

Patent Mining eXpress(PMX)

分析メニュー 一覧

| 分析メニュー項目 | 内容 |
|---------------|---------------------------------|
| 分析データ | |
| 登録 | 分析対象データ・削除語 および 類義語辞書を登録 |
| 選択・削除 | 分析対象データの変更・削除 |
| 出願状況 (時系列推移) | 書誌情報に着目し、出願の状況を表示 |
| 出願人の動向を知る | 出願人数や発明者数、出願件数などの推移を表示 |
| 出願人に着目する | 出願人内訳の推移を表示 |
| 発明者に着目する | 発明者内訳の推移および発明者間の関係を表示 |
| 分類コードに着目する | 分類コード (IPC, FIコード) 内訳の推移を表示 |
| 発明の方向 | 特許のテキスト情報からクロスマップを作成 |
| 課題と解決手段の関係を知る | 課題と解決手段のキーワード間の関連を表示 |
| 出願人と技術の関係を知る | 出願人とキーワードとの関係を表示 |
| 技術動向を探る | 分類コード (IPC, FIコード) とキーワードの関係を表示 |
| 発明マップ | 発明内容をマッピング |
| 特徴技術ネットワーク | 出願人・技術間のネットワークを表示 |
| ポジショニングマップ | 特許テキスト間の類似度距離マップから関連性を表示 |
| 実行結果 | 分析結果を表示 |

各種カスタマイズ・コンサルティングも承ります

お問い合わせ先

NTT Data 株式会社 NTTデータ 数理システム

〒160-0016

東京都新宿区信濃町35番地信濃町煉瓦館 1 階

営業部 PMX担当

TEL : 03 - 3358 - 6681

【URL】 <https://www.msi.co.jp/tmstudio/>

FAX : 03 - 3358 - 1727

【E-mail】 vmstudio-info@ml.msi.co.jp