



投稿資料上傳請
掃描QR-CODE

第13屆台美日自來水設施耐震對策研討會

主旨：為提升國內自來水設施耐震能力，邀請美國、日本及國內產官學各界辦理國際專業研討會，以利自來水耐震技術與經驗研討暨交流。

說明：本屆研討會訂於114年11月19日(三)~11月20日(四)假國家地震工程研究中心台北實驗室(臺北市大安區辛亥路三段200號)舉行，特廣徵與下列主題及有關之研究報告，歡迎踴躍投稿。



直潭淨水廠

研討會主題

- 1.耐震設計與實務
- 2.地震發生前後的跨部門依賴關係(水/電/醫療/通訊等)，包括自助、社區和公共援助
- 3.多重災害和極端事件的減災措施
- 4.防災、應變和災後重建的最佳實務
- 5.研究新發展及其成果在實際應用中的實施方式
- 6.其他相關議題

邀請國內投稿單位暨投稿篇數

- 1.經濟部水利署：(Keynote)1篇
- 2.台灣自來水公司：3篇
- 3.臺北自來水事業處：3篇
- 4.國家地震研究中心：2篇
- 5.中興工程顧問公司：1篇
- 6.美商傑明工程顧問(股)台灣分公司：1篇

摘要提交日期

114年4月30日(星期三)



翡翠原水管取水口

•投稿須知:

- 1.請掃描右方QR-CODE下載論文格式，投稿資料請掃描徵文通告右上方QR-CODE上傳
- 2.請於114年3月31日提供論文題目、作者，114年4月30日前提供論文摘要，114年8月31日前提供論文全文及授權書，114年10月31日前提供論文簡報檔

連絡資訊:

1. 連絡人：陳俊豪
2. 電話：(02)87335708
3. E-mail：cw0417@water.gov.taipei



研究報告摘要、
論文格式及授權
書下載請掃描
QR-CODE