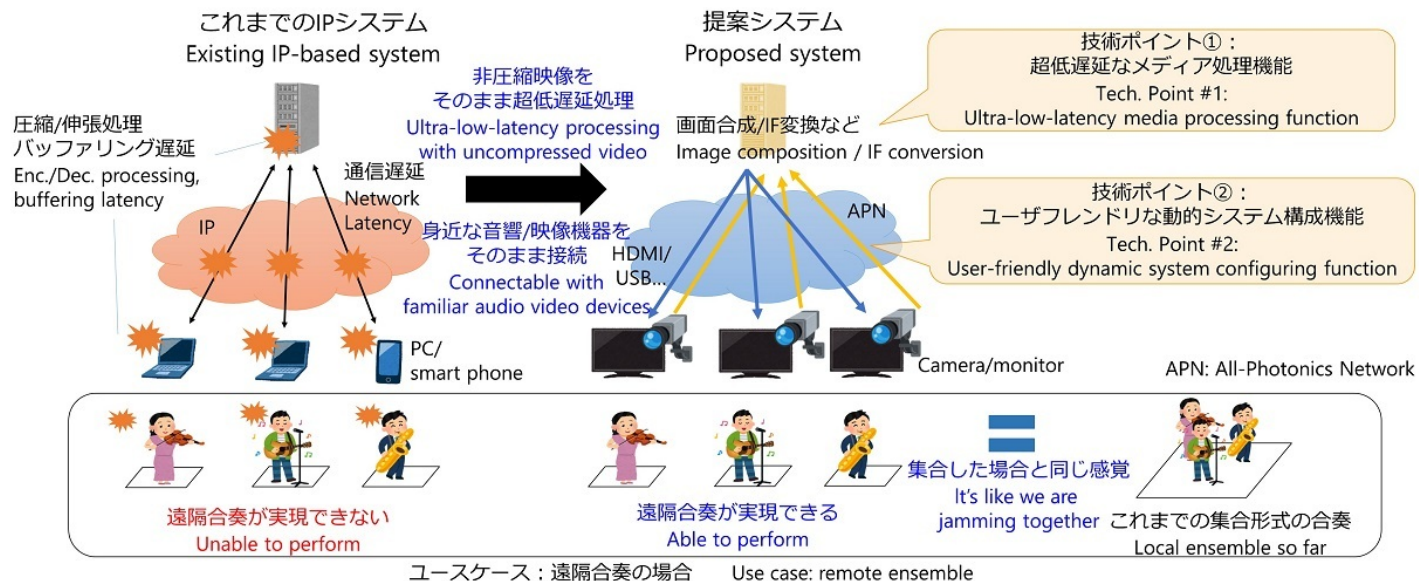




ナチュラルな遠隔コラボレーション環境を実現します

概要

動的に複数の遠隔拠点を光ネットワークで繋ぎ、非圧縮データを超低遅延に伝送・処理する映像コミュニケーションシステムを提案します。これにより、リアルタイム性が必要な合奏・合唱・演劇・漫才などの制作・配信・練習のためのナチュラルな遠隔リアルタイムコラボレーションを実現します。



特徴

- 非圧縮伝送を活用した超低遅延なメディア合成/配信/変換
- IP系と親和性があるIFと、ユーザフレンドリな動的システム構成機能

利用シーン

- 複数の遠隔拠点での合奏・合唱・演劇・漫才などの制作・配信・練習
- 超低遅延なリモートデスクトップ、リモートゲーム、リモートロボット操作

今後の展開

- 技術確立へ向けた検討を推進しながら、プロの演奏家などとの実証検証を進めます。

出展社

日本電信電話株式会社

問い合わせ先：
rdforum-nw-ml@hco.ntt.co.jp