

## 手作り「紙飛行機」コンテスト

恒例の「紙飛行機」コンテストを次のとおり開催いたします。今年は、体育館で行う「滞空時間部門」に加え、運動場にて「飛行距離」を競うコンテストを新設しました。

校長  飛立  空江

□

### ◆競技日程

1. 開催日 → 8月10日  午前10時～開会式
2. 集合場所 → 運動場  ※学年、組ごとに整列
3. 昼食 → 当日はお弁当を用意します（お茶は各自持参すること）
4. 講習会 → 8月3日午前10時から「紙飛行機教室」を開催します ↓  
→ 航空工学の専門家からアドバイスを受けることができます

### ◆競技概要

	滞空時間部門	飛行距離部門	注意事項
材質	ケント紙又は和紙を使用すること		骨組みのみ「竹ひご」可
接合方法	ホッチキス又は糊を使用すること		瞬間接着剤は不可
長さ	12.5cm以内	16.5cm以内	競技開始前に計測します
両翼間	11.0cm以内	15.0cm以内	
重量	100g以内	120g以内	
競技方法	3投して、その合計で競う		試技1回あり
計測方法	0.1秒まで計測	0.5cmまで計測	角度45度の白線外は失格
競技会場	体育館	運動場	雨天の場合は体育館のみ

【お知らせ】輪ゴムを動力として使用する競技会を秋に開催する予定です

□

### 参加用紙

□

年 組	年 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 組	氏 名	
参加部門	○印で囲む（ <input type="checkbox"/> 滞空時間部門 <input type="checkbox"/> ・ <input type="checkbox"/> 飛行距離部門 <input type="checkbox"/> ）		

#### ◎計測用紙

	計測1	計測2	計測3	合計
記入欄				
係員印				

総合順位	
第	係員印
位	

※計測は係員が行い、必ず「印鑑」を押してもらうこと。

### ◆表彰式 ※午後4時開始予定

1. 表彰／個人  上位2名、団体  上位2組（同点の場合は計測値上位） ↓  
→ 優勝  トロフィー及び優勝旗、準優勝  トロフィー
2. その他／入賞者は全員で記念撮影（学校の玄関に飾られます）