

XMLマルチメディアサーバシステムの研究開発

民間基盤技術研究促進制度平成14年度採択案件

受託者	(株)メディアフュージョン
研究開発期間	H14年10月～H16年3月(1年6ヶ月)
研究代表者:	榊原 淳 (株)メディアフュージョン 代表取締役 社長
概要	<p>インターネット上のマルチメディアデータをモバイル端末により高い操作性をもって処理・検索するため、XML (extensible markup language)形式でマルチメディアデータを扱うXML マルチメディアサーバシステムに関し、データの圧縮・拡張仕様、データの蓄積・検索技術の高速化、モバイル端末用のクライアント、アプリケーションサーバについて研究開発を行う。</p> <p>【サブテーマ】</p> <ul style="list-style-type: none">SVG / SMIL用のアプリケーションサーバの開発SVG / SMILデータの圧縮・拡張仕様の検討SVG / SMILデータの蓄積・検索処理の高速化(マルチメディア対応XMLネイティブデータベースの実現)モバイル端末用SVG / SMILクライアントの開発テストサイト構築

