

# 止められないシステムを AWSで構築するには 【技術編】

～マネージド型データベースを活用  
したシステムをトータルに守るポイント～

2022年7月7日（木） 14:00～15:00開催

2025年の崖が迫る中、レガシーシステムから脱却するために  
アマゾン ウェブ サービス（Amazon Web Services：以降、AWSと略す）<sup>(\*)1</sup>を  
利用してシステムをモダナイゼーションし、DXを実現する  
ことが求められています。

AWSへの移行をきっかけに、データをマネージド型データベース<sup>(\*)2</sup>に  
格納することが増えていますが、止められないシステムの構築の  
ためには、データと同時にアプリケーションの可用性も考える  
必要があります。

本Webセミナーでは、FUJITSU Software PRIMECLUSTER  
を活用し、IaaS上のシステムを守るポイントや、複数インスタンスから  
マネージド型データベースにアクセスしてもデータを守るしくみを解説します。

明日から、モダナイゼーションしたシステムでも可用性の設計をしませんか？  
こんな方におすすめです



IaaSの障害時でもマネージド型データ  
ベース上の最新データでシステム再開したい方



AWSでのモダナイゼーションに  
あたり、ランニングコストを削減したい方

(\*)1 本書における“AWS”は、Amazon.com, Inc.が販売するAmazon Web Servicesを総称しています。

(\*)2 Amazon AuroraやAmazon DynamoDBなど

※内容は都合により一部変更になる可能性があります。予めご了承ください。



## お申込み

<https://seminar.jp.fujitsu.com/public/seminar/view/67516>

## お問い合わせ

富士通株式会社 インフラ&ソリューションセールス本部 ソフトウェアセールス推進部（ソフトウェアセミナー事務局）

E-mail : [contact-mwsemi@cs.jp.fujitsu.com](mailto:contact-mwsemi@cs.jp.fujitsu.com)