AIコミュニティビルダー 孤独を解消し、社会的つながりを強化

★ 共通の興味や目標を持つ人々を自動的に結びつけ、意味のあるコミュニティを形成

コンセプト - 新しい出会いと繋がりの創出

💄 東京に引っ越してきた田中さん(28歳・エンジニア)の体験

- ★ 仕事は順調だが週末を一緒に過ごす友人がいない孤独な日々
- ▲ AIが興味と性格を分析:「プログラミング」「ボードゲーム」「ラーメン」「初心者ランニング」
- ➡ 最適マッチング:「世田谷エンジニア飲み会 (月1回、5-8人)」を提案
- **●** 初参加サポート:「佐藤さんがバディになってくれます」安心感を提供
- ◎ 3ヶ月後:3つのコミュニティで計15人の友人、週末が充実

品 500万体のAI群によるマッチング

興味マッチングAI 200万体

500次元分析・相性スコアリング・段階的拡大

コミュニティ成長AI

活性度監視・離脱予防・文化醸成

イベント企画AI

最適日時・会場レコメンド・ハイブリッド対応

貢献度可視化AI

多様な貢献認識・感謝の連鎖・成長ストーリー

コンフリクト解決AI

早期警戒・原因分析・対話フレームワーク

₩ 劇的な効果

短期効果 (3ヶ月)

✓ 新規友人: 0.5人/月→3人/月✓ イベント参加: 20%→60%✓ 孤独感: 7.2→4.5 (UCLA尺度)

中期効果(1年)

- ✔ 深い友人:親友3組以上/人
- ✓ オフライン化:80%が対面移行
- ✓ 幸福度:20%向上

社会的孤立解消

40%→10%

地域活性化5000件/年

150万体

100万体

80万体

70万体

マッチング技術とエコシステム

= SB C&S

å

分析次元

500次元

興味・価値観

予測精度

80%

関係性発展

スケール

1億人

同時処理可能

◆ マッチングアルゴリズム

高度な相性分析

- グラフニューラルネットワーク:動的関係モデル
- 協調フィルタリング:成功パターン学習
- 深層強化学習:継続的最適化

段階的マッチング

- 1対1から開始:プレッシャー軽減
- 小グループへ拡大:3-5人の親密圏
- コミュニティ形成:10-50人規模

安全性の確保

- → 多段階認証・本人確認
- → 段階的情報開示システム

■ エコシステム連携

%

地域連携

- 地方自治体:住民交流促進
- 企業:社員エンゲージメント
- 教育機関:学生の居場所づくり

医療・福祉連携

- 医療機関:社会的処方
- NPO/NGO: ボランティアマッチング
- 高齢者施設:世代間交流促進

インクルージョン

- → 100言語対応·完全無料基本機能
- → 視覚・聴覚障害者完全対応

期待効果と投資対効果

₩ 段階的な効果測定

短期効果 (3ヶ月)

₹ 友人獲得: 6倍增加

イベント参加: 20%→60%

♥ 孤独感: 37%改善

中期効果(1年)

☞ 深い関係: 親友3組以上

👺 相互扶助: 月1000件

❷ 幸福度: 20%向上

長期効果 (3年)

🕻 社会的孤立: 70%減少

曲 地域活性化: 年5000件

● うつ病リスク:30%低下

⊞ 投資対効果分析

初期投資

AI開発・マッチングエンジン	100億円
セキュリティ・本人確認	50億円
グローバルインフラ	40億円
多言語対応	20億円
マーケティング・普及	40億円
合計	250億円

年間収益

年間収益	1,700億円/年
自治体向けサービス	100億円
企業向けサービス	200億円
イベント手数料	150億円
プレミアム会員(月500円×2000万人)	1,200億円

ROI: 6.3倍

3年間での投資リターン 初年度で投資回収

※メンタルヘルス改善による医療費削減効果を含む

前へ 0000 4/4 (