

先端半導体が拓く 未来社会と人材育成

令和7年2月14日（金）

15:00~17:00

北海道大学工学部

フロンティア応用科学研究棟

鈴木章ホール

（オンラインでも参加できます）



太田泰彦（(株)日本経済新聞社・編集委員）

「半導体の地政学」

15:05~15:50



田中 扶（Rapidus(株)・シニアフェロー）

「Rapidusが目指す社会と半導体人材の育成」

16:05~16:50

主催：北海道工学教育協会

協賛：北海道大学大学院工学研究院・半導体拠点形成推進本部、
日本工学アカデミー北海道支部・東北支部

参加登録：<https://forms.gle/4B2611NuMJxQLGy6>

オンライン参加の方には参加登録後
オンラインURLをお送りします

参加登録締切：令和7年2月7日（金）

問い合わせ先：北海道工学教育協会事務局

hokkokyo@eng.hokudai.ac.jp

