



假日科學廣場

尋找海克力士

活動時間 99年11月20日 14:00

活動地點 中央大學科學教育中心展廳（理學院教學館106）

講師簡介

林宣安老師（台中縣立長億高中）

現職

國中理化教師、台中縣國教輔導團專任輔導員、教育部中央課程與教學諮詢教師、物理教育學會理事、國立自然科學博物館科老師。

經歷

康軒文教事業教材研發顧問、南一書局教具實驗開發顧問、2005 物理年國科會普科展品計畫研發主持人、95 年教育部中小學科教計畫執行主持人、各縣市自然科學研習聘任講師（2004 年迄今約 220 場）。

著作

人類文明的推手（國立台灣科學教育館出版）、科普文章約 50 篇（發表於科學研習月刊、科學教育月刊、物理教育期刊、能源報導月刊、上海中學科技月刊、翰林及康軒教學專刊、物理教育研討會等）。

活動內容

大力士的蠻力

馬德堡半球
強力空氣槍

針筒載重
酒精槍

超級吸盤

大力士的巧力

十字鎖
高空腳踏車
旋轉紙杯

發光飛盤
平衡鳥

衣架向心力
王建民的秘密

