

# 国土技術政策総合研究所資料

TECHNICAL NOTE of  
National Institute for Land and Infrastructure Management

No.134

September 2003

## まちづくり・コミュニケーション・システム 操作・運用マニュアル

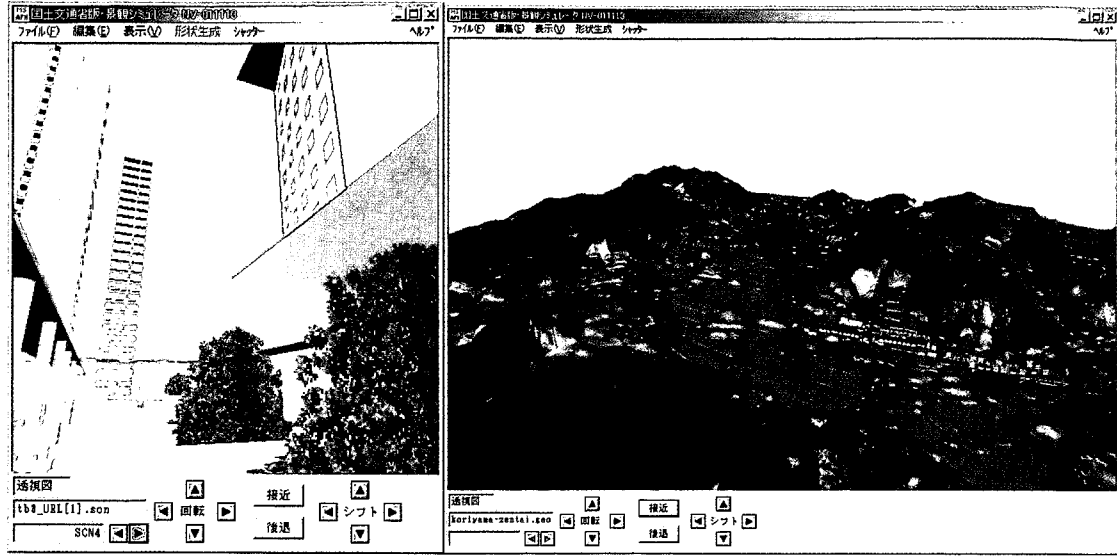
高度情報化研究センター住宅情報システム研究官  
小林 英之

Operation Manual For Communication System for Town Planning  
Hideyuki Kobayashi, DR.Eng.  
Research Coordinator for Housing Information System  
Research Center for Advanced Information Technology

国土交通省 国土技術政策総合研究所

National Institute for Land and Infrastructure Management  
Ministry of Land, Infrastructure and Transport, Japan

まちづくり計画案表示例 (本文 I 章参照)



東京 (新橋・虎ノ門)

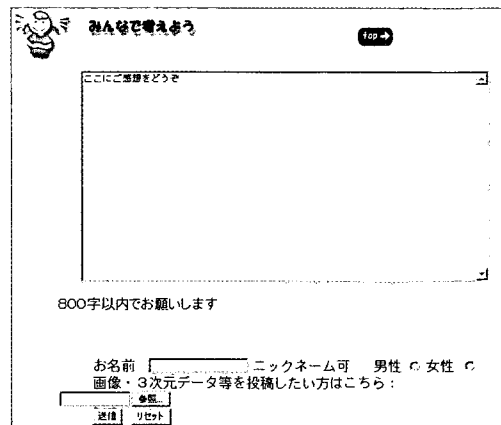
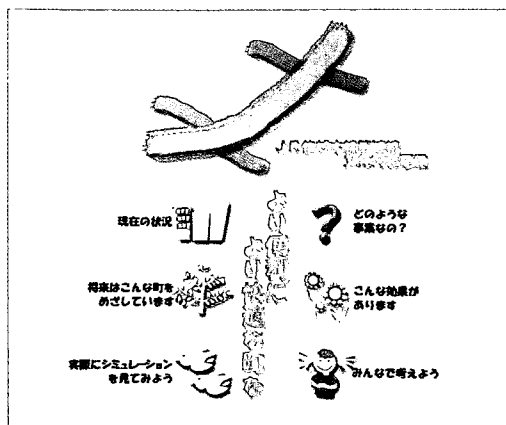
鹿児島県日置郡郡山町



