

PRESS RELEASE

上質ないいものを創造する
山形の理想的ものづくりを
このマークで伝えていきます。



令和8年2月6日

県政記者クラブ報道機関 各位

山形県産業労働部産業技術イノベーション課

「次世代自動車部品の開発・製造に関するセミナー」の開催について

自動車産業は、車のCASE技術（つながる・自動化・シェアリング・電動化）の急速な進展や、2050年カーボンニュートラルへの動き、電気自動車の普及等に伴い、新たな技術や部品製造が求められています。

このため県では、県内自動車関連企業の技術開発及び製品開発等を支援するため、「次世代自動車部品の開発・製造に関するセミナー」を開催し、次世代自動車部品における最新動向や求められる技術、HEV向け次世代電池の開発と将来の見通しについて解説します。

つきましては、当日の取材・報道について御協力くださいますようお願いいたします。

記

- 開催日時 令和8年2月12日（木）13時30分～15時30分
- 場 所 山形県高度技術研究開発センター（山形市松栄2-2-1）
- 講 演
 - 「次世代自動車部品製造を目指すうえでの課題」
講師：山形県次世代自動車研究会アドバイザー 吉田 強 氏
（元アイシン東北㈱代表取締役社長）
 - 「HEV向け半固体電池の開発状況」
講師：株式会社BIH（米沢市） 代表取締役 長谷川 貴一 氏
- 取材受付 会場での取材を希望される場合は、当日、会場受付にお越しください。
- そ の 他 セミナーの詳細は、添付のチラシを御覧ください。

【問合せ先】

産業労働部産業技術イノベーション課
次世代産業振興室 室長補佐 山田
電 話：023-630-2553

【広 報 監】

産業労働部 次長 遠藤