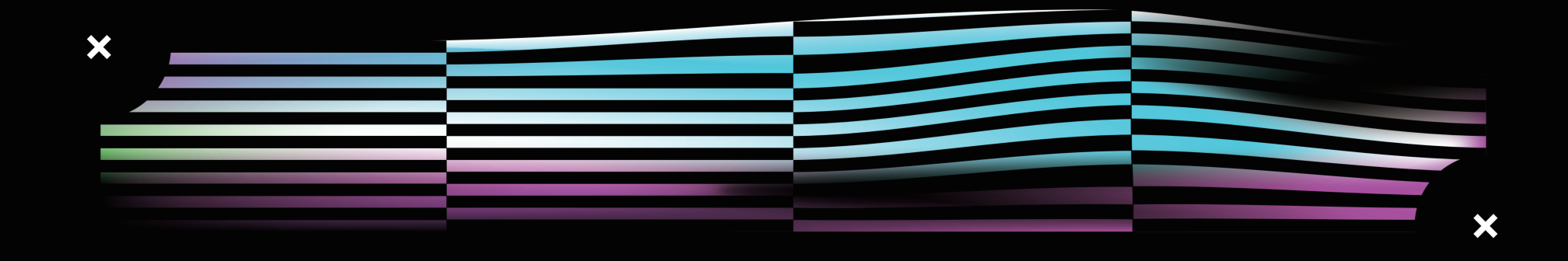
# WELCOME

逢甲大學環境工程與科學學系

# が、一つ、行

汗泥減量技術 及紫色非硫菌用於 汗泥減量之潛力



109學年度國立雲林科技大學工程所專題研討

主辦單位 | 雲林科技大學工程科技研究所

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

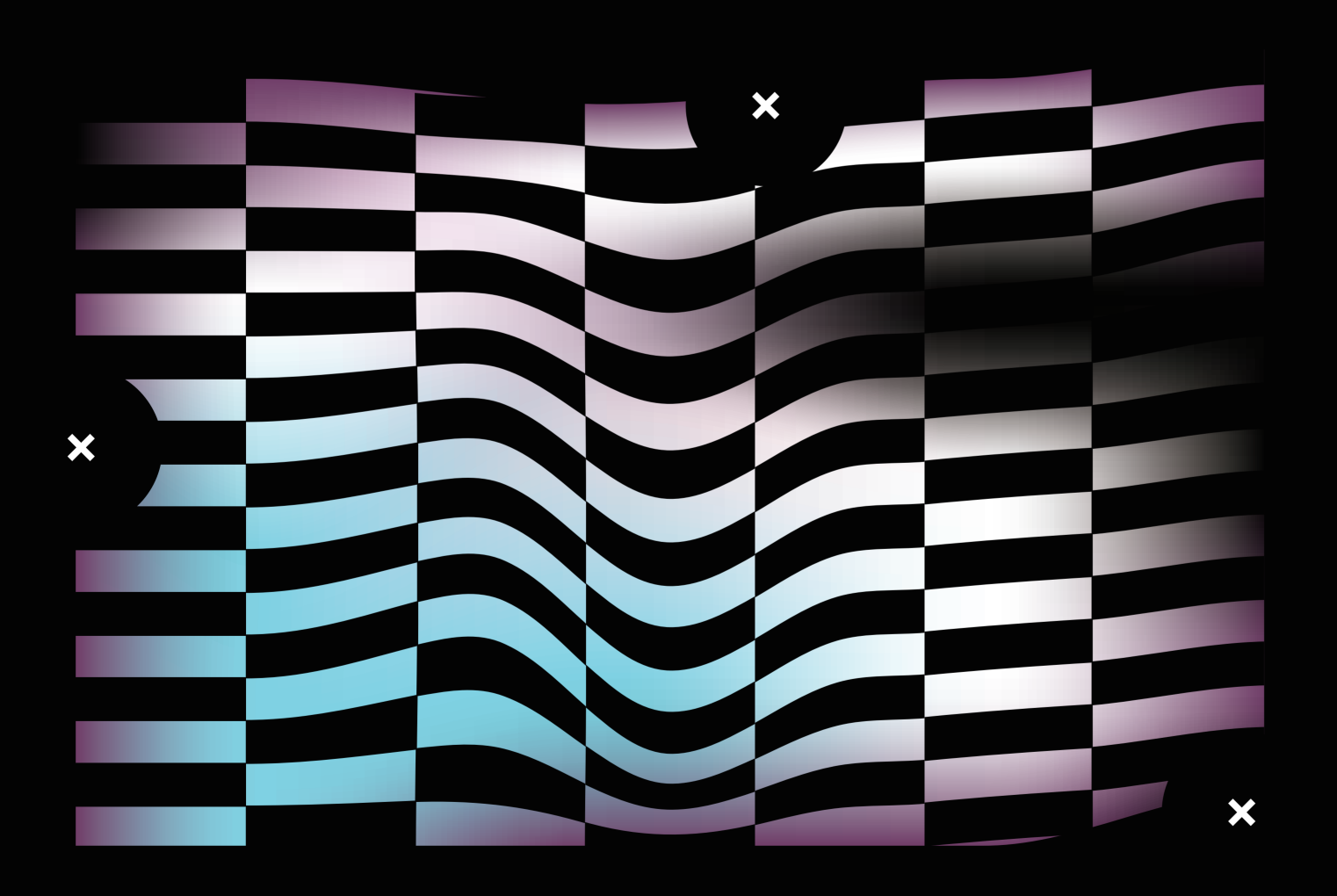
主辦人日環境與安全衛生工程系楊茱芳副教授

# MELCOME

## 汙泥減量技術 及紫色非硫菌用於 汙泥減量之潛力

Sludge treatment process and the application of purple non-sulfur bacteria for sludge reduction

逢甲大學環境工程與科學學系

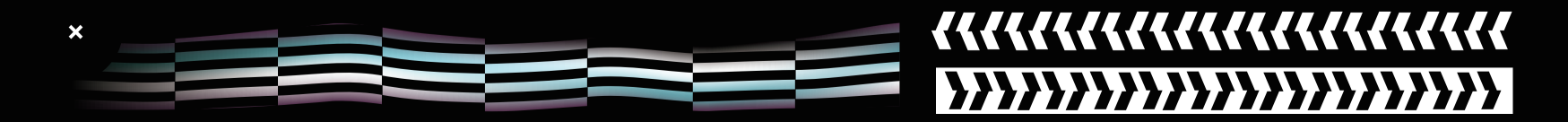


109學年度國立雲林科技大學工程所專題研討 主辦單位 | 雲林科技大學工程科技研究所 主 辦 人 | 環境與安全衛生工程系 楊茱芳副教授

### 汗泥減量技術 109學年度國立雲林科技大學工程所專題研討 及紫色非硫菌用於汗泥減量之潛力

Sludge treatment process and the application of purple non-sulfur bacteria for sludge reduction

逢甲大學環境工程與科學學系 沙沙 古安全 11,20 1300\_1700 EN102





## 于泥湖量技術

109學年度國立雲林科技大學工程所專題研討

## 及紫色非硫菌用於汗泥減量之潛力

Sludge treatment process and the application of purple non-sulfur bacteria for sludge reduction

逢甲大學環境工程與科學學系 沙沙 二十分 11120 1300\_1700 EN102