## デザイン仕様

1枚スライド（16:9）A4横サイズ

ユーザーとロボ数の縦棒グラフを別々に、それぞれの年度推移を、全体レイアウト調整し、コンパクトに挿入

図形やアイコンを活用し視覚的に表現

エグゼクティブプレゼンにも耐え得るプロフェッショナルなビジネススタイル

＃タイトル：市民開発による全社員の行動変容

＃開催日：2025/4/28

＃私のキャリア

現場：設備の性能データ分析（プログラミング独学）

海外：7か国で省エネ事業（運用改善による性能向上）

＃FY24\_市民開発の実績

全社お知らせ配信や開発サポートにより激増！

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| FY | 2023 | 2024 |
| ユーザー | 800人 | 1200人 |
| 本番ロボ | 80体 | 120体 |

＃FY25\_市民開発ガイドライン制定

厳格に統制：

- 「禁止事項に違反」「費用対効果が低い」案件は「廃止」

- 「開発中」ロボ200体をサポートし「本番化」

＃今後の課題

AI（LLM, ML,DL）ｘRPA連携：

- 「複雑な業務フロー」にAIを組み込む「高度な自動化」（イノベーションを組み合わせ変革）

市民開発サポート要員の育成：

- 自動化スキル向上トレーニング（現場ハンズオン研修）

業務部門とのコラボ：

- 社内インターンシップ（短期集中カリキュラム）

役職ローテーション：

- 一般職もマネジメント（AIエージェントを部下に）