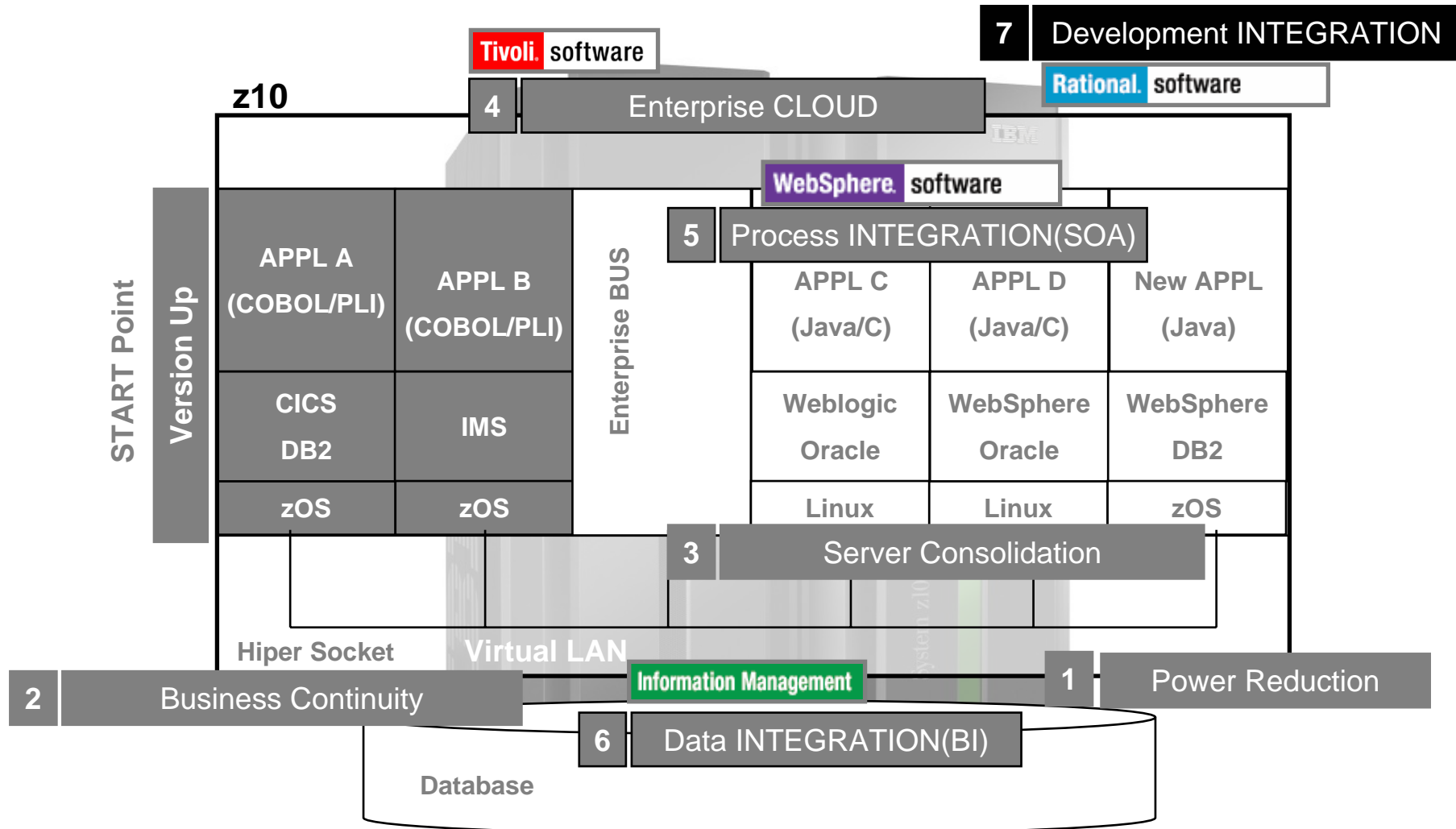


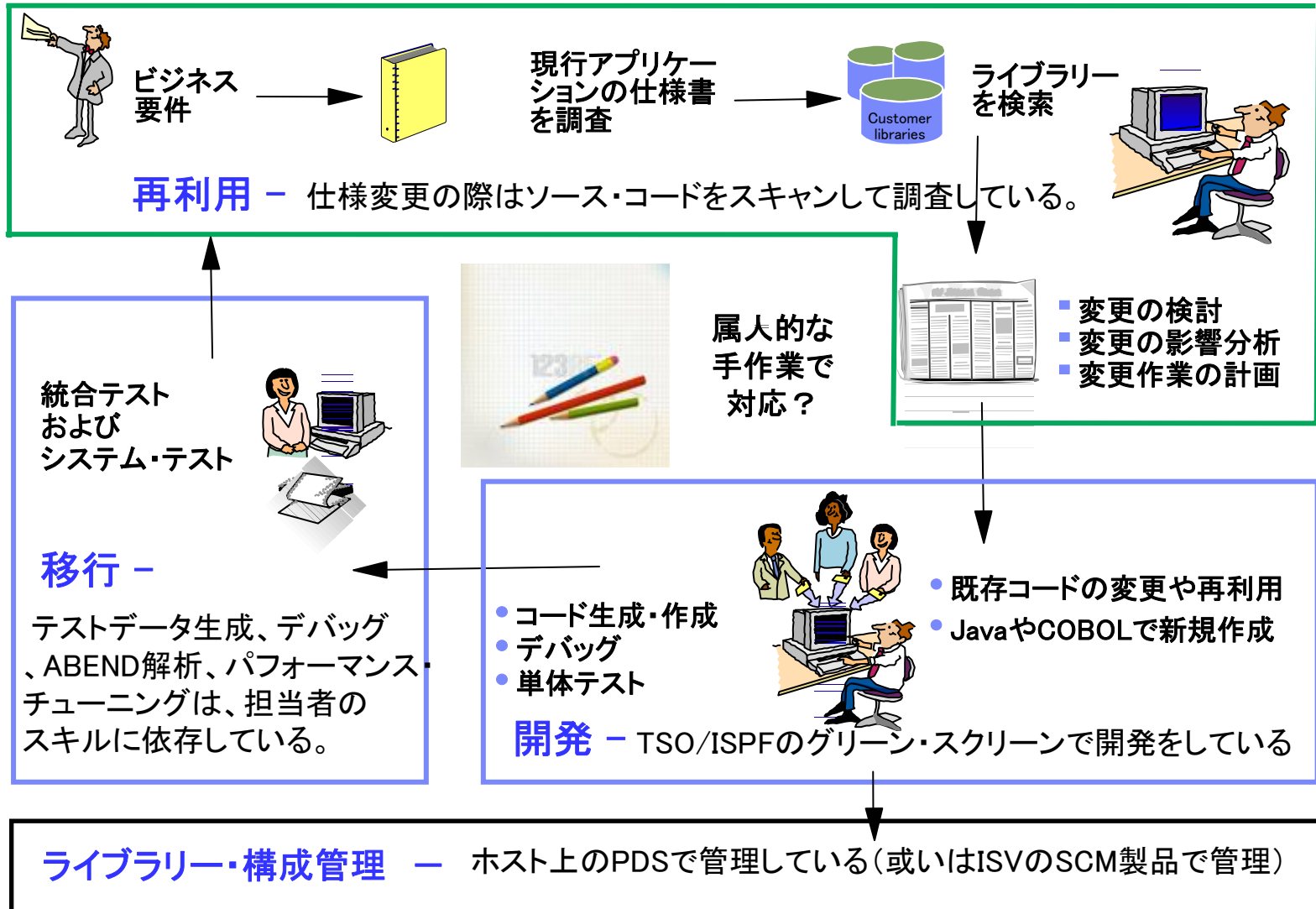
新しいソフトウェアで享受できるテクノロジー

既存システムのハードウェア、ソフトウェアをバージョンアップすることで、これまで実現困難だったソリューションを簡単に実装できるようになります。



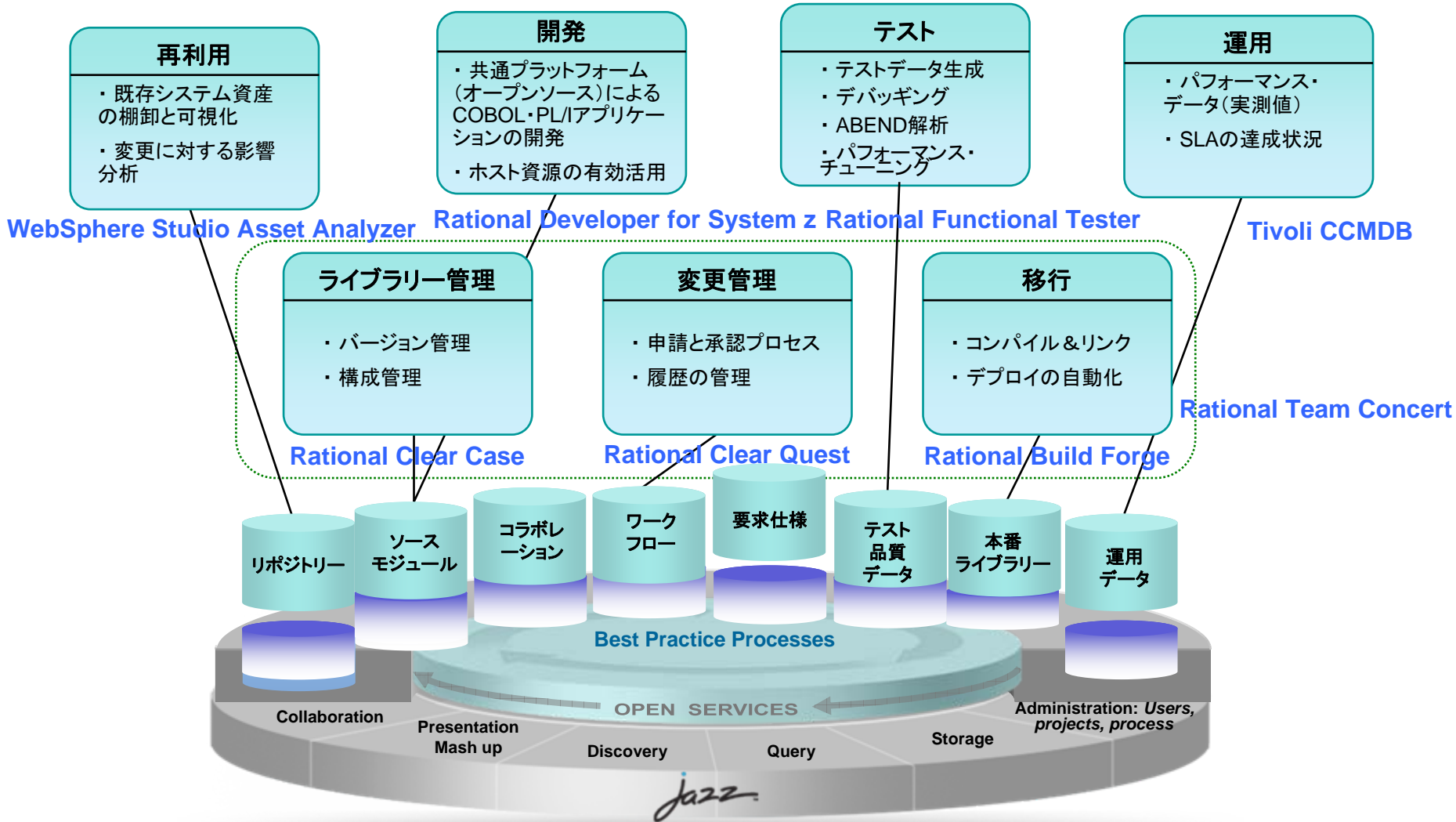
