

飛翔型撮影システムによるOut-of-Bodyコンテンツ創成

— 小型自律ヘリコプターによる撮影 —

樋口啓太(東京大学)

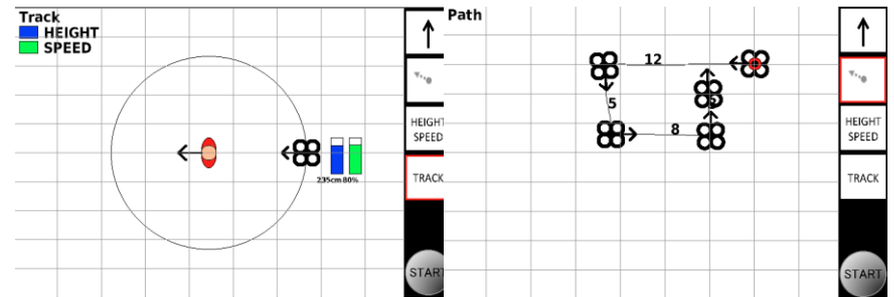
自律ヘリコプターにより誰でも臨場感の高い映像を撮影



簡易な操作を実現するためのカメラワーク編集ツール

Track Mode:
人物追跡による撮影

Path Mode:
経路の記述による撮影



本プロジェクトでは、撮影用ヘリコプターとその自律航行制御プログラム、および簡易な操作を実現するためのカメラワーク編集ツールを開発した。

本プロジェクトの成果では、飛翔型撮影システムによる自律撮影の基盤技術を実現し、空中からのカメラワークによる臨場感の高い映像を撮影可能にした。

本プロジェクトの成果により撮影された映像

