

5G通信を用いた遠隔でのバスケット教室

目的

5G映像伝送技術によるスポーツ指導の地域格差解消

実施日

2021年3月17日(水)~18日(木)

実施場所

広島テレビホール 、 NTTドコモ中国支社

実証参加企業と
それぞれの役割

広島テレビ放送株式会社:

コンソーシアム代表、映像(4kカメラ等)/音声機材、映像/音声エンジニア提供

株式会社NTTドコモ 中国支社:

5G回線提供、4kカメラ・高精細4kテレビ会議システム等アセット提供

株式会社エネルギア・コミュニケーションズ:

配信技術、EneWings広島データセンター提供

株式会社ビーライズ:

プロ選手指導補助教材などのVR技術提供

株式会社広島ドラゴンフライズ:

遠隔での指導内容監修、プロ選手/スクールコーチ協力

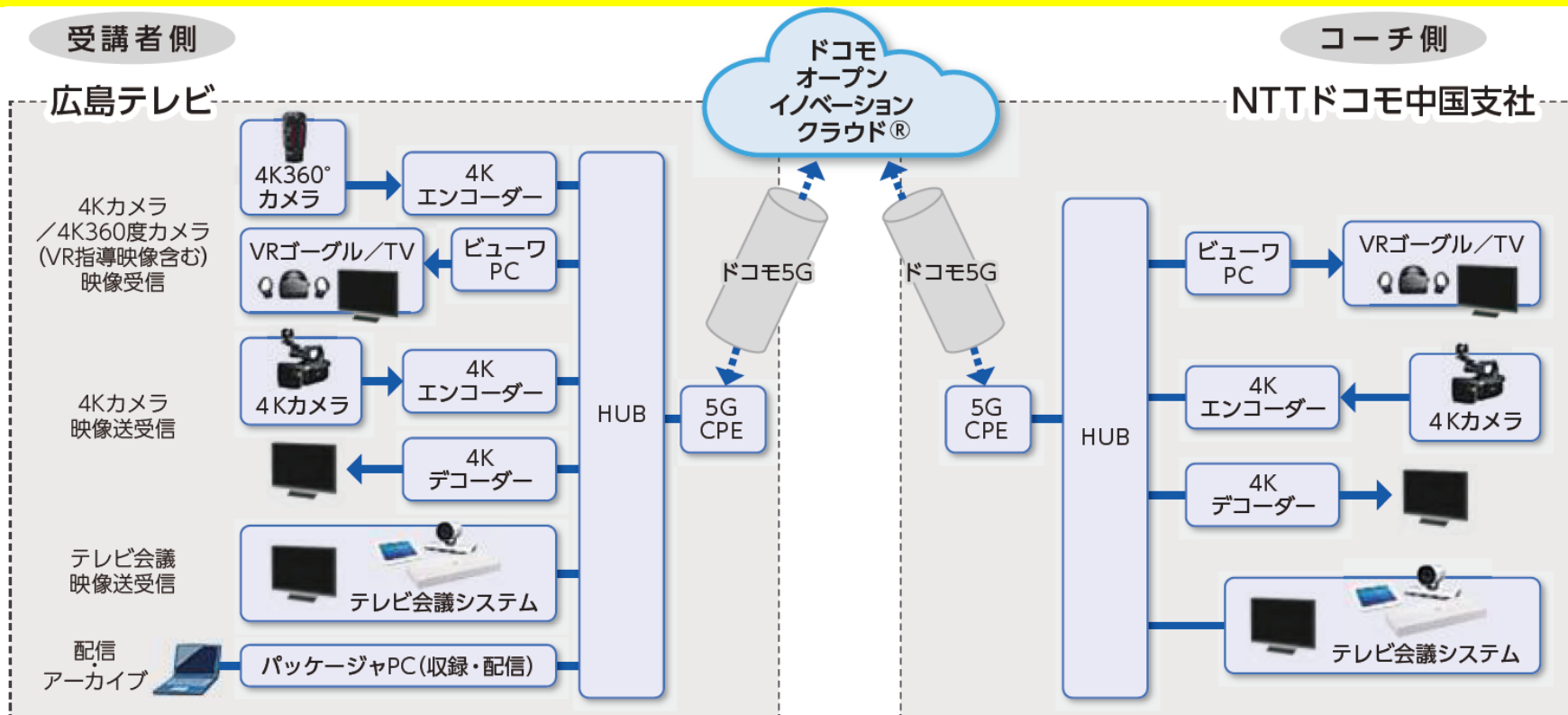
富士通株式会社:

IP-HE950による4K・4KVR映像伝送システム、映像収録・配信サーバ提供

株式会社モルテン:

molten B+ ゲームユニット3提供、molten B+ シューティングマシン提供

5G通信を用いた遠隔でのバスケット教室



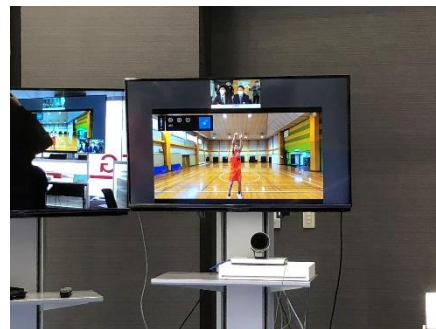
遠隔バスケットボール教室の構成



遠隔地から指導を行う
広島ドラゴンフライズのコーチ



遠隔指導を受けながら
練習を開始する受講生



プロ選手のシュートフォームを
VRゴーグルで確認して改善



シューティングマシンも活用し
スムーズな練習を実現