

音楽を視覚的に認識する方法 及び ウダーの習得を支援するソフトウェアの開発

開発者: 宇田 道信(電気通信大学 情報工学科) 担当PM: 笈 捷彦 教授

「音楽って難しい」「五線譜は良く分からない」

そんな人が簡単に音楽に馴染めるためのソフトウェアを開発しました。

音楽の再生にあわせて円形の楽譜が流れてきます。

この楽譜には音符以外の記号がありません。

とても単純で何となく読めてしまう楽譜です。

楽譜と同じ形をした楽器「ウダー」を繋げると、流れてくる楽譜に合わせて「ウダー」を弾けば簡単に音楽を演奏できます。

