

2022臺灣藻類前瞻研討會

10.22 六 09:00-17:00

國立臺灣海洋大學第一演講廳、第二演講廳

專題
演講



張嘉修講座教授



周宏農教授

生態培育
專題



李澤民教授



小河久朗客座教授



王瑋龍教授



林芸琪助理研究員



陳柏蓀研究員



張睿昇助理研究員

生技應用
專題



吳彰哲特聘教授



陳逸民副教授



林泓廷教授



林秀美教授



顏明德研發長



林宏運助理研究員

時間	議程
09:00-10:00	會議報到
10:00-10:10	長官致詞
10:10-10:20	貴賓致詞
10:20-11:10	[專題演講一] 微藻負碳與循環經濟 (第一演講廳) 講師：張嘉修講座教授/東海大學化材系講座教授兼副校長兼永續長/國立成功大學化工系講座教授
11:10-12:00	[專題演講二] 藻類學研半世紀 (第一演講廳) 講師：周宏農教授/國立臺灣大學漁業科學研究所
12:00-13:00	午餐 & 海報展示
	生態培育專題(第一演講廳)/主持人：湯森林研究員
	生技應用專題(第二演講廳)/主持人：林翰佳教授
13:00-13:25	台灣大型海藻藍碳 講師：李澤民教授/國立中山大學海洋生物科技暨資源學系
13:30-13:55	Cultivation trial of a brown edible seaweed, <i>Undaria pinnatifida</i> , in Taiwan 講師：小河久朗客座教授 /國立臺灣海洋大學海洋中心
14:00-14:25	藻類固碳與發電 講師：王瑋龍教授/國立彰化師範大學生物學系
14:30-15:00	休息時間/茶點時間
	生態培育專題(第一演講廳)/主持人：張睿昇助理研究員
	生技應用專題(第二演講廳)/主持人：黃志清教授
15:00-15:25	利用藻類全基因體解序來看生態功能性與生技應用潛力 講師：林芸琪專案助理研究員/國立臺灣海洋大學海洋環境與生態研究所
15:30-15:55	鋸齒麒麟菜的資源現況調查 講師：陳柏蓀研究員/財團法人醫藥工業技術發展中心產業發展處
16:00-16:25	大型海藻的培育與養殖技術 講師：張睿昇助理研究員 /國立臺灣海洋大學海洋中心
16:30-16:50	綜合討論

指導單位：旭日教育基金會

主辦單位：國立臺灣海洋大學海洋中心

協辦單位：教育部「精準健康產業跨領域人才培育計畫」食品創新教學推動中心、多元健康領域、精準農業領域

活動網址：<https://sites.google.com/view/2022algaeforum/首頁>