新潟駅連続立体

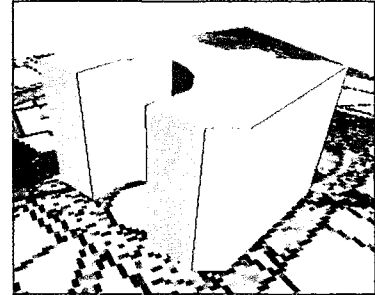
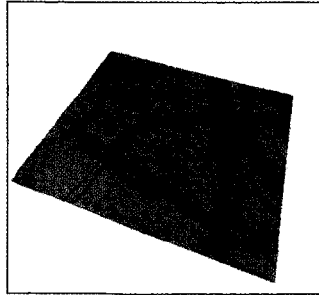
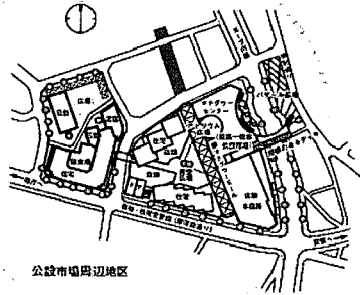
埼玉県富士見市鶴瀬駅西口土地区画整理

WEB ページ構成例 (本文 III 章参照)

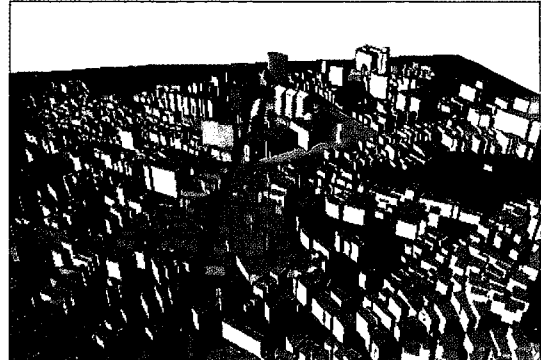
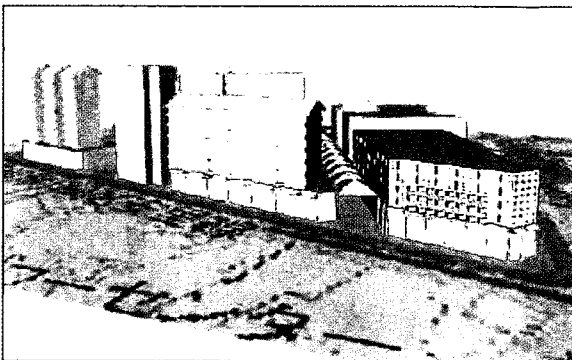


## データ作成の過程 (本文Ⅱ章参照)

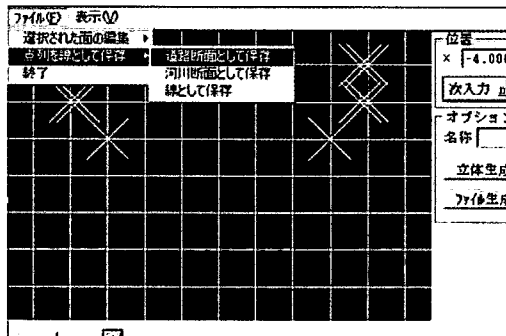
配置図等を下図に、立体的なまちの姿を構築する



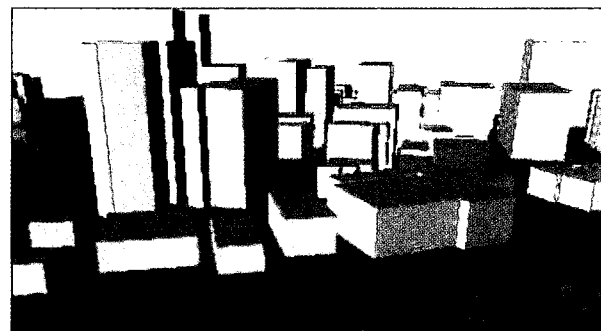
市街地の上に、計画建物・施設を合成して完成



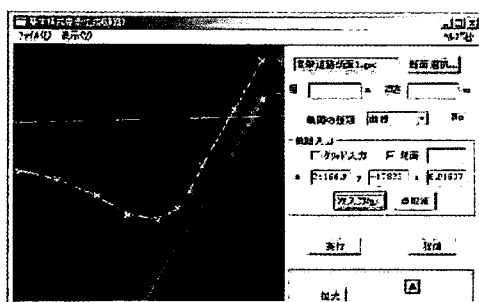
断面と軌跡から高架道路などの形状を作成する



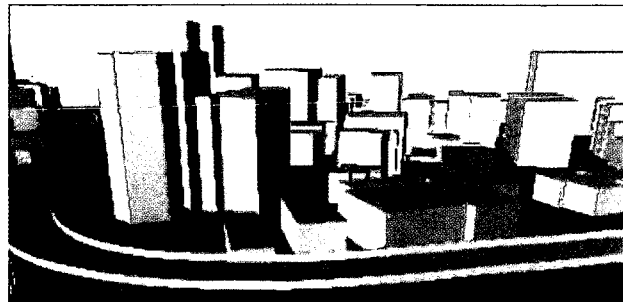
(断面の作成)



(現況市街地)



(中心線の軌跡の入力)



(道路の生成後)