

# R7年度次世代自動車技術探求ワークショップ 「成果報告会」 ～ワークショップ活動成果の共有とフィードバック～

県では、県内サプライヤーの生産技術の高度化、県内企業連携・ビジネス機会の創出を目指し、本年度ワークショップを進めてきました。

本会では、「課題共有ワークショップ2nd」参加企業による活動報告や、ワークショップ参加を通じた気づき・感想の共有に加え、HONDA様からのフィードバックも予定しています。

県内サプライヤーにとって、自社の強みの活かし方や今後の取り組みを考える参考となる内容ですので、皆さまのご参加をお待ちしています。

【日 時】 令和8(2026)年 3月9日(月)

(受付13:15～) 13:30～15:45

【会 場】 (株)とちぎ産業交流センター 会議室(2階)  
(宇都宮市ゆいの杜1-5-40)

【対象者】 県内に事業所を有する県内中堅・中小企業

参 加  
無 料



## 内 容

### ① 「次世代自動車技術探求ワークショップ」全体の振り返り

\* 栃木県産業振興センター 担当者

### ② “課題共有ワークショップ2nd”参加企業による取組み報告(6社)

■ 各社の自社PR+ワークショップ参加で得られた「気づき」・「感想」等 \* 各社代表者様

### ③ HONDA様からの振り返り/フィードバック

■ 課題&ニーズの概要、ワークショップ参加で得られた「気づき」・「感想」等

\* 本田技研工業株式会社 金型生産部 金型設計課 係長 坂井 裕 氏

■ ワorkshop全体へのフィードバック

\* 本田技研工業株式会社 金型生産部 部長 若林 一城 氏 他

### ④ 総括

## 申 込 方 法

別紙「申込書」をご記入頂き、E-mail により3月4日(水)迄に  
お申込みください。(申込み先) [senryaku@tochigi-iin.or.jp](mailto:senryaku@tochigi-iin.or.jp)

【主催】栃木県産業労働観光部 工業振興課 ものづくり企業支援室・とちぎ自動車産業振興協議会

TEL: 028-623-3249 E-mail: [jidousha@pref.tochigi.lg.jp](mailto:jidousha@pref.tochigi.lg.jp)

【運営・お申込み・お問合せ】公益財団法人栃木県産業振興センター 産業振興部 戦略産業振興チーム

TEL: 028-670-2601 E-mail: [senryaku@tochigi-iin.or.jp](mailto:senryaku@tochigi-iin.or.jp)

# R7年度次世代自動車技術探求ワークショップ

## ●ワークショップの目的

県内中堅・中小企業が、自社の強みを活かした技術提案力やQCD競争力を高めることを目的に、OEMのものづくりや課題を共有し、現場見学や課題解決につながる技術ディスカッションなどを通じて、中堅・中小企業とOEM双方に新たな気づきを促し、自社技術の高度化や企業連携、ビジネス機会の創出を目指します。

## ●スケジュール・内容（予定）

9月12日

### ① ものづくり技術動向セミナー

「プレス・樹脂成型・鋳造など」  
自動車生産技術全般の最新動向など  
をご紹介します。

10月3日

### ② HONDAのものづくりを支える 生産技術セミナー

- 金型製造プロセスと周辺技術について
- 次回ワークショップ③のご紹介

・プレス/樹脂/鋳鍛造部品へのニーズ  
と金型進化の方向性等についてご説明  
いただきます。  
・次回以降のワークショップ③の内容/  
進め方をご紹介します。

「金型製造プロセス」の最前線と、  
課題/ニーズについて共有します。

11月14日

### ③ー1st ものづくり課題共有ワークショップ

- HONDAの金型製造プロセスの最前線と課題共有
- 本田技研工業株式会社 金型製作現場見学会

‘26年1月中旬～

### ③ー2nd ものづくり課題共有 ワークショップ

- 提案企業へのVisit
- 課題に関する技術ディスカッション

③ー1st の「課題/ニーズ」に応える提案  
企業にOEMメンバーがVisitし、現場見  
学・技術ディスカッションを行うことにより、  
双方向の気づきを促します。

③ー2nd参加企業を中心にワーク  
ショップの成果などを共有します。

‘26年3月9日

### ④ 成果報告会

- 次世代自動車部品展示見学会  
海外電動車の部品を見て・触れて、  
最新ものづくりをご確認ください  
（‘26年2月4・5日）

※②③④は本田技研工業株式会社様との共同推進