



## AUTOSAR NEWSLETTER Q4/2025

December 2025  
4th Quarterly Edition



[Visit Website](#)

## トピック

### CAPI

- SDVのための協業基盤

### 組織内の最新情報

- 第17回AOC: 協賛機会のご案内
- リリースイベント R25-11: 成果の振り返り
- All WG 2026: 参加登録受付中

### AUTOSAR Hub ニュース

- Hub China
- Hub Japan
- Hub North America

### AUTOSAR イベント情報

#### コンセプトロードマップ

- コンセプト解説: MACsec サポートの改善
- CP TR Franca 統合の削除

## CAPI

### CAPI：繰り返しの開発は終わりに。未来の開発へ。

当ウェブサイトでは、Common Adaptive Platform Implementation (CAPI) の特長や利点について詳しく解説とともに、OEMやTier 1サプライヤー、開発者やテクニカルリード、安全・セキュリティエンジニア、ソフトウェアアーキテクト、プロダクトマネージャーなどにとっての具体的なメリットをご紹介しています。

ウェブサイトで詳しくご覧いただき、パートナーとしてこれらの利点を活かしてください。



**AUTOSAR CAPI:  
The Foundation  
for a Unified SDV  
Ecosystem**



[www.autosar.org](http://www.autosar.org)

## 組織内の最新情報

## 第17回 AOC: スポンサーとしての協賛の機会のご案内

自動車業界の主要イベントの一つであるAUTOSARオープンカンファレンス(AOC)が2026年6月に中国・上海で開催されます。

ここ数年、AOCは自動車業界の最新開発事例を共有し、主要市場の関係者との協業を促進する先駆的プラットフォームとして認知されています。また、自動車ブランドにとって価値ある機会を提供し、市場での存在感を高めています。

ウェブサイトで、スポンサーとしての協賛の機会をご確認ください。



### Call for Sponsors is Now Open!

Support the 17th AOC & Elevate Your Brand

10<sup>th</sup> - 11<sup>th</sup> June, 2026\*  
Shanghai, China

\*9th of June potentially an informal get-together (tba)



[www.autosar.org](http://www.autosar.org)

## リリースイベント R25-11: 成果の振り返り

12月4日にリリースイベントを開催し、最新リリースの概要と注目ポイントをご紹介しました。北米、ヨーロッパ、アジア太平洋地域から800名以上の方にご参加登録いただきました。皆さまのご参加とご関心に、心より感謝申し上げます。

リリースイベントを見逃した方は、ウェブサイトでスピーカーのプレゼンテーション録画をご覧いただき、Q&Aセクションもご確認ください。



### Recap of Achievements

AUTOSAR Release Event R25-11

[www.autosar.org](http://www.autosar.org)

## All WG 2026: 参加登録受付中

All WG Meeting 2026の登録を引き続き受け付けております。本会議には、すべてのパートナー、ワーキンググループメンバー、プロジェクトリーダーチーム(PLT)、ステアリングコミッティ(SC)が招待されます。直接お会いできること、そして実りある議論や活動を共にできることを楽しみにしています。

公式イベントウェブサイトで、登録や宿泊先の確保、プログラムの詳細をご確認ください。



### Registration Continues

All WG Meeting 2026  
23rd-27th March, 2026  
Darmstadt, Germany

[www.autosar.org](http://www.autosar.org)



AUTOSAR Hub ニュース

## AUTOSAR China Hub

### AUTOSAR チャット E4: 中国の専門家によるWGでの好印象

AUTOSAR チャット E4では、中国の AUTOSAR コンセプトグループの8名の業界専門家・リーダーを招待し、標準開発の最前線での実践的な知見や考察を共有していただきました。彼らの知見の詳細やビデオは、[こちらからご覧いただけます。](#)



### Q3 UG-CN Meeting Q3: 振り返り

Q3 AUTOSAR UG-CNおよびWG意見交換ミーティングは、9月24日にオンラインで盛況のうちに開催され、専門家が最新のアップデートや開発状況を共有しました。ハイライトとして、R25-11仕様のロードマップ、新しいセキュリティおよびハードウェア機能、中国の業界要望のグローバル標準への反映の進捗が取り上げされました。また、車載通信や協業APIプロジェクトに関する国際的な視点も紹介されました。ウェブサイトで[詳細レポート](#)をご覧ください。

