

Slack入門

ITエンジニアのためのチャット & 情報共有ツール

コミュニケーションを効率化して開発を加速！



 エンジニア必須ツール

Slackとは？



ITエンジニアに人気のチャットツール

技術情報の共有から日常会話まで、あらゆるコミュニケーションに



メールより素早くやり取り可能

リアルタイムでのコミュニケーションで意思決定を加速



開発現場で標準的に利用されている

世界中の開発チームが採用する定番ツール



エンジニアが使う理由



開発情報をまとめやすい

チーム全体の技術情報を一箇所に集約し、整理できる



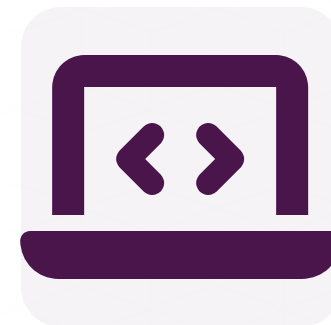
コードレビューや相談がスムーズ

コードスニペットの共有やリアルタイム議論が可能



外部サービス連携が豊富

GitHub、Jira、Jenkinsなど開発ツールとシームレスに連携



チャンネルの活用方法



プロジェクトや機能ごとに整理

チームの情報を体系的に管理し、必要な場所ですぐに議論できる



#bug報告、#開発相談など用途別チャンネル

目的に応じたチャンネルで会話をトピック別に整理



情報が混ざらず探しやすい

必要な情報に素早くアクセスでき、生産性が向上



general

project-alpha

bug-reports

code-reviews

random

ダイレクトメッセージ (DM)

🗨️ ちょっとした質問やペア作業の相談に最適

個別の会話でスムーズなコミュニケーションを実現

</> コードやファイル確認もスピーディに

スクリーンショットやコードスニペットをすぐに共有可能

👥 誰とでも気軽にやり取り可能

チーム内外を問わず、ダイレクトなコミュニケーションが可能



メッセージとスレッド



コードスニペットを共有できる

シンタックスハイライト機能でコードを見やすく表示



ファイル添付も簡単

設計書やログファイルをドラッグ&ドロップで共有



スレッド返信で議論が整理される

関連する会話をひとまとめにして追いやすく



通知とメンション



@メンションで即座に確認できる

名前を指定して通知し、重要な連絡を見逃さない仕組み



@hereでオンラインの人へ通知

今アクティブなメンバーだけに効率よく連絡



通知設定をカスタマイズして集中できる環境を作れる

集中作業中やミーティング中でも最適な設定で生産性向上



検索機能の強み



過去のやりとりや知見をすばやく検索

エラー対応やコードレビューの履歴もキーワードですぐ見つかる



Slackがドキュメント代わりになる

チームの知識ベースとして自然と蓄積される技術情報



情報が埋もれず、すぐ見つかる

「あの議論どこだっけ？」の問題を解消し時間を節約



外部サービス連携



GitHubでプルリク・コミット通知

コードの変更や承認プロセスをリアルタイムで把握



CIツールでビルド状況も連携

Jenkins・CircleCIなどのビルド結果を自動通知



Notion、Google Drive等の資料もすぐ参照

ドキュメントのプレビューや共有も簡単に



まとめ



Slackはエンジニア必須の情報共有ツール

プロジェクトの成功に直結する強力なコミュニケーション基盤



LINE感覚で使えて難しいくない

直感的なインターフェースで誰でも簡単に使いこなせる



開発の効率化はまずSlackから！

チームの生産性を向上させる第一歩

🌸 今すぐSlackを始めよう