

日本トラストテクノロジー協議会
ご案内資料

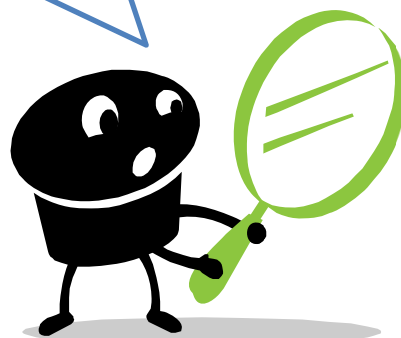
～ メンバー募集中 ～

2017年11月1日

トラストテクノロジーとは



どうやってサービスや情報の信頼性を守ることができる？



信頼
(トラスト)

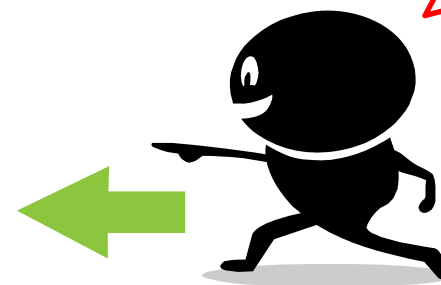
情報(データ)
サービス
等

トラストテクノロジーの利用

トラストテクノロジーを利用することで、信頼性を守れる！

トラストテクノロジー (信頼を守る技術)

電子署名	電子認証
PKI/証明書	その他色々...



英文	Japan Trust Technology Association (略称: JT2A)
事務局	NPO日本ネットワークセキュリティ協会 (JNSA)
代表者	手塚 悟 慶應義塾大学大学院政策・メディア研究科特任教授
副代表者	松本 泰 セコム株式会社 IS研究所/JNSA PKI相互運用技術WGリーダー
運営 委員長	小川 博久 みずほ情報総研株式会社/JNSA電子署名WGリモート署名TFリーダー
目的	電子署名や電子証明書など含むトラストテクノロジーに関連する事業者及び利用者が主体となり、産学官及び国内外の関連団体と連携して信頼性を担保するための技術等の検討を行い、より信頼できる電子社会の促進に寄与する。