Before : Development INTEGRATION

現在は、ベテラン技術者の経験と知識に依存した、属人的なオペレーションになっていませんか？



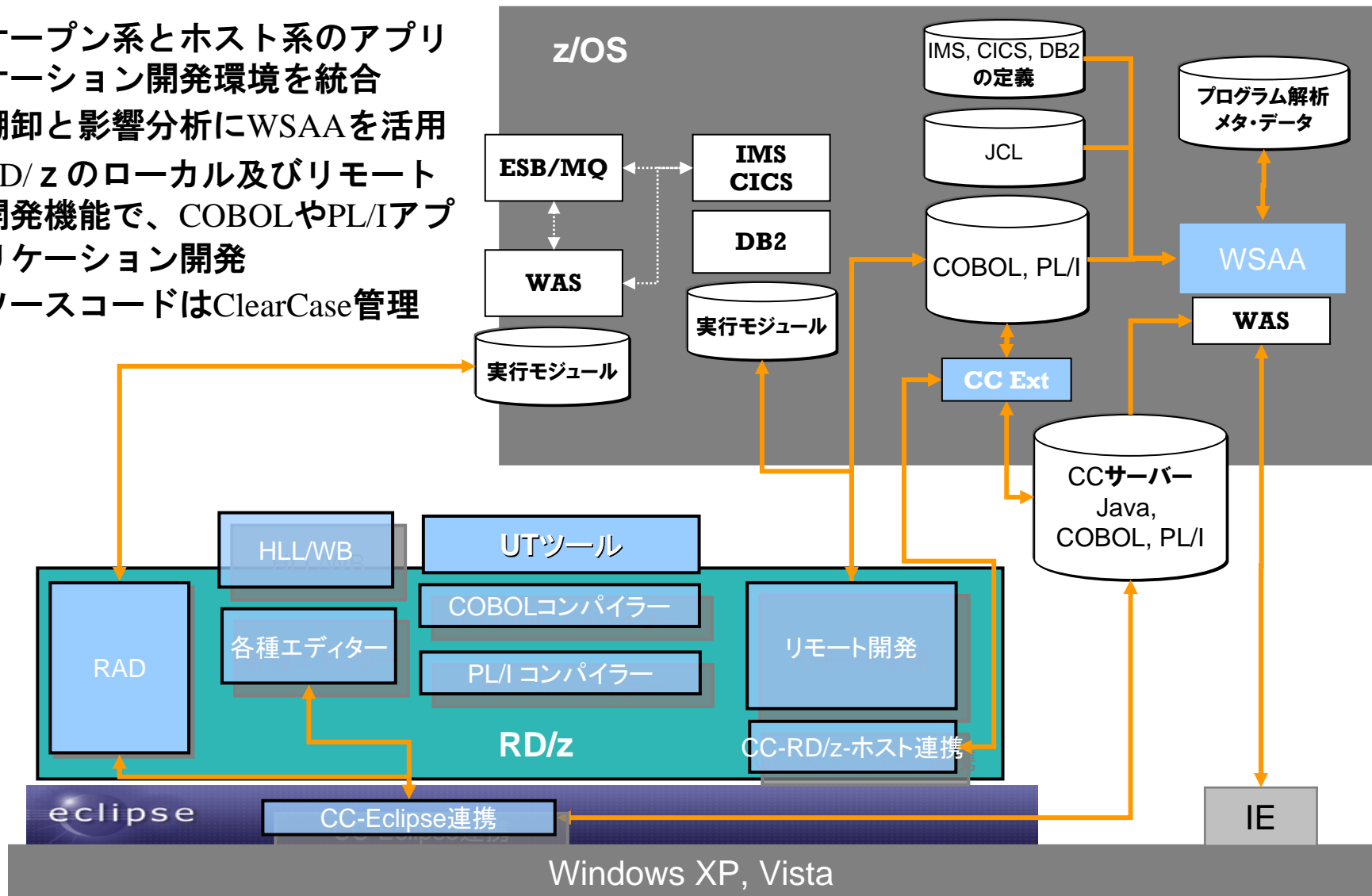
After : Development INTEGRATION

今後は、開発環境は共通の開発基盤技術の上で連携され、開発データを一元管理可能になります。



Appendix; アプリケーション統合開発環境事例

- オープン系とホスト系のアプリケーション開発環境を統合
- 棚卸と影響分析にWSAAを活用
- RD/zのローカル及びリモート開発機能で、COBOLやPL/Iアプリケーション開発
- ソースコードはClearCase管理



INTEGRATION 活動

新しいテクノロジーについてディスカッションし、お客様の環境にどのように取り入れるべきか、またどのような効果があるかをPoCなど通じて一緒に考えさせて下さい。

Solutionのご紹介

INTEGRATIONとして選定した4つのSolutionエリアについて製品専門家を交えてご紹介します。

該当製品のデモ

SWCoCにおいて製品の機能を中心にデモを行い、具体的なメカニズムをご紹介します。

お客様環境に合わせたPoC

お客様の環境に合わせて、PoCを行います。
(お客様環境またはSWCoC/zMCoC)

Grand Designの作成

一連の議論を通じて、適用時のGrand Designとそこに至るまでのロードマップを作成します。