



ZDnet Japan Security Trend Autumn : Virtual Event

**高まるセキュア アクセス サービス エッジ (SASE) への期待**

～新時代の企業を守るサービスとしてのセキュリティと新たなセキュリティドクトリン

**特集・ウェビナー協賛企業募集のご案内**

朝日インタラクティブ株式会社 営業部

TEL : 03-3238-0702

Mail : sales-inq@aiasahi.jp

## 高まるセキュア アクセス サービス エッジ (SASE) への期待

### ～新時代の企業を守るサービスとしてのセキュリティと新たなセキュリティドクトリン

たった2ヶ月で劇的なデジタルトランスフォーメーションが進んだ今、企業のIT活用においては、クラウドを活用したITインフラだけでなく、様々な業務アプリケーションにおいてもSaaSなどのクラウド型アプリケーションの採用が増加している。多様性のある柔軟な働き方や、市場のスピードに追従する俊敏なビジネスという観点では歓迎できる事ではあるが、ことセキュリティ担当の立場であれば頭の痛い問題が山積だ。従来のITシステムであれば、重要なデータは自社データセンターにあった。しかしクラウド化が進む今日の場合はそうとは言い切れない。パブリッククラウド、エッジデバイスなどネットワーク上のありとあらゆる所にデータが存在する。このようなITインフラの変化により、すでに従来のセキュリティドクトリンは過去の遺物となってしまっている。いままさに企業はセキュリティへのアプローチを変えなくてはならないタイミングなのだ。その中でGartner 社が2019年に提唱したセキュア アクセス サービス エッジ (SASE) という考え方が注目をあつめている。本セミナーでは、これからの企業ITインフラにおける新たなセキュリティアプローチである“SASE”とはどういう考え方で、リスクに対して、どのような策を講じていくのかを紹介する。これからのITシステムにおける、新たなセキュリティドクトリン制定の参考にされたい。

## ◆ウェビナー

項目	内容
実施期間	2020年9月9日～15日（7日間）
実施内容	オンデマンドウェビナー
セッション数	5セッション
受講料	無料 ご協賛企業（敬称略）
想定参加者数	250名 IJ、blackberry、アカマイ・テクノロジーズ、東京エレクトロンデバイス
協賛枠	限定4枠（ZDNet Japanセッション1枠）

