

# Media over IP コンソーシアム

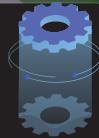
放送  
事業者



IT  
ベンダー



Sler



放送機器  
メーカー



通信  
キャリア

## 会員 募集

多様なステークホルダーによる協創

## コンテンツ制作の高度化と放送環境の DX 化を推進するパートナー

従来の放送設備の運用に携わっている方々が、Media over IP (MoIP) のシステムを導入する際、従来とは異なるテクノロジーで非常に高い信頼性と可用性を持つシステム的设计・構築・運用をしなければならないという課題が存在しています。

本コンソーシアムは、ITベンダー・放送機器メーカー・Sler・放送事業者・通信キャリアといった多様なステークホルダーの協創により、ネットワーク環境下でのリソースシェアなどによりコンテンツ制作の効率化と持続可能な制作環境を実現し、コンテンツの高度化を図る事を目的として設立いたします。多くの関連企業様のご参加をお待ちしております。

### 幹事会社

株式会社 TBS ホールディングス  
日本テレビホールディングス株式会社  
株式会社フジ・メディア・ホールディングス  
ソニーマーケティング株式会社

パナソニックコネクト株式会社  
池上通信機株式会社  
日本電気株式会社  
東京エレクトロン デバイス株式会社

ネットワンシステムズ株式会社  
リーダー電子株式会社  
Zabbix Japan LLC

他 メーカー、大手通信キャリア、放送局、Sler 等多数参加予定

### 入会申込方法

Media over IP コンソーシアムホームページ、  
入会お申込みフォームよりお申し込みください。

【会員資格】 本コンソーシアムの目的及び事業に賛同する企業及び団体等。

年会費 [正会員] **20万円** (税込み) [客員] 原則として徴収いたしません ※詳細はホームページ入会案内をご覧ください。

設立総会の開催を 2025 年 2 月下旬頃に予定



お申込は  
コチラ

問い合わせ

(一社) 電子情報技術産業協会 市場創生部 Media over IP コンソーシアム事務局

[e-mail] [mediaoverip@jeita.or.jp](mailto:mediaoverip@jeita.or.jp) [web] <https://www.moip.jp/>



# Media over IP (MoIP)とは 映像や音声などのコンテンツをIPネットワーク経由で通信する技術

## 協創サービスの具体化に向けたビジネス支援

### 企業間連携

WG をベースとした 事業者連携機会の提供

### 情報提供

MoIP に関する最新情報の提供

### 新たな人脈の形成

業界の垣根を超えたビジネスパートナー発掘機会の提供

## 入会による メリット

## 事業発展に役立つ知の獲得

### MoIP 人材の育成

MoIP に関するセミナーや国内外のユースケースに関する研修機会の提供

### MoIP の普及

業界として MoIP を PR する事でより多くのユーザーの認知や理解を促進

### 官民連携

MoIP 市場の健全な発展を見据えた個社ではできない業界対応の実施

### プラットフォームWG

## コンテンツ制作の様々な場面を想定し、適用可能な 放送システムのリファレンスモデルを策定

### 参加する事で得られる効果

ユーザー・メーカーによる共通のリファレンスモデルの策定により円滑な MoIP 設備導入を推進

### 検討手順

スコープの設定

「リファレンス」を策定

ドキュメント化  
(会員向けに公開)

### ワークフロー検討WG

## ユーザーとベンダーの枠にとらわれることなく、MoIP時代に最適な コンテンツ制作の高度化を支援

### 参加する事で得られる効果

ワークフローの IP 化・最新技術の活用により、持続可能な業務フローを実現

### 検討手順

検討する  
ユースケースの選定

ユースケースについて議論

ドキュメント化  
(会員向けに公開)

### IP人材育成企画WG

## IP技術に関しシステム導入や運用管理の知識と応用までスキルや能力向上を提供 通年での体系的な MoIP 技術の習得セミナーの開催

### カリキュラム案

#### IP 基礎

- Ethernet
- TCP/IP、UDP
- VLAN、STP
- MAC Address
- ARP
- IP Routing
- Static Route
- OSPF
- LLDP

#### MoIP 技術

- Multicast (IGMP, PIM)
- PTP
- 標準規格 (SMPTE、MOS)

#### 運用管理

- SNMP
- Telemetry
- DNS
- DHCP
- 監視手法

この他要望・予算に応じてセミナーを随時企画予定

- ▶ IP 基礎講座①
- ▶ MoIP 基礎講座①
- ▶ MoIP 基礎講座②
- ▶ 運用管理講座①
- ▶ 運用管理講座②
- ▶ 放送局導入事例
- ▶ RFP 書き方講座



### 普及広報WG

## 会員の交流促進・会員増強 会員に向け活動成果や集約化したMedia over IP情報の周知

- Media Over IP の普及に向けたホームページ作成等
- 地域放送局への活動の周知
- その他、市場創出に関する活動
- 会員交流の機会創出

参加委員 ユーザー（放送局・プロダクション）、MoIP 技術関連メーカー・ベンダー

IP に関する情報の集約化、実機に触れることが出来る機会の提供、会員交流の機会

