#3　1/9　 　　 　　　　　　　　　　　　　　　　　M1　梶原

＜前回打合せ(12/1)の概要＞

〇お話ししたこと

・これまでの自己位置推定手法はイメージベースが主流

→ 画像センサにこだわらなくてもいいのでは？ ex.) 赤外線センサ、超音波センサ

・スポーツデータ解析コンペティションの話

　→ 工事現場の作業員のフォーメーションから、事故発生を予測する？

〇今後の方針

・現在どんなセンサがあるのか調査・整理してみる

・Light Field Cameraについて調べてみる

・(思いつけば)他の修論テーマについても考えてみる

＜進捗報告＞

〇各種センサ調査・整理

1. 概要

・「手段」「目的」の二軸

2. 既往研究

・

〇Light Field Camera調査

＜テーマの相談＞

・ああああ → ああああ

・ああああ