

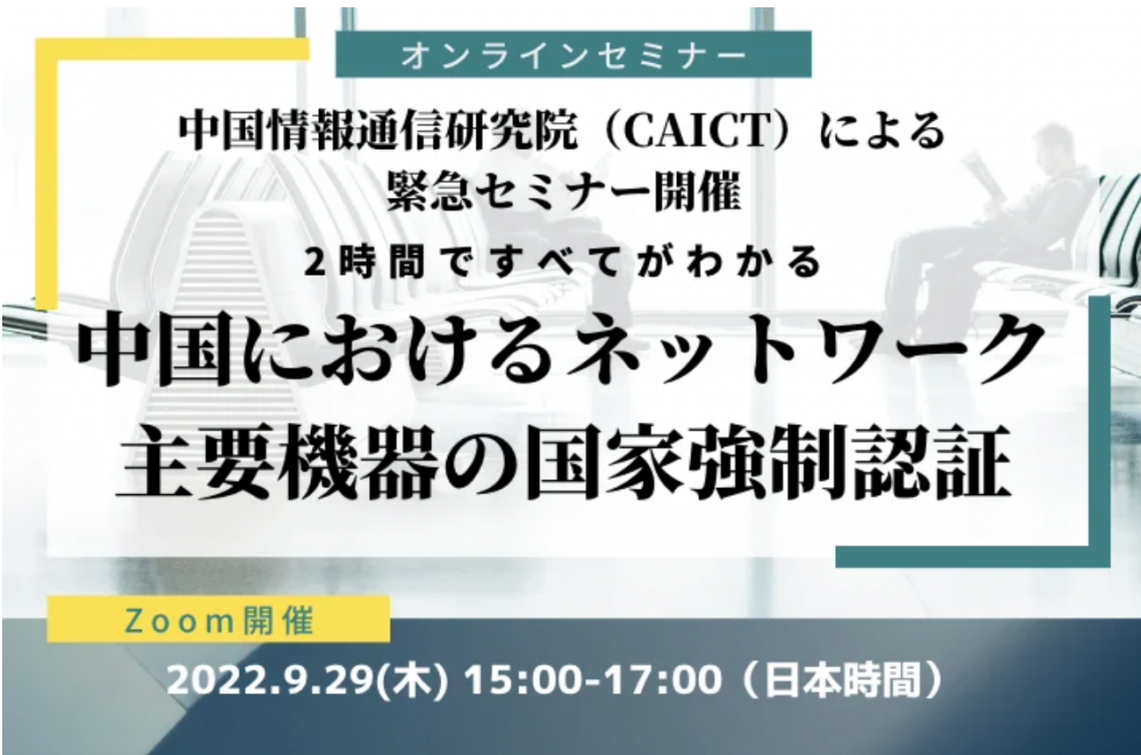
2022年9月22日プレスリリース

## 【9月29日15時】2時間ですべてがわかる「中国におけるネットワーク主要機器の国家強制認証」

中国情報通信研究院による緊急オンラインセミナー開催

株式会社デザイナーアーキテクチャー

2022年9月29日、中国における通信機器の企画・設計・販売で豊富な経験を持つ株式会社デザイナーアーキテクチャーは、中国でのネットビジネスには欠かせない「中国におけるネットワーク機器の国家認証」について、「緊急オンラインセミナー」を開催します。このセミナーでは、中国の工業情報化省直轄の科学研究機関、中国情報通信研究院(中国信息通信研究院、CAICT)より直接、認証の詳細を説明します。

A promotional graphic for an online seminar. It features a background image of a person sitting at a desk with a laptop. The text is overlaid on this image. At the top, a dark teal box contains the text 'オンラインセミナー' in white. Below this, the main title is written in large, bold black characters: '中国情報通信研究院 (CAICT) による 緊急セミナー開催 2時間ですべてがわかる 中国におけるネットワーク 主要機器の国家強制認証'. At the bottom left, a yellow box contains the text 'Zoom開催'. At the bottom center, a dark blue box contains the date and time: '2022.9.29(木) 15:00-17:00 (日本時間)'.

