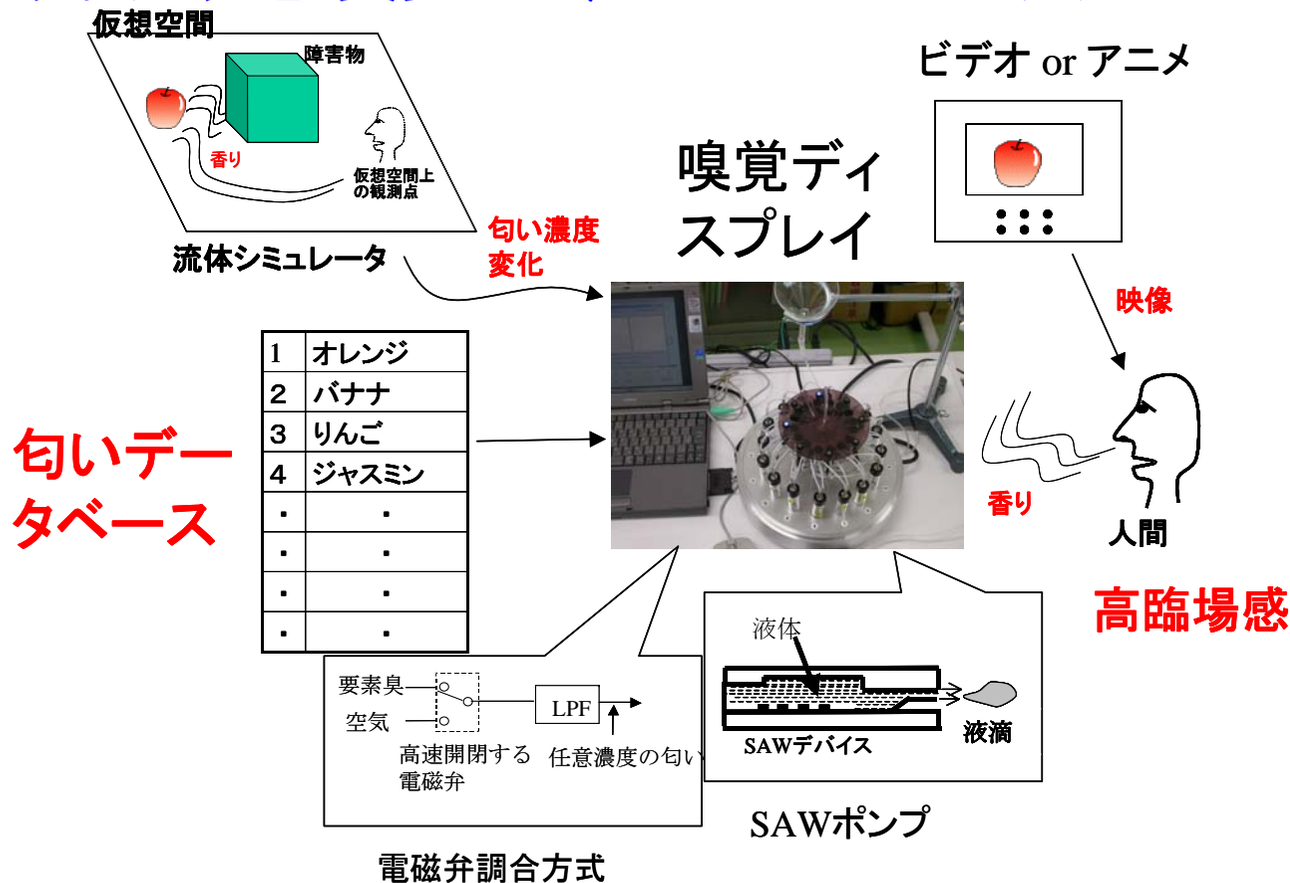


高臨場感嗅覚ディスプレイの研究



- 1 臨場感あふれる嗅覚ディスプレイの実現
- 2 五感コンテンツの基盤技術の確立
- 3 嗅覚情報コンテンツの流通範囲の大幅拡大