

姓名： 萬學寧
 類別： 自然科學類

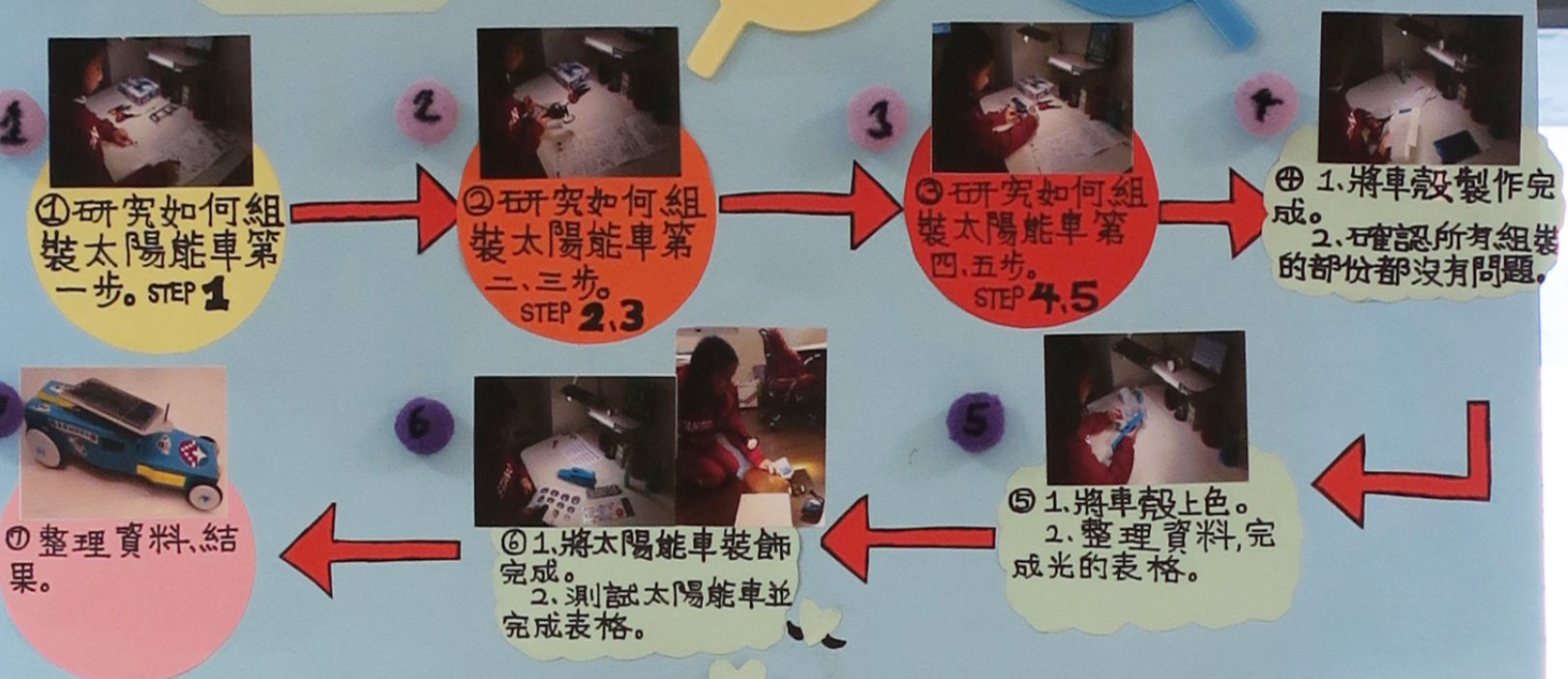


製作康橋太陽能汽車!

我的研究目標： SOLAR POWER

- 知道太陽能車所需要的零件有哪些。
- 更了解太陽能板的構造。
- 知道太陽能車跑動的原理。
- 了解太陽能能在生活上的運用。

我的研究歷程與方法



我的研究成果

- 要能夠讓太陽能車跑動, 光的波長必須要與太陽的波長是近似的。
- 太陽能汽車目前還在開發階段, 並沒有大量販售。
- 太陽能也可使用在其它地方呢!

我的省思與收穫

經過這次的康橋Time, 我不但學習到更多關於太陽能的知識, 也了解到為什麼遇到困難要努力堅持下去。其實我曾在探究的過程中太心急了, 因此失敗了好幾次, 當我正要放棄時, 父母一直細心的陪伴並指導我, 讓我達成了我的目標。原來, 我可以做得到! 康橋Time不僅是個能夠自由探究的課程, 更能夠學到許多道理呢!

