

自由視点映像伝送方式に関する国際標準技術の研究

研究目的： 自由視点テレビの実用化
研究内容： 圧縮以外の伝送方式の研究
研究成果： 共通信号フォーマットの策定と ITU 国際標準化提案
社会的意義・波及効果： 究極の通信・放送の実現、関連産業の振興、映像文化の発展

〔自由視点テレビシステム〕

