* 現在取り組んでいる事
  + 引き継いだソースコードの理解（進捗 9割くらい）
  + 先行研究の過去の進捗報告の理解（進捗 3割くらい）

　現在，先行研究のメリット・デメリットを理解するために，以上のことに取り組んでいます．現状，ソースコードの途中に出てくる 配列の内容は大まかには理解できていますが，格納されている数値までは見ることができてません．そのため，今後の目標としては，過去の進捗の内容と格納されている数値や出力された画像を関連付け，理解を深めていこうと思っています．

* 今後の取り組む事
  + 先行研究のメリット・デメリットの理解（目標）
    - * 引き継いだソースコードの理解（現在：継続）

配列内に格納されている数値の理解（今後：来週）

出力された配列ファイル同士の関連性の理解（今後：未定）

* + - * 過去の進捗報告の理解（現在：継続）

進捗報告の内容とソースコードの関連性の理解（今後：来週）

　今日，明日を目標にソースコードを読み終え，来週は，「過去の進捗報告の理解」を中心として「ソースコードの理解」と「進捗報告の内容とソースコードの関連性の理解」を並行して行なっていきたいと思っています．

　RD最適化の実装ですが，自宅のPC環境ではソースコードを実行できないため，数値として出力はできていません．dct単独，ica単独のコストを求めるコードは出来ているので，あとは出力して確認するだけという状況です．

* 近況報告

　先月から歯医者に通っており，治療後の痛みのため 週の1,2日は寝込んでいますが，体調の方は今のところ 元気です．亀田先生もお体に気を付けください．