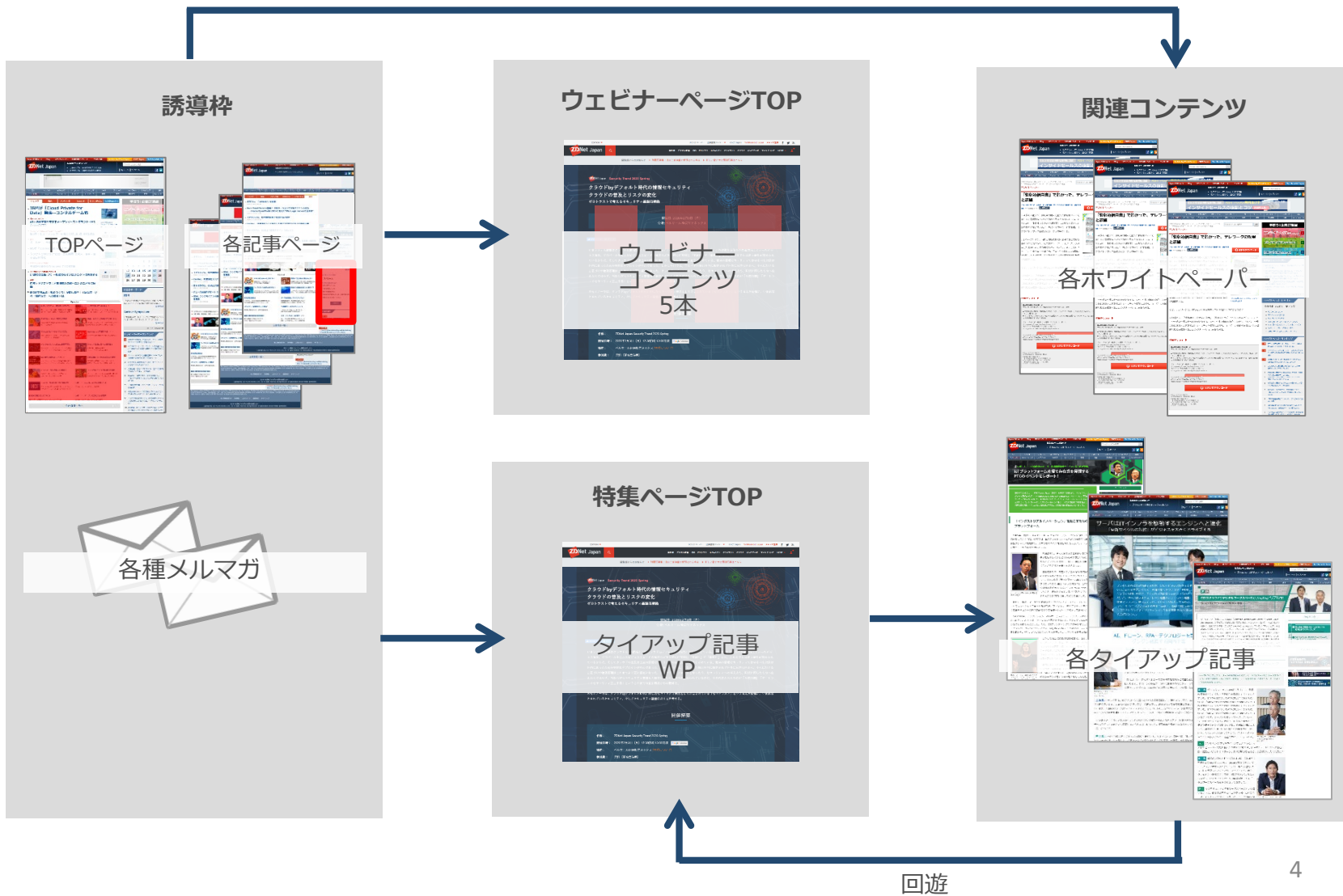
# 募集終了

## ◆特集

項目	内容
実施期間	2020年9月1日～11月30日（3カ月）
実施内容	タイアップ記事、リード獲得、企画記事掲載
想定PV	トップページ 10,000PV

各種誘導によって、本特集に興味関心の高い読者を関連コンテンツ間で回遊させます。

協賛コンテンツへの直接誘導



ウェビナー枠		ウェビナーテーマ
①	ZDNet Japan	基調講演
②	協賛社	認証&アクセス管理
③		認証&アクセス管理
④		ゼロトラストネットワーク構築
⑤		ゼロトラストネットワーク構築

**募集終了**

- ウェビナー5枠それぞれに再生ボタンを設け、ウェビナー期間に視聴者の好きなタイミングで好きな回数を再生できる構成となります。
- ウェビナー枠はウェビナー全体のストーリーを重視し、上記のテーマ構成で実施します。ウェビナー枠（ウェビナーページでの並び順）についてはテーマごとのお申込み順にご希望を承ります。

	8月	9月	10月	11月
ウェビナー集客	●			
ウェビナー		●		
オンライン特集		●	●	●
・リード獲得		●	●	●
・タイアップ記事		●	●	●

		プラチナ	ゴールド	シルバー	ブロンズ
<b>ご協賛料金</b>		<b>250万円</b>	<b>190万円</b>	<b>150万円</b>	<b>130万円</b>
ウェビナー	① セッション枠 (30分)	○	○	○	—
	② イベントリードの提供 (250名想定)	○	○	○	—
	③ 視聴者リードの提供 (視聴有無のフラグ)	○	○	○	—
	④ セッション動画納品	○	○	○	—
	⑤ 講演レポート (簡易タイアップ記事)	○	○	○	—
	⑥ アンケート実施 (5問)	○	○	○	—
共通	⑦ ロゴ掲載 (ウェビナーページ、特集 ページ)	○	○	○	—
特集	⑧ タイアップ記事掲載 (3,000PV想定)	○	—	—	○
	⑨ WP掲載 (100リード獲得)	○	○	—	○
	⑩ ⑤と⑥のリンク設置	○	○	—	—
<b>合計リード数</b>		<b>350リード</b>	<b>350リード</b>	<b>250リード</b>	<b>100リード</b>

募集終了

