
How to Read a Visualization Research Paper: Extracting the Essentials

Laramée, Robert S.

Conceito/Contribuições:

Este paper ensina como organizar a leitura de artigos. Busca ajudar na tarefa de ler uma grande quantidade de arquivos por meio de um método para extrair as informações mais importantes dos documentos.

Implementação:

O autor define alguns focos que o leitor deve manter ao ler um artigo.

Trabalhos relacionados:

Existem trabalhos similares aplicados a outras áreas, mas do conhecimento do autor este artigo é o único que aborda a área de visualização.

O autor também relata trabalhos de outros pontos de vista como de refeere e revisores, um how-to-cheat para escrita de artigos de visualização e um sobre como evitar que seu artigo seja rejeitado em uma revisão.

Este artigo faz parte de uma coletância (The PhD in Visualization Starter Kit) que possui artigos relacionados à outras habilidades exigidas por um candidato à doutorado/mestrado.

Trabalhos Futuros:

Keeping up com a explosão da literatura é um problema em aberto. Fornecer técnicas e ferramentas para explorar essa dificuldade pode ser um trabalho interessante.

Uso em outras áreas:

O artigo pode ajudar pesquisadores também de outras áreas.