

## 輸送計画問題用ドメインシェル<sup>\*1</sup>

入月 克巳<sup>\*2</sup> 魚波 正義<sup>\*3</sup> 森脇 みね<sup>\*3</sup>

## Domain Shell for Transport Scheduling System

Katsumi Iritsuki Masayoshi Uonami Mine Moriwaki

(3) その際の対象問題の表現や立案方式の選択・指定の手順を支

川崎製鉄㈱および川鉄情報システム㈱では、エキスパートシステム構築支援ツールとして K Engine<sup>®</sup>を開発する等、エキスパート

供することで、立案結果の対話的な確認・修正、作業実績に応じた変更を可能にする

