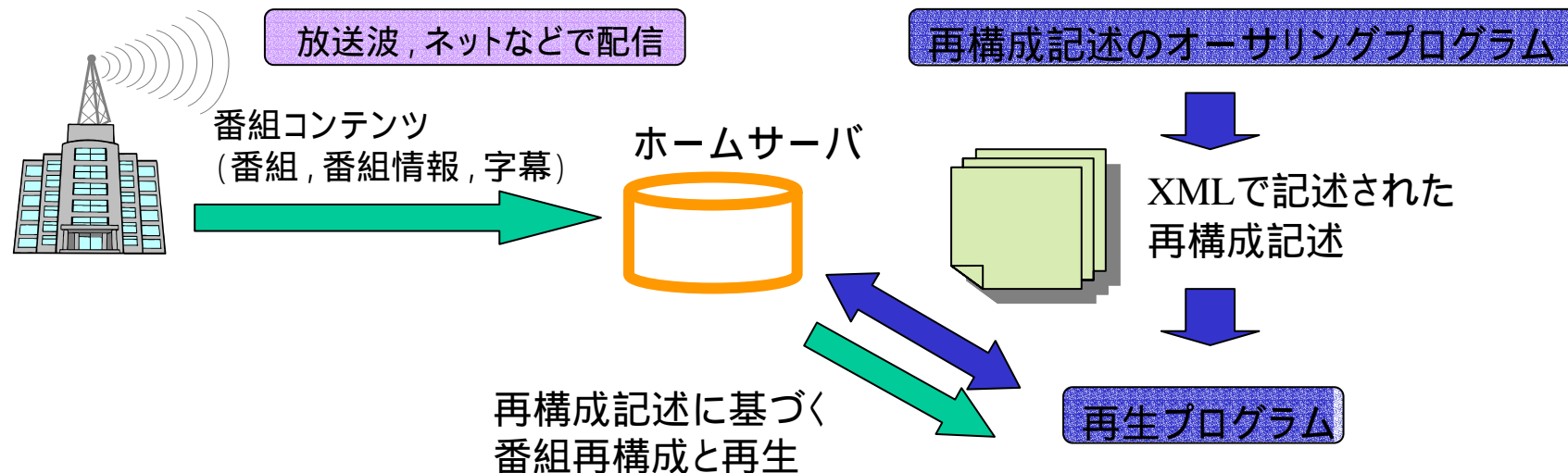


## 目的に応じたコンテンツの再構成を可能にする蓄積型放送システム

開発者:伊藤雅仁・間下直晃

- 目的:番組を本来のジャンルなどを超えて、利用者側で再構成し、様々な用途に応用できるシステムの開発
- 放送された番組を、異なる形で再生する
  - 再構成記述のオーサリングと再生
    - 番組からの切り出し、再生方法などの定義、再構成用シナリオ
  - 再構成記述は、利用者が簡単にオーサリング可能
    - 動画の編集ではなく、番組の切り出し方や再生方法のテンプレートの作成



# ホームサーバに蓄積されたニュースを教材に

再構成シナリオ

組み合わせる  
シナリオへ

番組の切り出し方の定義  
再生方法の定義

オーサリングツール  
再生方法の定義ダイアログ

動画を直接編集せず、番組情報や字幕との  
マッチングによる再構成情報をオーサリング

再構成記述を、切り出し方、再生方法、シナリオに  
分割して定義

再構成記述に基づく再生プログラム

動画を直接編集せず、番組情報や字幕との  
マッチングによる再構成情報をオーサリング

再構成記述を、切り出し方、再生方法、シナリオに  
分割して定義

再構成記述に基づく再生プログラム