

# 廢鋁渣高值化耐火材應用技術交流會

## 重要時程

2021/9/29 經驗與實務 | 鋁渣、耐火材

## 會議地點

線上視訊會議 (U MEETING)

\*會議室連結於「工業局活動報報」報名後通知



為協助煉鋁與再利用相關業者解決鋁渣去化之議題，以及建立國內自主開發耐材原料之能力，規劃辦理廢鋁渣高值化耐火材應用技術交流會，邀請相關領域之業界專家與研究單位，針對鋁渣循環高值化應用及耐火材循環再利用之相關技術、經驗或產業資訊等，進行技術交流、資訊探討以及實務分享，以期透過產業跨領域合作，帶動煉鋁與耐火材相關產業鏈形成整體循環經濟，並強化國內耐火材產銷競爭力。

## AGENDA



工業技術研究院  
謝國倫 副執行長 | 10:00-10:10  
開場致詞



中國鋼鐵  
李育成 副處長 | 10:10-10:40  
耐火材循環再利用之發展



金屬中心  
蔡和霖 博士 | 10:40-11:10  
鋁渣循環再利用



行政院原子能委員會  
楊昇府 工程師 | 11:10-11:40  
化煉鋁渣為耐火材料之技術開發



工業技術研究院  
游勝閔 博士 | 11:40-12:00  
綜合討論

## 報名方式 REGISTRATION INFORMATION

1. 網頁進入「工業局活動報報」搜尋「廢鋁渣高值化耐火材應用技術交流會」進行報名
2. 或網址搜尋 <https://pse.is/3nk94e>
3. 或掃描右方 QR CODE 即可進入網頁報名

\*若有任何問題，歡迎隨時請洽以下聯絡窗口

## 聯絡窗口 CONTACT

循環技術暨材料創新研發專區 許小姐 ☎ 07-3636480#828790 曾小姐 ☎ 07-3636480#828782

✉ [kelly-hsu@itri.org.tw](mailto:kelly-hsu@itri.org.tw)

✉ [itri536212@itri.org.tw](mailto:itri536212@itri.org.tw)

