

第77回HAB研セミナーは、昨年度に引き続き「世界を変えそうな台湾技術ベンチャー4」というテーマで、ITRI（台湾工業技術院）様のご紹介により、台湾の有力VCによる「最近の台湾ベンチャー事情」、およびGX関連の台湾先端技術ベンチャー2社の活動を紹介します。いずれも日本市場への展開を目指し、日本の技術ベンチャーや、企業との事業連携や出資を希望されているベンチャーです。

HAB研究会では、面白い台湾技術ベンチャーの紹介を行うとともに、日台の事業連携を推進し、HAB研究会を核とする日台連携による技術ベンチャー生態系の構築を目指しています。

これまでと同様、皆様の活発な討議を期待して、ご参加を心よりお待ちしております。

日時 2024年 **12月6日（金） 14:00～17:00**

会場 **WEB(ZOOM) 配信** ※通訳あり（逐次通訳）

テーマ 「日台連携；世界を変えそうな台湾技術ベンチャー4」

講演 「最近の台湾ベンチャー事情（仮）」
Ken-Chao Chen（陳 畊 兆）氏
（Cathay Venture Inc. / 國泰創業投資股份有限公司 投資協理）

講演 「The High Cost -Performance of hybrid input fuel cell system」
Min-Hsien Lin（林 明憲）氏
（Hydrogen Green Energy Co.,Ltd. /
氫豐綠能科技股份有限公司 副社長）

講演 「AI空調節能應用（AI空調省エネアプリケーション）」
Simon Chueh（闕 隆一）氏
（Ecofirst Technology Co., Ltd. / 台灣愛淨節能科技有限公司 CEO）

□参加費：HAB研会員無料 非会員5,000円 ※12月5日午前中までにお振込み下さい
協賛学会員 3,000円（申込時に「学会名」及び「会員番号」を記載ください）

□申込み締切：2024年11月29日（金）

□主催：NPO法人高周波・アナログ半導体ビジネス(HAB)研究会

□企画：HAB研究会 日台連携推進委員会

□協賛：（一社）電子情報通信学会エレクトロニクスソサイエティ

★ 参加ご希望の方は、下記の申込書にご記入いただき、切り取って、担当者にお渡しいただくか、メール（h-analog@npo-hab.org）もしくは FAX（075-681-7830）にてご送信下さい。

【お問合せ】 NPO法人 高周波・アナログ半導体ビジネス（HAB）研究会

Tel. 075-681-7825 Fax. 075-681-7830 E-mail. h-analog@npo-hab.org URL. <https://www.npo-hab.org>

-----切り取り-----

第77回アナログ技術トレンド（HAB研）セミナー 参加申込書

■御氏名	
■勤務先	
■会員登録の有・無	HAB研会員 / 非会員 / 会員登録希望 / 協賛学会員（学会名： 会員番号： ）
■ご質問・要望等あれば ご記入下さい	