

2014-2015 透過腦電圖探究學生學習能力及改善學習效能先導計劃-參加回條

敬啟者：因應本年度本校參與由「腦效能及神經反饋科技中心」舉辦的學校先導計劃，現轉達該計劃的詳情：

目的：透過腦電圖探究學生的腦部發展，提升腦效能及學習能力

對象：需改善學習或行為表現的學生

主辦機構：腦效能及神經反饋科技中心

註 1：計劃包括：抽籤選出 10 位學生參加**免費基本腦掃描**。本中心會根據**基本腦掃描**的結果，選出兩位情況較嚴重的學生。該兩位學生可獲免費參與**全面性腦效能分析報告**(價值\$3,900)，以及**兩期神經反饋腦效能訓練**(價值\$8,800x2，共\$17600)。

註 2：參加神經反饋腦效能訓練的學生都必須先完成**全面性腦效能分析報告**

註 3：**基本腦掃描**與**全面性腦效能分析報告**的分別

| | 基本腦掃描 | 全面性腦效能分析報告 |
|------------|--------------|-------------------|
| 靜態腦掃描 | ✓ | ✓ |
| 動態腦掃描 | ✓ | ✓ |
| 五種遊戲體驗 | ✓ | ✓ |
| 基礎律動指數 | × | ✓ |
| 自我調節指數 | × | ✓ |
| 注意力指數 | × | ✓ |
| 抗壓指數 | × | ✓ |
| 活性指數 | × | ✓ |
| 情緒指數 | × | ✓ |
| 左右腦均衡指數 | × | ✓ |
| 完成後可否參加訓練? | × | ✓ |
| 費用 | 免費(中簽者) | \$3900(連同報告講解) |

有興趣讓子弟參與抽籤，免費參加「**基本腦掃描**」的家長，可於 26/11(三)或以前填妥以下回條投入本校地下李銳志堂回條收集箱。獲中籤參與**基本掃描者**將於 28/11(五)獲通知於 4/12(四)(學校假期)回校作基本掃描(講解報告安排稍後通知)，未獲通知者則作落選論。若家長欲自費讓子弟參與「**全面性腦效能分析**」及訓練，可自行直接致電與「腦效能及神經反饋科技中心」吳先生聯絡，電話:22973111。

本校與該機構絕無利益關係，家長需自行決定是否參加。

此致 貴家長

二零一四年十一月二十一日

輔導組

順德聯誼總會胡少渠紀念小學

2014-2015 透過腦電圖探究學生學習能力及改善學習效能先導計劃-參加回條

(請於 **11月26**(星期三)或以前投入本校地下李銳志堂回條收集箱，不參加本活動之家長無須交回條)

敬啟者：本人 同意 敝子弟參加上述計劃，並接受抽籤抽選安排，將聯絡資料交計劃負責機構。

此覆 順德聯誼總會胡少渠紀念小學

家長簽署：_____

學生姓名：_____ ()班

聯絡電話：_____

二零一四年十一月 日