

<ポスター展示での質疑応答・コメント>

1. ビデオカメラやデジカメなどへ応用しても面白いのではないのでしょうか。
2. 地理オブジェクトの重要度の解析の部分をもっと工夫すれば面白いのでは？
3. 地理情報データベースの工夫次第でより面白くなるのでは？

<回答> 地理オブジェクトの領域，高さを考慮する場合にGISを利用することも考えられます。

4. MPEG-7ファイルの生成部分は，既存（あるならば）のアプリケーションの利用が考えられる。
5. この研究におけるMPEG-7ファイルの位置づけは？

<回答> 世界標準規格であり対応するアプリケーションが多く登場することが予想されます。また提案する検索手法ではMPEG-7ファイルからさらに動的にMPEG-7ファイルを生成することを考えており，XML schemaがベースであるMPEG-7であればXQueryなどの技術を使用することも考えられます。

6. MPEG-7を使用しない方法も考慮する必要がある。