

臺北市萬華區新和國民小學午餐供應委員會
114 學年度上學期 期初會議紀錄

- 一、開會時間：114 年 10 月 16 日上午 8:00
- 二、開會地點：二樓會議室
- 三、會議主席：陳弘偉校長
- 四、出席人員：如簽到表
- 五、主席致詞：略
- 六、業務報告：如 ppt
- 七、討論事項

案由一：推薦 2 名家長代表參加本學年度午餐群組會議，提請討論。

說明：每學年 4 次午餐群組會議(114 年 10/17、115 年 1/16、3/20 及 8 月)，各校須有 1 位行政人員及 2 名家長代表參加。

決議：由王翔鏜委員及楊家臻委員代表參加群組會議，照案通過。

案由二：建議與回饋(開學至今午餐提供情形)，提請討論。

說明：由各年段代表說明建議及回饋、家長代表提供建議及回饋、廠商提供回覆

1.401 班：香蕉體型太小。

廠商答覆：每批的農產品都會根據產地、品種、農民栽種採收及水果成熟狀況有所落差，因此難以讓水果大小一致。當日所供應的香蕉實際才為參考營養午餐建議目標的正常供應大小，水果攝取份量約為一份多。上上週香蕉份量較大，是因為產地適合的香蕉顏色過綠，因此廚房討論後才會改為供應大的，但其供應的水果份量會超過一餐建議供應量，因此不適合常態性提供該尺寸。

2.501 班：蠻常會遇到湯品不足的狀況(非甜湯)，經反映午餐公司說明各班均量，不知後續有無方法可以增量？

廠商答覆：本週二 10/14 前往 501 班了解學生的用餐狀況。詢問到班級內有 8 成以上的學童有湯泡飯的飲食習慣，導致班級湯品飲用量上升。

目前已將該班湯桶更換為更大的湯桶。當日也有和同學提醒，盡量避免湯泡飯的飲食習慣，容易造成飲食上的營養不均衡，及進食速度過快，有損腸胃消化吸收能力。且湯泡飯造成進食時水分吸收過多，較易產生飽足感。但過 1-2 小時就會因為液體排出而導致飢餓感上升，就容易於正餐外食用零食。

決議：廠商的回覆及說明將轉達給各班，並再加強班級有關餐點攝取量及正確飲食習慣的營養教育課程。

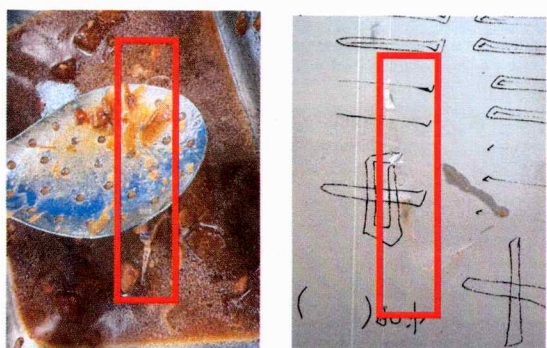
案由三：午餐供應違規記點，提請討論。

(一) 事件一：114.9.9-501 班黃芽大骨湯中發現「小蟲」1 隻。



<p>當日處理</p>	<p>學生裝湯時，在碗底發現一隻小蟲，報告導師後將蟲體送交學務處，觀察一日學生健康後續無其他異狀。當日學生前往備品區更換一桶新的湯品。</p>
<p>廠商答覆</p>	<p>觀察異物外觀翅膀及蟲體保留完整，而廚房設有捕蟲燈、防蟲簾與空氣門三重防蟲措施。後續到班關心，觀察到置餐地點接近門口，推測有可能在學生進班時蚊蟲飛入所導致。</p> <p>目前已有告知廚房人員此事，並請人員加強巡檢廚房環境，也請人員留意置餐處周遭的環境，以減少飛蟲不慎落入餐中的風險。</p>

(二) 事件二：114.10.7-303 班學生日式燉肉中發現「透明塑膠繩」1 條，約 10 公分。



<p>當日處理</p>	<p>學生裝肉時，撈起一條透明塑膠繩，報告導師後將塑膠繩送交學務處，後續其他學生亦無發現異狀。</p>
--------------------	---

廠商答覆	<p>將異物轉回廚房後，觀察異物並對比今日使用的食材，推測可能為主菜-日式燉肉中的豬肉角包裝袋，於拆袋時不慎落入。</p> <p>已提醒人員拆袋或清洗時務必多加留意並仔細挑揀，拆袋時利用一刀剪開的方式，減少異物落入的發生率。同時也提醒人員在拆除外包裝時更加小心謹慎，維護餐點食材的品質。</p>
------	---

說明：依據臺北市政府教育局學校午餐契約罰則，一般物理性異物(1-5點)、一般性生物異物(1-3點)，每點罰款為新台幣 2,000 元。物理性異物(金屬、玻璃)，記大點 5-10 點，每點罰款為新台幣 2,200 元。

決議：

事件一：非屬廚房掉落之異物，不列入記點，請廠商日後嚴格把關並觀察後續狀況。

事件二：本次異物屬一般物理性異物，記小點 1 點，罰款新台幣 2,000 元，請廠商確實督導食材處理過程。

合計共記小點 1 點，罰款 2,000 元。

八、臨時動議：

(一)建議：提供異物記點紀錄，供審議參閱。

(二)決議：依建議辦理。

九、散會：

承辦人

教師兼衛生組長 **李雅雯**

單位主管

教師兼學務主任 **阮韻璇**

校長

臺北市萬華區新和國民小學 **陳弘偉**