# 金融ニュースサイト作成プロンプト（実用例）

## 基本指示

以下の要件に従って、**金融**の最新ニュースを紹介するWEBサイトを作成してください。

### サイト構成要件

#### 1. ターゲットユーザー

* **投資家**が**投資判断**に使えるもの
* **金融業界従事者**が**業界動向把握**に使えるもの
* **個人投資家**が**資産運用**に使えるもの
* **市場インパクト大**と**注目トピック**をわけて紹介してください
* 必ず**24時間以内**のものにしてください

#### 2. サイト機能

* **3つのタブ構成**：
  + **市場ニュース**：株式・為替・商品市場の動向、中央銀行政策
  + **企業ニュース**：決算発表・M&A・新サービス・業績修正
  + **SNS投稿**：金融専門家・アナリスト・投資家のX投稿
* **レスポンシブデザイン**：デスクトップ・モバイル対応
* **リアルタイム更新**：24時間以内の最新情報のみ
* **重要度分類**：市場インパクト・投資判断への影響度別

#### 3. デザイン仕様

* **カラーテーマ**：金融に適したプロフェッショナルな配色（ネイビー・グリーン・ゴールド）
* **アイコン**：TrendingUp, DollarSign, Building2, BarChart3, Coins等
* **レイアウト**：カード型レイアウトでの情報表示
* **統計表示**：今日の注目指標（市場ニュース件数、企業ニュース件数、SNS投稿件数、総合評価）

### 技術仕様

#### フロントエンド

* **フレームワーク**：React + Vite
* **UIライブラリ**：shadcn/ui + Tailwind CSS
* **アイコン**：Lucide React
* **コンポーネント**：Card, Tabs, Badge, Button

#### データ構造

各ニュース項目は以下の構造で管理：

// 市場ニュース

{

id: number,

title: string,

summary: string,

category: string, // '株式', '為替', '債券', '商品', '政策'

importance: number, // 1-5（市場インパクト）

time: string,

url: string,

source: string,

sourceType: 'news' | 'twitter' | 'blog',

tags: string[],

marketImpact: string, // 市場への影響度説明

priceChange: string // 価格変動情報（オプション）

}

// 企業ニュース

{

id: number,

title: string,

summary: string,

category: string, // '決算', 'M&A', '新サービス', '人事'

importance: number,

time: string,

url: string,

source: string,

sourceType: 'news',

tags: string[],

companyName: string, // 企業名

sector: string, // 業界

stockImpact: string // 株価への影響予想

}

// SNS投稿

{

id: number,

title: string,

summary: string,

author: string, // @username

engagement: { likes: number, retweets: number, replies: number },

time: string,

url: string,

tags: string[],

category: string, // '市場分析', '投資戦略', '経済予測'

source: string, // 投稿内容の要約

expertise: string // 投稿者の専門分野

}

### コンテンツ要件

#### 1. 情報収集

* **最新性**：24時間以内の情報のみ
* **信頼性**：日経新聞、ロイター、Bloomberg、金融庁発表、企業IR等
* **多様性**：国内外の市場情報をバランス良く
* **関連性**：金融・投資に直接関連する情報のみ

#### 2. 分類基準

* **市場ニュース**：株価指数、為替レート、金利、商品価格、中央銀行政策に関する情報
* **企業ニュース**：上場企業の決算、業績予想、M&A、新規事業、人事異動
* **SNS投稿**：金融専門家、アナリスト、著名投資家のX投稿（市場分析・投資戦略・経済予測）

#### 3. 品質管理

* 重複コンテンツなし
* 全リンクの動作確認
* ソース情報の正確性確認
* 投資判断への影響度を明確化

### 実装手順

#### Phase 1: プロジェクト初期化

1. manus-create-react-app daily-finance-news でReactアプリ作成
2. 必要なパッケージのインストール確認
3. 基本的なファイル構造の確認

#### Phase 2: 情報収集

1. omni\_searchで以下のクエリを実行：
   * "日本株 市場 2025年8月"
   * "為替 ドル円 最新ニュース"
   * "企業決算 発表 2025年8月"
   * "金融政策 日銀 FRB 最新"
2. 24時間以内の情報を3つのカテゴリに分類
3. 各カテゴリ5-10件の情報を収集

#### Phase 3: UI実装

1. ヘッダー（"Daily Finance News"、"最新金融情報を毎日お届け"）
2. 3つのタブ（市場ニュース、企業ニュース、SNS投稿）
3. カード型ニュース表示（重要度星表示、カテゴリバッジ）
4. 統計メトリクス（市場ニュース件数、企業ニュース件数、SNS投稿件数、総合評価）

#### Phase 4: データ統合

1. 収集した情報をJavaScriptオブジェクトとして整理
2. 市場インパクト・投資判断への影響度を評価
3. 各タブに適切な情報を配置
4. リンク・ソース情報の正確性確認

#### Phase 5: 品質確認・デプロイ

1. ローカルでの動作確認
2. 金融情報の正確性確認
3. 全リンクの動作確認
4. service\_deploy\_frontendでデプロイ

### 特別な注意事項（金融分野）

#### 1. 情報の正確性

* **数値情報**：株価、為替レート、金利等の数値は必ず最新かつ正確なものを使用
* **時間情報**：市場の開閉時間を考慮した情報更新
* **ソース確認**：金融情報は特に信頼性の高いソースのみ使用

#### 2. 投資判断への配慮

* **免責事項**：投資判断は自己責任である旨を明記
* **客観性**：特定の投資商品や企業を推奨しない中立的な情報提供
* **リスク表示**：市場リスクや投資リスクに関する適切な注意喚起

#### 3. 規制遵守

* **金融商品取引法**：投資助言・代理業に該当しない情報提供
* **著作権**：ニュース記事の引用は適切な範囲内で実施
* **個人情報**：SNS投稿の引用は公開情報のみ

### 成果物例

#### サイトタイトル

"Daily Finance News - 最新金融情報を毎日お届け"

#### メトリクス例

* 市場ニュース: 8件
* 企業ニュース: 6件
* SNS投稿: 12件
* 総合評価: 高（24時間以内）

#### カテゴリ例

* **市場ニュース**: 株式、為替、債券、商品、政策
* **企業ニュース**: 決算、M&A、新サービス、人事
* **SNS投稿**: 市場分析、投資戦略、経済予測

このプロンプトを使用することで、投資家や金融業界従事者にとって有用な金融ニュースサイトを作成できます。