

平成 25 年 1 月 18 日

## マルチメディア放送ビジネスフォーラム 活動再開準備説明会

### 代表挨拶

パソコンから始まった情報革命は、インターネットをインフラにすることにより、個人があらゆる情報に自在にアクセスできることを生み、その発展形としてスマホ、タブレットなど新しい時代のデバイスが全世界を席卷しようとしています。個人が膨大な音声や画像などの情報を気軽に利用することになり、インターネットのトラフィックは膨大なものとなり、果てしない投資が続いている状況です。ここで見直されているのが、数百万単位のユーザーに大量の情報を安価に送ることができる放送という方式なのです。

V-Low マルチメディア放送は、通信と放送のハイブリッドであり、電波を伝送路として活用する画期的な放送です。番組と同時にデジタルコンテンツを配信できるばかりでなく、デジタルサイネージなど新たなメディアへの展開にも対応しています。また大規模災害時などにおける安心安全情報等の配信も期待されています。

すでに V-Low マルチメディア放送は、福岡ユビキタス特区における実証実験において、その将来性が十二分に確認されております。引き続き、新サービス開発に向け、福岡での実証実験をフォーラム参加各社様と今後も行ってまいります。既存放送事業者以外の参入も可能であり、新たなビジネスチャンスの出現と言えます。

放送と通信が融合するマルチメディア放送は、制度などに分かりづらい面もありますが、本フォーラムが、V-Low マルチメディア放送事業成功の礎となり、みなさんと共に歩んでいきたいと思っております。ぜひフォーラムに入会していただき、新たなメディアに挑戦していきましょう！

デジタルハリウッド大学 学長 杉山知之