オンラインセミナー

中国情報通信研究院 (CAICT) による  
緊急セミナー開催  
2時間ですべてがわかる

# 中国におけるネットワーク 主要機器の国家強制認証

Zoom開催

2022.9.29(木) 15:00-17:00 (日本時間)

## 中国の「サイバーセキュリティ法」と国家認証とは

一般消費者の買い物から企業間取引まで、インターネットを経由した取引はもう当たり前のものになりました。しかしそれと同時に、インターネットでのやり取りに使われる個人情報の保護など、ネットセキュリティの重要性は拡大を続けています。

そんな新しい時代に対応すべく、2017年6月1日、中国政府によって施行されたのが「中国サイバーセキュリティ法(网络安全法)」です。

これは中国において、インターネットを含む通信のデータ保護、セキュリティ対策など、情報セキュリティ分野に関する法令の基準となる法律であり、「個人の権利保護・組織のセキュリティ保護」をはじめ、「中国国家の安全や公共の利益の保護」を目的としたものです。

中国国内でインターネットビジネスを行う企業ならば、外資企業であっても、決して無視することができない重要な法律の一つです。

同時に重要になるのが、2021年8月1日、中国の国家市場監督管理総局・国家標準化管理委員会により適用された国家規格「GB 40050-2021(ネットワーク主要機器のセキュリティに関する一般的な要件)」です。

中国市場でネットワーク主要機器を販売する際、指定ラボでの試験、認証を必ず受けなければならない国家レベルの認証です。

## 中国でネットビジネスを行うすべての企業が対象に

すでに中国でインターネット関連事業に取り組んでいる企業様はもちろん、今後、中国への進出を考えている企業様にとっても、これら「中国サイバーセキュリティ法」と「国家標準 GB 40050-2021」は遵守しなければならない重要な法律・規則です。

中国での電子機器の企画・設計・製造・販売において豊富な経験を持つデザイナー・アーキテクチャーは、中国情報通信研究院(中国信息通信研究院/CAICT)の依頼を受け、今後、日本での認証試験の受付を開始。9月29日にそのためのセミナーを開催します。CAICTは、中国の工業情報化省直轄の科学研究機関です。

本セミナーでは、「中国サイバーセキュリティ法」とネットワーク主要機器との関係、さらに「国家標準 GB 40050-2021」に関して、それぞれを分かりやすく紹介。特に「国家標準 GB 40050-2021」については、認証の指定ラボである泰爾実験室(CTTL)の担当者が、どのような試験が行われ、認証を受けられるのかの詳細な内容と、日本からの申請方法をお伝えします。

中国のインターネット分野のビジネスは、高度な技術革新を伴いながら、今後もますます大きくなっていくでしょう。多くの日本企業様のご参加をお待ちしております。

### 【オンラインセミナー概要】

開催時間: 2022年9月29日(木) 15:00~17:00 (日本時間)

主催者: 株式会社デザイナーアーキテクチャー

共催者: 中国情報通信研究院(CAICT) / 中国泰爾実験室(CTTL)

開催方法: オンライン (Zoom、逐次通訳)

料金: 無料

### 【講演内容】

<b>技術認証とネットワークセキュリティの重要性</b> 中国駐日本国大使館 科学技術参事官 洪 志潔
<b>日本企業が中国進出で困らないために</b> 株式会社デザイナーアーキテクチャー 代表取締役 吉田 正二郎
<b>ネットワーク主要機器と中国サイバーセキュリティ法との関係</b> 中国情報通信研究院(CAICT) 副院長 魏 然
<b>中国泰爾実験室(CTTL)の紹介</b> 中国泰爾実験室(CTTL) 王 曉磊
<b>「ネットワーク主要機器のセキュリティに関する一般的な要件」規格(GB 40050-2021)の紹介、試験方法と認証プロセス</b> 中国泰爾実験室(CTTL) 副総工師 張 治兵
<b>日本からの試験と認証の申し込み方法</b> 株式会社デザイナーアーキテクチャー マーケティング部長 前沢 秀樹
<b>日本における試験、認証の申請代行窓口のオンライン調印式</b> 中国情報通信研究院泰爾システム実験室 主任(代表) 周 開波

**【詳細・お申し込みはこちらから】**

<https://caict-seminar.peatix.com/>

**【株式会社デザインアーキテクチャー 会社概要】**

本社所在地: 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 3-3-6 ワカ松ビル 7 階

代表取締役 吉田 正二郎

設立: 2019 年 12 月

事業内容: 通信機械器具の開発、製造及び販売ほか

**【お問い合わせ先】**

担当: 株式会社デザインアーキテクチャー 山口 れい

電話番号: 03-6202-7257

メールアドレス: [contact@design-a.tech](mailto:contact@design-a.tech)

URL: <https://design-a.tech/>