世界水準で 圧倒的に価値のある 疎空間の例









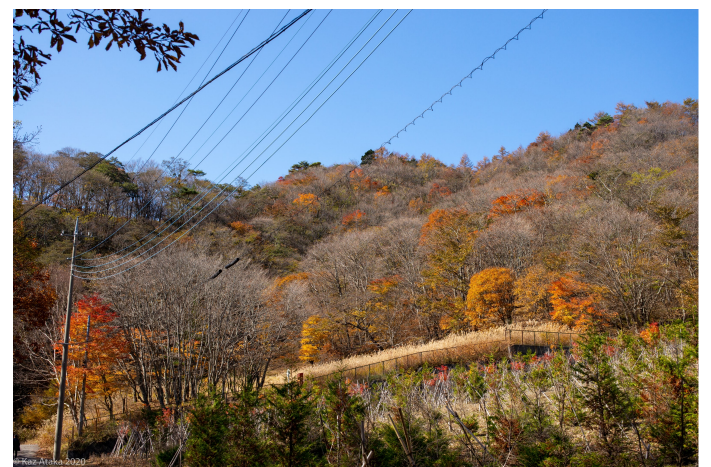
- 1458年にpienza出身のピウス2 世が ローマ法王に就任したこと で、自らの故郷を「理想の街」 とするべく、建築家ベルナル ド・ロッセリーノを呼び寄せ、価値のある建造物を次々と建設。
- 15世紀に建った建物が今でも形を残している。



土地自体が価値のある空間

② Kazuto Ataka 2021 不許複製

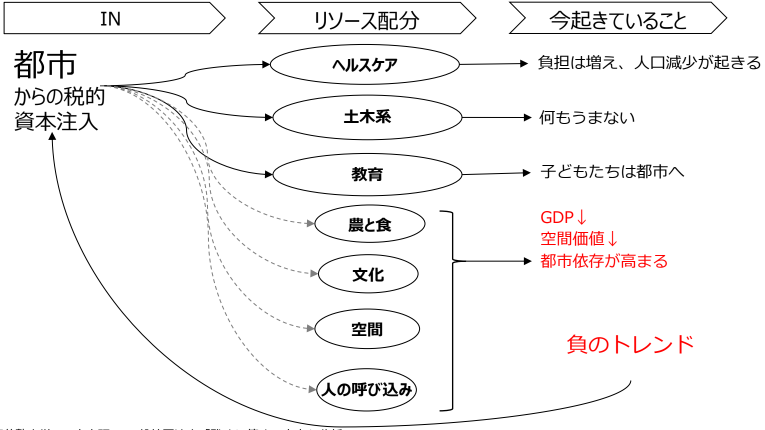
そもそも美観を破壊しないことが基本



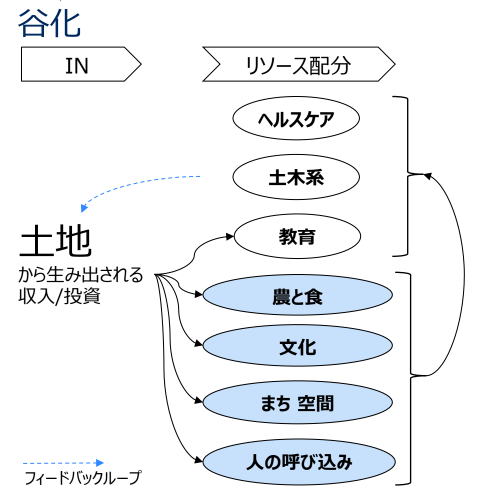
価値の転倒が必要

- 1. GDPではなく空間価値をどこまで高められるか
- 2. 人を集めすぎない、、都市とセットで考える
- 3. 所有者が何をしても良いではなくコモンズの思想
- 4. HC単発の経営ではなく社会保障全体
- 5. かたい土木よりもやわらかい土木
- 6. つくね型ではなくぶどう型
- 7. Wild natureではなく田園
- 8. 金をかけた箱よりも面白い空間

つまり、、



資料:慶應義塾大学SFC安宅研&一般社団法人「残すに値する未来」分析





知的生産个価値創造个

谷空間の経済的自立性↑ 「GDP ↑ Property tax ↑

* クリエイティブクラス ほか

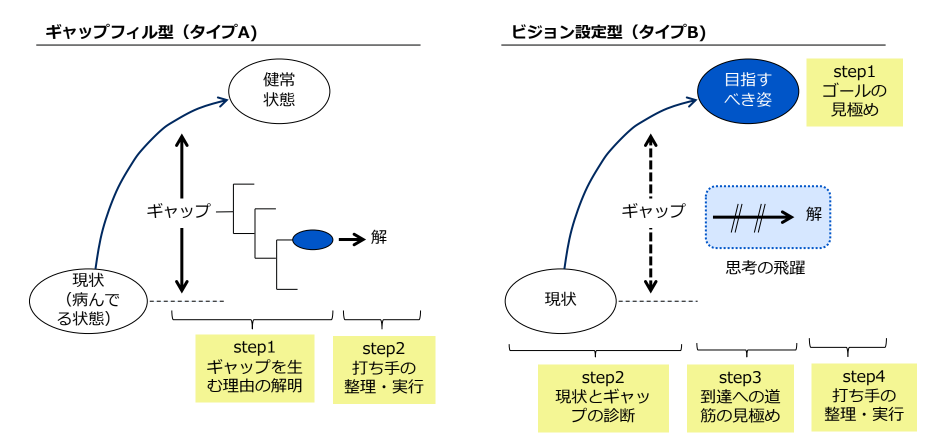
資料:慶應義塾大学SFC安宅研&一般社団法人「残すに値する未来」分析

テクノロジーとデザインを使い倒すことが必須

- 1. 電力と通信が落ちない、、Off-grid/Micro-grid
- 2. 危険な空間の把握と手直し
- 3. ヘルスケア、、、異常検知/医療情報portability/迅速検査/モデル化
- 4. リアルタイムな状況の把握、、、センシング
- 5. 空気と水の循環

など

課題解決の2つの型



210531 Toyama

"未来"の方程式 Equation of "the Future"



- 意匠
- ・ 商品/サービス設計
- 系・モデル設計

全ての価値を問い直す Where all values are questioned

- 人は同じ場所にい続けなければいけないのか?
- 谷だけで独立的な系である必要はあるのか?
- バリアフリーな道が認知症を生むのではないか?
- 道は履けないのか?
- 水道管や電送線は必要なのか?

•



僕らはどんな未来を これからの世代に 残したいのか?