

# 特殊兒童體適能與智慧機器人社交技巧

課程結合體適能活動與智慧型器人互動課程/

教導孩童社交技巧、專注力以及體能練習

- 每週進行不同主題課程，透過智慧型機器人互動，提升社交技巧與社會互動能力。
- 課程藉由小組互動活動提升學習合作、互助、關心能力。
- 透過體適能活動，提升專注力與耐力，建立信心，幫助孩童心智發展和情緒抒發。
- 由專業的運動健康所教授親自指導體適能訓練，加強孩子大、小肌肉的肌耐力、平衡感練習，增加孩童身體協調能力及肢體控制能力，展現自信感。

上課時間/地點：110年3月22日至110年6月11日止，

每週星期三 18:30-19:50(80分鐘)。

國立彰化師範大學 進德校區(彰化市進德路一號)，

體育館地下二樓多功能訓練教室。

報名限制：6-11歲孩童。

報名費用/時間：3600台幣，即日起至110年3月10日截止，名額有限，請線上報名。

國立彰化師範大學 推廣教育管理系統(網址) <https://aps.ncue.edu.tw/cee/>

請搜尋“特殊兒童體適能與智慧機器人社交技巧”課程

授課老師：程于芳、楊亮梅教授



報名系統 - 填寫報名表

國立彰化師範大學 / 『運動健康研究所』與『先進科技輔助泛自閉症中心』主辦

詢問電話:047-232105-7393 『先進科技輔助泛自閉症中心』