



中華基督教會香港區會小學  
優質教育基金《小學科學資優教育：  
培育「科學探究大使」計劃》

「科學探究大使」培訓課程

27-01-2007



小學科學資優教育：培育「科學探究大使」計劃



歡迎你成為  
「科學探究大使」



小學科學資優教育：培育「科學探究大使」計劃



# 「科學探究大使」課程

- 發展科學探究技能
- 掌握科學探究方法
- 探索科學現象





# 日程

|                      |                      |       |            |
|----------------------|----------------------|-------|------------|
| 8:45-9:00            | 計劃及日程簡介              | 蘇詠梅博士 | 禮堂         |
| 9:00-9:45<br>(45分鐘)  | 科學探究方法一              | 劉國智導師 | 禮堂         |
| 9:45-10:00           | 小息                   |       |            |
| 10:00-12:00<br>(2小時) | 食物的探究                | 劉國智導師 | 課室<br>(分組) |
| 12:00-1:00           | 午膳                   |       |            |
| 1:00-2:30<br>(1.5小時) | 天氣的探究                | 林從敏導師 | 課室<br>(分組) |
| 2:30-2:45            | 小息                   |       |            |
| 2:45-3:45<br>(1小時)   | 科學探究方法二<br>專題探究的展示形式 | 林從敏導師 | 禮堂         |





# 提交計劃書

## 我們的 科學探究 計劃書

2月14日前



小學科學資優教育：培育「科學探究大使」計劃



# 提交計劃書

## 科學探究簡介

(以不多於400字及圖輔助介紹說明各項目)：

- 探究目的
- 科學原理
- 探究過程
- 探究成果
- 參考資料





# 進行科學探究活動



在學校內進行



小學科學資優教育：培育「科學探究大使」計劃



# 聯校分享會

## 科學探究大使

- 發揮領導同輩的能力

## 展示及分享

- 科學探究成果

## 引發其他同學

- 發展對科學及科技的興趣

