

成功大學 RoLLY

RoLLY益智積木軌道球

簡介

RoLLY是能夠自由組裝、變化的益智軌道積木，讓孩子創造屬於自己的遊戲軌道，並透過手部動作來操控軌道球達到目的地。在組裝積木的過程中，除了能夠激發兒童的創造力與想像力，並且幫助精細動作的發展外，也能透過雙手操控軌道積木的過程，讓孩子學習身體部位的控制及認知發展，讓孩子在玩樂中不斷的成長。團隊是由三位成大工業設計系學生組成，透過各種設計方法、軟體操作等能力，建構出一個好的想法並實際執行。而我們想要創造一個世界上最好玩、最有趣的玩具，透過「輕鬆玩樂」的模式，設計出能夠讓孩子隨著天性、自由玩耍的產品，激發孩子的想像力與創造力，並且培養孩子的人格特質。把生活加上更多快樂、打造無限多種可能！

發展現況

以團隊目前正在設計研發的「益智積木軌道球」作為開端，並且進行市場驗證與實測，配合模型測試發展更完善的操作模式。而由於本產品計畫於嘖嘖平台上進行第一波販售，因此目前也在完善線上呈現，以提出足夠吸引消費者注意力的頁面，讓產品特點的呈現更突出、更明確。目前預計在明年於嘖嘖平台上線。

產品項目

RoLLY穿戴式軌道玩具。



公司成立時間：N/A

實收資本額：N/A

專利保護狀況：目前無擁有任何專利、亦無申請計畫。

團隊人數：3

辦公室位置：臺南市

公司網址：<https://www.facebook.com/Rolly-104346175107052>



李宗欣 (06)2757575或校內分機36000轉114
E-mail: leolee@mail.ncku.edu.tw



版本:20211018