RTPsim 紹介動画コンテ案

画面	字幕など
RTPsim の概要としての紹介用の図やスライド、もしくは RTPsim 画面	RTPsim とは? ■ RTPsim(仮)は マルチエージェントシミュレーションプラットフォーム「artisoc」を使って開発した リアルタイムプライシング(RTP)グラフィカルシミュレータです。 RTP(リアルタイムプライシング)とは? ■ 簡単な説明
RTPsim 画面(コントロールパネル) 説明しているパラメータの部分を赤枠 などで強調	 パラメータの説明 リンクレンジ 地域数太陽光発電家最大数 家庭最大数 の β C_i Y 乱数シード 価格調整モードの説明 スーパーバイザー方式 交渉型:零時間 交渉型:予測無 交渉型:予測有
RTPsim 画面(それぞれのウインドウを拡大もしくは強調)	 それぞれのウインドウに表示されていることの意味 powergrid 価格交渉 time 合計停滞量 目的関数 価格 (スーパーバイザー方式)
RTPsim 画面(全てのウインドウが確認できるように配置)	実際にシミュレーションを動かしてみます
RTPsim 画面	最も基本的なパターンのシミュレーション● 設定したパラメータの値● 途中経過、結果の解説

RTPsim 画面	うまくできずに発散するパターンのシミュレーション● 設定したパラメータの値● 基本的な場合との比較、結果の予想● 途中結果、結果、原因の解説
RTPsim 画面	うまくいって収束するパターンのシミュレーション● 設定したパラメータの値● 基本的な場合との比較、結果の予想● 途中結果、結果の解説
RTPsim 画面	シミュレーション (おまけ) ● 一軒だけだと ● 1000 軒だと
最後に	HPの紹介など