### AUTOSAR China トレーナー会合

10月24日、業界各社のトレーナーが参加し、AUTOSAR China代表のJing Zhe氏による相互セッションが開催されました。セッションでは、CAPIオープンソースプロジェクトの戦略的計画が紹介されました。ハイライトとして、技術的アップデート、Automotive APIデモの実演、ネットワーキングが紹介されました。[詳細記事](#)や中国におけるAUTOSARトレーニングの最新情報は、ウェブサイトでご覧ください。



### AUTOSAR Japan Hub

#### EdgeTech+ / Automotive Software Expo 2025 (および 2026)

昨年に引き続き、AUTOSARはパートナー企業・組織4者（イーソル（eSOL）、日立産業制御ソリューションズ、名古屋大学大学院情報学研究科附属組込みシステム研究センター（NCES）、ベクター・ジャパン）と共に、EdgeTech+内のAutomotive Software Expoに出展しました。



EdgeTech+ 2026内のAUTOSARパビリオンでの展示にご興味のある方は、AUTOSAR Japan Hub ([hub.jp@autosar.org](mailto:hub.jp@autosar.org)) または [t-sakurai@esol.co.jp](mailto:t-sakurai@esol.co.jp) までご連絡ください。

## AUTOSAR North America Hub

### 北米ユーザーグループミーティングQ1 2026

北米ユーザーグループ 第1四半期ミーティングは、2026年2月19日にオンラインで開催されます。

参加方法などの詳細については、Steve Crumb ([hub.na@autosar.org](mailto:hub.na@autosar.org)) までご連絡ください。



### User Group North America Q1 Meeting

February 19, 2026  
Online

[www.autosar.org](http://www.autosar.org)



## AUTOSAR のイベント

### 過去に実施されたイベント

2025年11月12日 AutoTech Connected Cockpit オンラインシンポジウム (オンライン)

2025年11月19~21日 AUTOSAR Pavilion at EdgeTech+ (パシフィコ横浜、日本)

2025年12月4日 リリースイベント R25-11 (オンライン)

2025年12月18日 AUTOSAR China Hub Q4 2025 UG-CN ミーティング & 授賞式

### 今後のイベント

AUTOSARの最新イベント情報については、隨時[ウェブサイト](#)でご案内しております。ぜひご確認ください。

## コンセプトロードマップ

コンセプトロードマップはAUTOSARウェブサイトでご覧いただけます。第4四半期には、MACsecサポートの改善やマイナーな拡張を含むアップデートを公開しました。以下のボタンをクリックして、最新の変更点をご確認ください。

<a  
href="https://www.autosar.org/

### CP TR Franca 統合の削除

以下のドキュメントがAUTOSAR規格 R25-11 から削除されましたのでご注意ください。

AP RS IdentityAndAccessManagement

AP RS ManifestSpecification

FO TR InteroperabilityOfAutosarToolsSupplement

FO RS FeatureModelExchangeFormat

FO TR PredefinedNames

FO RS StandardizationTemplate

FO RS TimingExtensions

CP SWS TTCANInterface

CP SWS TTCANDriver

CP RS Features

CP RS ECUResourceTemplate

CP RS SystemTemplate

CP RS SoftwareComponentTemplate

CP RS FlashDriver

FO RS Methodology  
FO RS Main  
CP RS DiagnosticExtractTemplate  
CP TR FrancalIntegration  
CP SWS LargeDataCOM  
CP RS TTCAN

CP RS EEPROMDriver  
CP RS BSWModuleDescriptionTemplate  
CP RS ECUConfiguration  
CP SWS FlashDriver  
CP SWS EEPROMDriver  
FO RS SecurityExtractTemplate

## AUTOSAR

Thomas Rüping (Chairperson)  
Niederfeldstrasse 18  
85413 Hörgertshausen, Germany

Tax No.: 115/151/50015  
Ust Id No.: DE231164643

+49 87 64 78 93 99 40  
[admin@autosar.org](mailto:admin@autosar.org)  
[www.autosar.org](http://www.autosar.org)



### Core Partners

Bayerische Motoren Werke AG, München; Robert Bosch GmbH, Gerlingen-Schillerhöhe; Continental AG, Hannover; Ford Motor Company, Dearborn; General Motors Holdings LLC, Detroit; Mercedes-Benz Group AG, Stuttgart; Stellantis N.V., LS Hoofdorp; Toyota Motor Corporation, Aichi; Volkswagen AG, Wolfsburg



This newsletter was sent to {{ contact.EMAIL }}.  
© 2025 AUTOSAR