

ブロックチェーンでDNV GL認証証明書の有効性を検証

DNV GLの認証証明書はセキュリティと透明性を向上させるためプライベートブロックチェーンに保存されています。ブロックチェーンテクノロジーは偽造の認証証明書を防止し、改ざんを容易に検出することができます。データはDNV GLによって安全に保存されていますが、誰でも簡単に認証証明書の有効性と詳細を確認することができます。

どういう仕組みか？

認証証明書が発行されると、データがデジタル化されデジタルidが割り当てられます。全ての認証証明書はタグ付けされ、追跡が可能となりオリジナルはコンピュータのネットワーク上で安全に保存されます。

この技術は、更新不可なトランザクションを生成し、安全かつ透明性を高くすることによって、期限切れあるいは偽造の認証証明書を見抜き不正を容易に発見することができます。

どのように認証証明書の有効性を検証するか？

任意のQRスキャナーでコードをスキャンします。QRスキャナーは、お使いのデバイスによって、ほとんどのアプリストアからご自由にダウンロードしていただけます。

- QRコードをスキャンすると、DNV GLのブロックチェーンに移動し、認証証明書の状態と詳細(*注)が表示されます。
- または、弊社の認証リストからもご確認いただけます。

<https://certificatechecker.dnvgl.com>



*注意事項

現時点で正しくご利用いただける情報は、認証証明書番号、ステータス、規格、社名、有効期間、認証範囲のみでございます。ご了承下さいますようお願い申し上げます。