

檔 號：

保存年限：

臺南市中西區忠義國民小學 函

地址：70041臺南市中西區忠義路二段2號

承辦人：陳瓊豐

電話：06-2222768#704

電子信箱：tnnjo101@tn.edu.tw

受文者：國立臺南第一高級中學

發文日期：中華民國111年5月11日

發文字號：忠義小總字第1110493342號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：(0493342A00_ATTCH1.odt)

主旨：有關本校校友會「111年度獎勵校友畢業成績優異」申請辦法，請查照轉知。

說明：

- 一、本校校友會為獎勵畢業生於國高中持續精進學習，特設置此獎勵申請辦法。
- 二、獎勵項目：
 - (一)國中：市長獎2000元；議長獎1500元。
 - (二)高中：市長獎3000元；議長獎2000元。
- 三、申請方式：填寫申請表件，並檢附相關證明文件(獎狀及忠義國小畢業證書影本)，郵寄(臺南市中西區忠義路二段二號)或親送至忠義國小總務處。
- 四、申請截止時間：即日起至111年8月31日。

正本：臺南市各公立高中職、臺南市政府所屬各私立國民中學

副本：本校總務處、忠義國小校友會

電 2022/05/12 文
交 08:39:57 章

註冊組

111/05/12



1110004869

臺南市忠義國小校友會獎勵校友畢業成績優異申請辦法

108.05.26 第1屆第3次理監事聯席會議決議

110.02.20 第2屆第2次理監事聯席會議修正

一、主 旨：為鼓勵本校畢業學生持續精進學習，特訂立本申請辦法。

二、辦理期程：每學年辦理一次。

三、主辦單位：臺南市忠義國小校友會

四、承辦單位：臺南市中西區忠義國民小學

五、經費來源：臺南市忠義國小校友會

六、獎勵對象：臺南市忠義國小畢業之校友

七、獎勵項目：

(一)國中：市長獎2000元/議長獎1500元。

(二)高中：市長獎3000元/議長獎2000元。

七、辦理流程：

(一)當學年度符合資格者，請上網下載、填寫申請表（如附件一）並檢附相關證明文件（市長獎獎狀及忠義國小畢業證書影本各乙份），於每年8月31日前提出申請。

(二)申請資料請裝於信封密封，並於信封封面註明「申請市長獎獎勵金」。可郵寄(700)臺南市中西區忠義路二段2號，臺南市忠義國小校友會，或親自送達忠義國小總務處。

(三)申請案件經教務處註冊組初審查證無誤後，於每年9月30日前造冊送臺南市忠義國小校友會理監事複審。

(四)複審通過後於每年10月31日前公告錄取名單，並個別通知領獎事宜。

(五) 頒獎時間與地點：

1. 國中畢業得獎者，訂於每年12月第二個星期六上午11時，於忠義國小武德殿辦理校友會會員大會時頒獎。
2. 高中畢業得獎者，訂於隔年3月最後一個星期六上午11時，於忠義國小辦理校慶校友回娘家活動時頒獎。

八、本辦法經本會理監事聯席會議決議後實施，修正時亦同。

附件一 臺南市忠義國小校友會獎勵校友獎勵金申請表

申請人			忠義國小		
姓名			畢業屆次	() 學年度/第 () 屆	
生日	年 月 日		國小畢業班		
			導師姓名		
身分證字號			就讀學校	國中 高中	
聯絡電話	()		手機號碼		
聯絡地址	縣 鄉鎮 路 段 巷 弄 號 樓 市 市區 街				
獎勵事項	國中	<input type="checkbox"/> 市長獎(2000 元)		<input type="checkbox"/> 議長獎(1500 元)	
	高中	<input type="checkbox"/> 市長獎(3000 元)		<input type="checkbox"/> 議長獎(2000 元)	
市長獎類別	<input type="checkbox"/> 市長優學獎 <input type="checkbox"/> 市長獎 <input type="checkbox"/> 市長語文獎 <input type="checkbox"/> 市長科技獎 <input type="checkbox"/> 市長體育獎 <input type="checkbox"/> 市長藝術獎 <input type="checkbox"/> 市長嘉行獎 <input type="checkbox"/> 市長勵志獎				
在學優異					
表現事蹟					
檢附資料	1. <input type="checkbox"/> 市長獎獎狀影本 <input type="checkbox"/> 議長獎獎狀影本 2. <input type="checkbox"/> 忠義國小畢業證書影本				

申請人簽章：

填表日期 年 月

註冊組長	教務主任	校 長	校友會理事長
<input type="checkbox"/> 經查確為本校校友			