



INTERNATIONAL
CONFERENCE OF
Geothermal Energy Pipe Application

國際

2017/09/30 星期六
地熱能源管材應用技術交流會

世界各國持續推動溫室氣體減量，地熱是一種可再生清潔能源，並且是可靠的能源。地熱發電不受氣候干擾，能不間斷地向電網輸送電力，由於地熱資源具備潔淨、穩定的特性，為我國未來積極開發的再生能源之一。

基於金屬中心對於金屬管／閥件相關技術之經年能量，對於地熱新興產業將可進行長遠的先期布局，本技術交流會將以地熱能源管件之低成本化、高耐久化、低熱能損耗為目標，進行管件材質、複合、設計、制作、鍍膜...等地熱能源應用需求之技術交流，期望後續引進中心自有或國際相關能量投入產業，作為強化輔導國內相關產業能量之基礎。

指導單位：經濟部能源局 **主辦單位：**財團法人工業技術研究院 **承辦單位：**財團法人金屬工業研究發展中心

時間	題目	主講人
9:30-10:00	報到	
10:00-10:10	金屬中心致詞	陳進明副執行長
10:10-10:50	台灣地質與地熱特性	中央地質調查所李錦發組長
10:50-11:30	國內外地熱能源之開發與應用概況	工研院柳志錫副組長
11:30-12:00	Q & A	
12:00-13:20	午餐	
13:20-14:50	ERW製管技術與應用介紹	中鋼公司徐正恩博士
14:50-15:10	休息	
15:10-15:50	套管概論及應用實例	台灣中油公司鑽探處鑽井隊隊長王崇興
15:50-16:30	台灣溫泉鑽探經驗分享	井帝工程許旭昌董事長
16:30-17:00	Q & A	

註：主辦單位有權調整本議程內容，若有變動將e-mail告知，感謝配合。

時間：106年09月30日 星期六

地點：蓮潭國際會館(高雄市左營區崇德路801號) 102會議室

費用：免費參加

國際地熱能源管材應用技術交流會 [報名表]

回傳至：07-351-3061

受邀單位： _____ 受邀貴賓： _____

電話： _____ 手機： _____ 電郵： _____

親自出席 不克出席，指派代表。 膳食： 葷 素 不用餐

代表姓名： _____

連絡電話： _____

聯絡人：施威任 專案經理

連絡電話：07-3513121 ext.3712

線上報名：www.mirdc.org.tw/ProseminarView.aspx?cond=6625&sty=07

Email：petershih@mail.mirdc.org.tw