

2022年11月17日  
株式会社東陽テクニカ

## 書籍『車載イーサネット “クルマ IT”高度化への基盤技術』を監訳 ～技術セッションを交えた日本語版出版記念セミナーを11月29日開催～

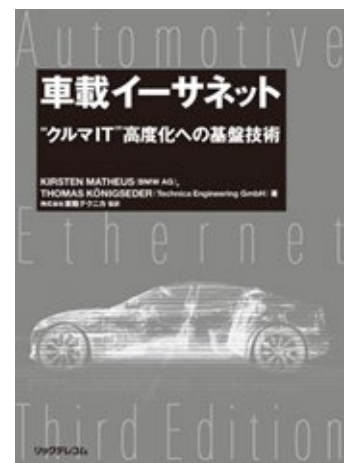
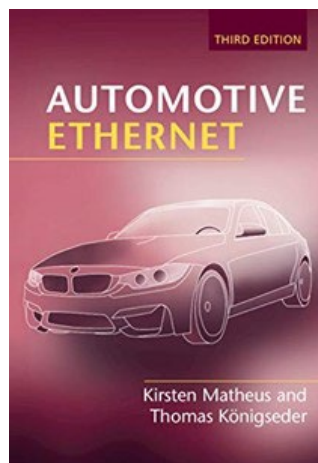
株式会社東陽テクニカ(本社：東京都中央区、代表取締役社長：高野 俊也<sup>こうの としや</sup>、以下東陽テクニカ)は、英国 Cambridge University Press 社出版の『Automotive Ethernet 3rd Edition』について、このたび日本語監訳を務めました。原著は、ドイツ・BMW グループでイーサネットに関わるエンジニアである Kirsten Matheus 氏と、Technica Engineering 社 CTO の Thomas Konigseder 氏が共同執筆し、イーサネットの変遷や、車載イーサネット技術の最新開発成果と実装状況を取り上げています。日本語版書籍は『車載イーサネット “クルマ IT”高度化への基盤技術』と題し、株式会社リックテレコム(本社：東京都文京区、代表取締役社長：土岡 正純)から11月5日(土)に出版されました。

東陽テクニカは本書の監訳を通し、国内で車載イーサネットに関わるエンジニアの方々に向けて、イーサネットの可能性と車載イーサネットを学ぶ一助となり、国内の自動車業界における車載イーサネットのより活発な開発を支援してまいります。

日本語版出版記念としてオンラインセミナーを11月29日(火)に開催します。車載イーサネットの性能試験、ECU 規格の適合性試験の実施を視野に測定機器メーカーの講演も予定しています。

### 【書籍概要】

- ・書名：「車載イーサネット  
“クルマ IT”高度化への基盤技術」
- ・著者：Kirsten Matheus 氏  
Thomas Konigseder 氏  
東陽テクニカ(日本語監訳)
- ・定価：9,640円(税込)
- ・刊行：2022年11月5日(土)
- ・発売元：株式会社リックテレコム



(原著：左)「Automotive Ethernet 3rd Edition」

(日本語版：右)「車載イーサネット “クルマ IT”高度化への基盤技術」

・リックテレコム書籍サイト：<https://www.ric.co.jp/book/new-publication/detail/2273>

【 日本語版出版記念セミナー概要 】

- ・セミナー名：「車載イーサネット “クルマ IT”高度化への基盤技術」 日本語版出版記念セミナー  
～ “未来のクルマを支える礎として” ～
- ・開催日：2022年11月29日(火)14:00～16:50（オンライン開催／参加無料）
- ・内容：記念講演、技術セッションなどを予定
- ・セミナー詳細 URL：

[https://www.toyo.co.jp/ict/seminar/detail/AutomotiveEthernetThirdEdition\\_jp.html](https://www.toyo.co.jp/ict/seminar/detail/AutomotiveEthernetThirdEdition_jp.html)

<株式会社東陽テクニカについて>

東陽テクニカは、1953年の設立以来、最先端の“はかる”技術のリーディングカンパニーとして、技術革新に貢献してまいりました。その事業分野は、情報通信、自動車、エネルギー、EMC(電磁環境両立性)、海洋、ソフトウェア開発、ライフサイエンス、セキュリティなど多岐にわたります。5G 通信の普及、クリーンエネルギーや自動運転車の開発などトレンド分野への最新の技術提供に加え、独自の計測技術を生かした自社製品開発にも注力し、国内外で事業を拡大しています。最新ソリューションの提供を通して、安全で環境にやさしい社会づくりと産業界の発展に貢献してまいります。

株式会社東陽テクニカ Web サイト：<https://www.toyo.co.jp>

★ 本件に関するお問い合わせ先 ★

株式会社東陽テクニカ 経営企画部 マーケティング課

TEL：03-3279-0771(代表)

E-mail：[marketing\\_pr@toyo.co.jp](mailto:marketing_pr@toyo.co.jp)

関連ソリューション紹介ページ:

[https://www.toyo.co.jp/ict/contents/detail/solution\\_automotive.html](https://www.toyo.co.jp/ict/contents/detail/solution_automotive.html)

※本ニュースリリースに記載されている内容は、発表日現在の情報です。製品情報、サービス内容、お問い合わせ先など、予告なく変更する可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

※記載されている会社名および製品名などは、各社の商標または登録商標です。