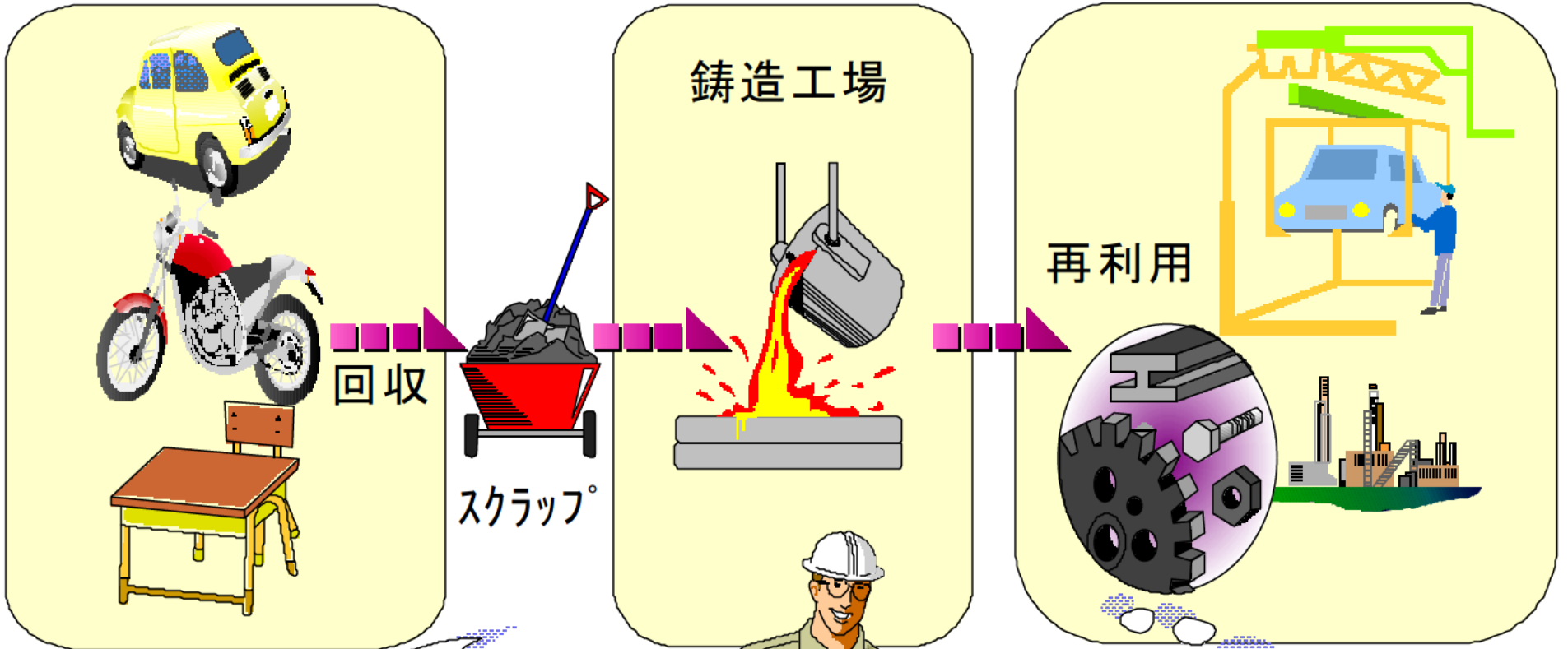


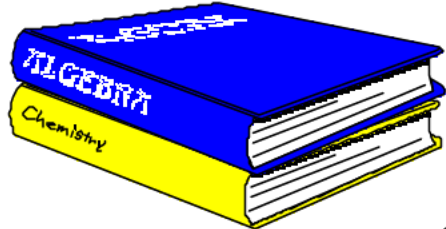
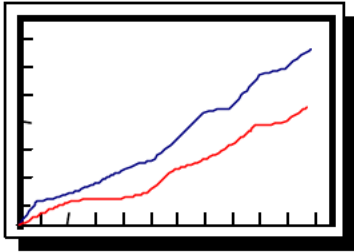
研究紹介

トランプ元素を含有する鉄源のリサイクル

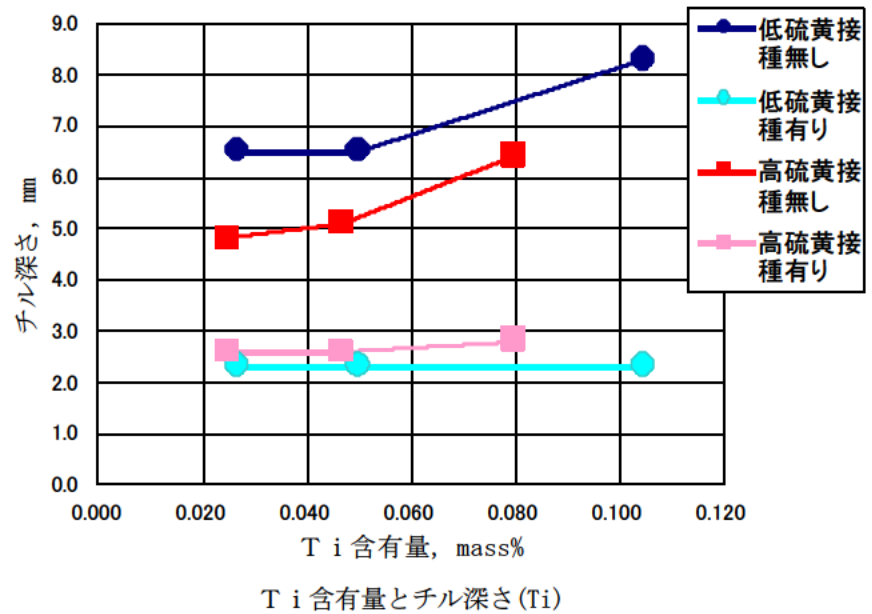


铸造はリサイクルに適したプロセスですがスクラップには様々な不純物元素が含まれています

実際には、铸造欠陥が心配で使えないね



【研究のねらい】
 それでは、あらためて不純物元素の铸造特性に及ぼす影響を調べて見よう！
 湯流れ，引け，チル肉厚感受性，機械的性質などをデータ化しよう。



【研究の成果】
 スクラップ利用データベースの作成をめざします。

