



# 新規コミュニケーション規格におけるサービス

PRESENTED BY TAKESHI KURODA

# ***Agenda***

時代への挑戦は、アイデアとシステムにおける独自性と先端性においてその新しい事業の可能性を提案したい。

The background features a light blue gradient with several 3D-rendered spheres in shades of blue and purple. Some spheres are large and prominent, while others are smaller and scattered. At the bottom, there are larger, more complex organic shapes in similar colors, creating a sense of depth and movement.

# Strategies for growth

NAVIGATING THE FUTURE

# アイデア

すべての通信環境をIoTにおいて統一し、同一アドレスにおいて、個別サービスへ振り分ける。FAX, SMS, 電子メール、IP電話、テレビ電話、音声会議、テレビ会議などを統一環境において提案する。また、雑誌や新聞、書籍などこれらを統一環境で提供することなど模索したい。

# 詳細

これらは書籍、新聞メディアとコミュニケーションサービスを統一したアドレスにおいて、統合し、そのIoTにおけるサービスを提案することであり、既存規格におけるサービスの構築は、アプリケーション、コミュニケーションツールなどで、これらサービスの提案を行うものである。これらは、PCにおいて、プリンター、マイク、スピーカーなどにおいて、提供できるものであり、家庭内におけるWifi環境やLAN環境において、これらを標準化し、提案できるものである。これらは、WEB3とブロックチェーンにおける新しいコミュニケーションサービスの可能性であり、既存規格への参加におけるサービスの構築を提案できると考える。

# 可能性

これらは、IoTにおいて、インターネット回線におけるすべてのコミュニケーションサービスの無料化を実現できるものである。そしてワンアドレスにおけるこれらコミュニケーションサービスの統一は、新しい可能性と利便性を実現できるものと考えられる。これらは、既存インターネットのプロトコルにおける通信サービスの統一を提案するものであり、ワンアドレスにおいてそれらすべてのサービスの振り分けを提供することは、アプリケーションに御いいえそれら振り分け環境を整備することで、スマートフォン、PC、タブレット、新規電化製品における新たなこにゆにケーションサービスの提案を実現できると考える。

# 競合と収益構造

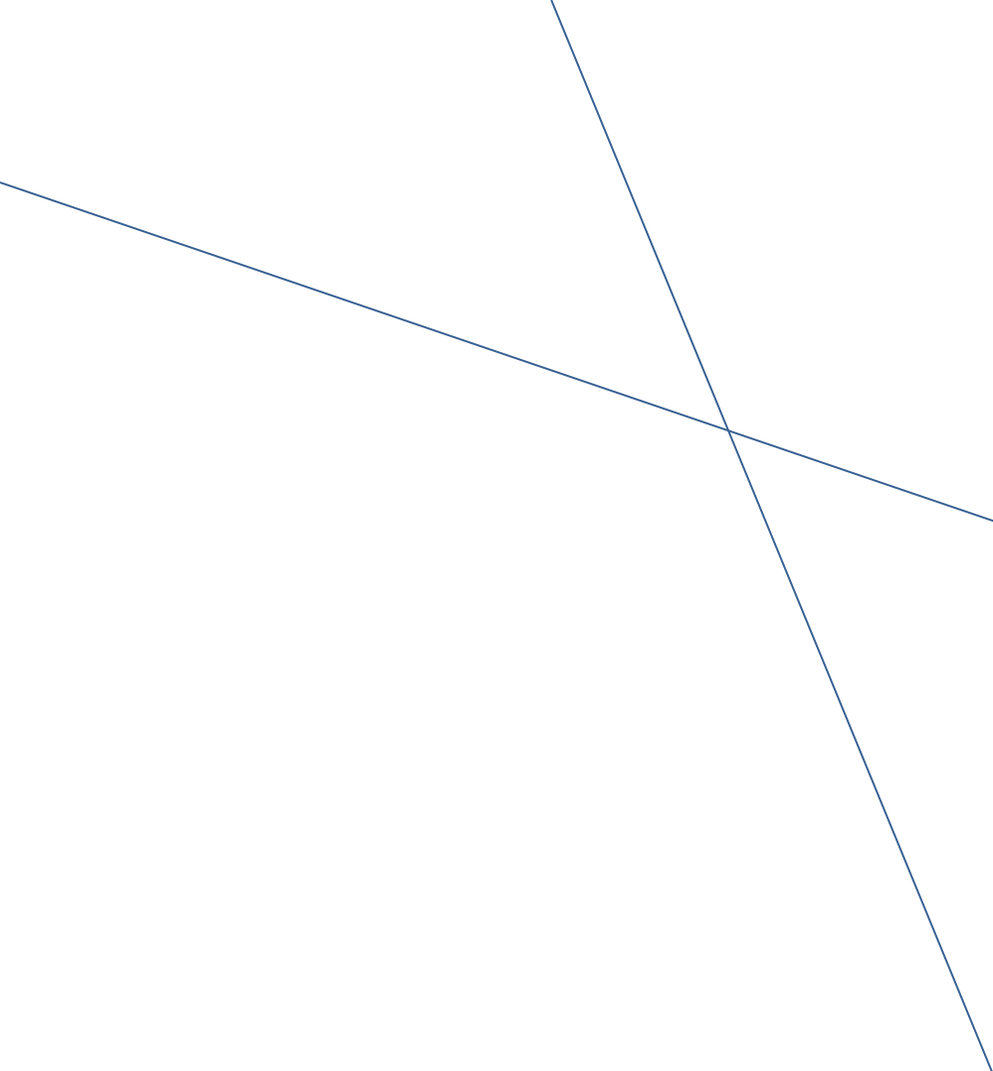
全く異なる視点からのサービスは現状のどのIoTコミュニケーションサービスにおいても競合を得ることはないと考えます。

また収益は、サブスクリプションや、付帯サービス機器の販売などにおいて収益の構築が可能であると考えます。

# チームに会う



Takeshi Kuroda



## サマリー

EYETEC 社では、新しいアーキテクチャーとともに、その生活におけるデジタルサービスとの新しい可能性を提案するものです。それら可能性が事業における現実として提案できる強みであり、先端システムにおける提案を実現できると考えます。



# ありがとうございました

Takeshi Kuroda  
090 ( 3760 ) 1882  
takeshi\_kuroda@eyetec.co.jp  
eyetec.co.jp/