

ニューノーマル時代のエンタープライズネットワーク ～ゼロトラスト、Wi-Fi 6、5Gなど～

ニューノーマル時代、マルチクラウド利用やテレワークが増え、エンタープライズのネットワークも変革のときを迎えています。ゼロトラストにもとづくマルウェア対策が求められ、SASEといわれる新たな概念も注目を集めています。一方、Wi-Fi 6の普及がはじまり、用途に応じて5GやsXGPが使われる時代に入っていきます。エンタープライズネットワークの大きな方向性と、ネットワーク最新技術動向についてご紹介いたします。

開催日時	2021年 6月10日(木)～7月30日(金)
申込締切	2021年7月29日(木)
視聴方法	動画視聴URLはお申込み完了通知と併せてお送りします。
対象者	・ネットワークの運用・管理者または業務に必要な方 ・ネットワーク最新技術動向を学びたい方
内 容	<p><講師> 富士通株式会社 インフラストラクチャシステム事業本部 エンタプライズネットワーク事業部 事業部長代理 櫻井 秀志</p> <div><p>1. ニューノーマル時代のネットワークの創り方</p><ul style="list-style-type: none">・マルチクラウド利用、テレワーク増といったニーズを受けた新たなネットワーク像・今、話題の「ゼロトラスト」「ゼロトラスト・ネットワーク」について・富士通自身のネットワークの方向性<p>2. 拠点のネットワークで重要なこと（SD-WAN/LAN）</p><ul style="list-style-type: none">・快適さ、運用性、セキュリティ<p>3. 5G時代のワイヤレスネットワーク技術</p><ul style="list-style-type: none">・Wi-Fi 6、Wi-Fi 6E・PHS後継と言われるsXGP、ローカル5G</div>
申込サイト	https://seminar.jp.fujitsu.com/public/seminar/view/48506