。

說明：擬定教科書選用辦法，待本會討論通過後實施

決議：全數通過「教科書選用辦法」，分低、中、高組成審查小組，選出110學年度教科書版本(填寫審查記錄表)。

八、散會：下午 3:00

彰化縣福興鄉永豐國民小學 109 學年度第二學期課程發展委員會  
第三次會議記錄

一、時間：110 年 6 月 23 日 (星期三) 下午 1:30

二、地點：辦公室

三、出席者：

張見銘 蔡秀華 黃昭榮 蔡佳誠 蔡敬聲  
郭志銘 蔡士五

四、主席：

陳國洲

紀錄：

謝佳誠

蔡敬聲

五、主席致詞：

請各委員逐一審查 110 學年度課程計畫相關資料。

六、研討主題：

(一) 本校 110 學年度課程計畫，提請審議。

說明：請各委員針對「彰化縣國民中小學 110 學年度學校課程計畫檢核表」指標內容進行校內審查：

(一) 學校課程發展委員會運作

(二) 學校總體課程計畫 (含背景 SWOT 分析、課程願景與目標)

(三) 節數分配與教科書版本

(四) 一~六年級學習領域課程(部訂課程)與彈性學習課程(校訂課程)計畫

(五) 110 學年度課程評鑑計畫、109 學年度課程評鑑檢核

(六) 特殊教育課程計畫

(七) 校長及教師公開授課

決議：1. 經逐一審查，110 學年度普通教育課程計畫全數通過。

2. 特殊教育有 2 項，聽語障巡迴及不分類巡迴課程計畫全數通過。

3. 由教導處依時限內上傳檔案至彰化縣國中小課程計畫平台。 4. 若課程有需調整，可召開臨時會議討論。

七、臨時動議：

無

八、散會：下午 3:30