トラストテクノロジー利用普及

電子署名/電子認証等の
トラストテクノロジーの活用を産官学及
び海外との連携により実現する

超スマート社会の実現

超スマート社会の実現に寄与する
信頼ベースのサービスや技術
の検討と公開を目指す。

国内外の関連団体との連携

リモート署名等ガイドライン策定

- ・実装ガイドライン
- ・運用ガイドライン
- ・サービスポリシー規程

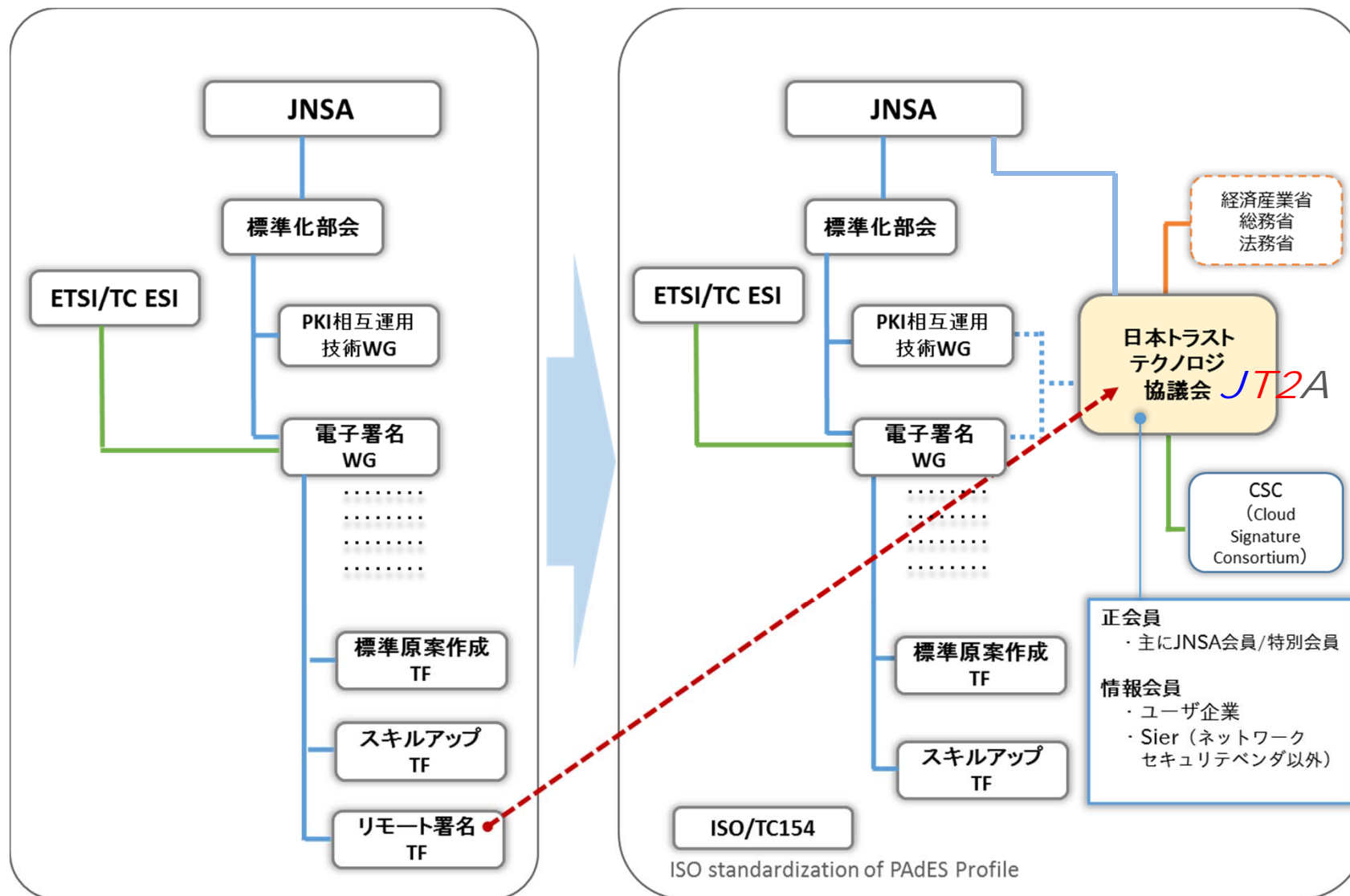
リモート署名ガイドライン

リモート署名に求められる
安全基準要素をまとめる事で
リモート署名/クラウド署名
の
安全な構築と運用に寄与する

Japan Trust Technology
Association



JT2A 組織図



- 利用者へ**準拠性**をアピールすることで、利用者へ**安心感**（トラスト）を提供できます。
- **最新ガイドライン/仕様**の情報をいち早く得ることができます。
- 専門セキュリティベンダー各社との交流や**コネクション**を得ることができます。
- 一般的な疑問や課題への**専門家の意見や答え**を聞くことができます。

※ 各社毎の固有問題/課題は**JNSA**メンバーのセキュリティベンダーへ相談ください！

JT2A への参加方法



セキュリティ・ベンダー
セキュリティ・関連会社/組織
トラストテクノロジーを商売に
利用している企業や組織等

セキュリティ・ユーザ
ユーザ企業・非セキュリティSier他
トラストテクノロジーを利用して
ビジネスを展開する企業等

正会員

情報会員(仮)

JT2A

JNSA 正会員の資格が必要

(JNSA年会費24万円)

すぐに参加可能です！

入会時にJT2A参加希望とご連絡を！

<https://www.jnsa.org/aboutus/07.html>

JNSA 情報会員の資格が必要

2018年JNSA規約の変更により新設予

定の情報会員(仮)になることで

JT2Aへの参加が可能になります！

※ 当面オブザーバー参加は可能！
(年間参加費は年間10万円未満を予定)

参加希望に関してはまずJNSA電子署名WGメンバーまでご相談ください

最後に



セキュリティの利用ユーザの方も、
セキュリティベンダーの方も、
是非、日本トラストテクノロジー協議会



へのご参加をお待ちしています！

問合せ先：JNSA電子署名WG