

報道機関各位

国立大学法人北海道国立大学機構北見工業大学

半導体関連産業の現場技術者による講義の実施について

北見工業大学は、次世代半導体の製造を目指す **Rapidus** 株式会社（東京都千代田区）の北海道進出を受けて設立された道内の企業や教育機関、経済団体など 53 機関で構成する「北海道半導体人材育成等推進協議会」に参画し、半導体産業に関わる人材の育成を目指しております。

このたび、本学では、同協議会に参画する公益財団法人 北海道科学技術総合振興センター（ノーステック財団、札幌市）の協力を得て、外部講師として2名の現場技術者をお招きし、講義を実施することといたしました。本講義は、地球環境工学科先端材料物質工学コース2年次の必修科目（先端材料物質総合工学 I）の一部として開講し、半導体産業に興味がある他コースの学生も受講いたします。

つきましては、下記の通り開講いたしますので、是非、取材くださいますようお願いいたします。

記

■日 時：令和5年12月12日（火）16：30～18：00

■場 所：北見工業大学 2号館 C122 講義室（北見市公園町165番地）

■講 師：小黒 敏 氏（公益財団法人 北海道科学技術総合振興センター アドバイザー）
若生 克則 氏（株式会社アムコー・テクノロジー・ジャパン 技術課長）

<お問い合わせ先>

北見工業大学 企画総務課広報戦略係

〒090-8507 北海道北見市公園町165番地

TEL：0157-26-9116

E-mail：soumu05@desk.kitami-it.ac.jp