



諾貝爾系列演講

時間：2018-12-03 ~ 2018-12-06

地點：科學館 S215

物理系自 2017 年起開辦諾貝爾獎系列演講，於每年 10 月諾貝爾獎獲獎名單揭曉後，邀請本校跨系所領域老師，於 12 月第一週晚上，針對獲獎主題進行簡介。

今年諾貝爾系列講座自 12 月 3 日至 6 日每日晚間在科學館 S215 舉辦，每場皆有不同主題，分別為：一、經濟獎：由經濟系副教授艾德榮介紹 2018 諾貝爾經濟學獎得主諾德豪斯(William Dawbney Nordhaus)、羅默 (Paul Michael Romer)；二、化學獎：由化學系副教授陳銘凱介紹達爾文的化學攻略；三、生醫獎：由化學系教授陳曜鴻介紹癌症的免疫療法；四、物理獎：由物理系副教授唐建堯介紹超快、超強、超神 - 登峰造極的雷射科技。

4 場講座共計 131 人參加。



經濟獎介紹_經濟系艾德蒙老師



物理獎介紹_物理系唐建堯老師