

福井県敦賀市アイデアソン

～公園の新たなスタイルと適切な管理運営にむけて～

イベント概要

公園の新たなスタイルや適切な維持管理・運営方法の考案を目的とし、維持管理コストの最適化や公園の高付加価値化、収益化をテーマにアイデアソンを実施

開催日時

令和5年8月19日（土） 13時～18時

開催場所

敦賀商工会議所6F

参加人数

19名



タイムテーブル

- 13 : 00 ~ 13 : 30 受付
- 13 : 30 ~ 13 : 50 開会のあいさつ/オリエンテーション
- 13 : 50 ~ 14 : 10 公園運営現状説明
- 14 : 10 ~ 14 : 20 アイデア出しの説明
- 14 : 20 ~ 15 : 20 前半：新たな公園アイデアの検討 (What)
- 15 : 30 ~ 15 : 40 休憩
- 15 : 40 ~ 16 : 50 後半：新たな公園の実現方法の検討 (How)
- 15 : 50 ~ 17 : 10 アイデア発表準備
- 17 : 10 ~ 17 : 40 各チームアイデア発表(5分/チーム)
- 17 : 40 ~ 17 : 50 アイデア審査
- 17 : 50 ~ 18 : 00 審査結果発表/講評/閉会の挨拶

成果発表 Aチーム：Team地域愛

テーマ：変幻自在公園

課題

- ・公園に対する多様なニーズの把握
- ・用途の制限による魅力減少
- ・維持管理コストの抑制

アイデア

- ・AIカメラにより公園の利用者の属性や利用時間を把握
- ・ニーズに応じ、コンセプトを明確にした公園整備（犬の散歩、花火、スケボーなど）
- ・移動式遊具を導入し、季節や利用状況に応じて設営

発表スライド一部抜粋

現状の公園に関する認識

- ・さまざまなニーズが存在し、地域社会に必要とされている
- ・一方、汎用化され、制約も多く、活用されていないことがある



課題の解決策

■コンセプト特化型の公園に再編する

(解決策)移動式の遊具&AIカメラにより、コンセプト特化型公園を再編

- ・公園の利用者数や属性、利用時間などを定量的に把握できる
移動式なので、季節や利用状況に応じて設営無駄な維持管理コストの低減
- ・AIカメラにより、犯罪や器物破損を抑制
- ・定量的なデータがとれるので住民の理解が得やすい

将来的

- ・ニーズに応じて恒常的な公園を再編を実施犬の散歩、花火、スケボー特化など拡張
- ・利用率の低い公園の見直し
- ・ボランティアの稼働が見え化して、地域愛を表彰したり。など



成果発表 Bチーム：敦賀ビックマン

テーマ：公園のシェアスペース化とゲート設置

課題

- ・不特定の人のマナーのない利用
- ・公園の新たな価値の創出

アイデア

- ・入り口に登録制のゲートやカメラを設置し、不正利用やそれに伴い発生する維持管理費を削減
- ・シェアスペースを設け、若者、企業、事業者の貢献・挑戦の場を提供

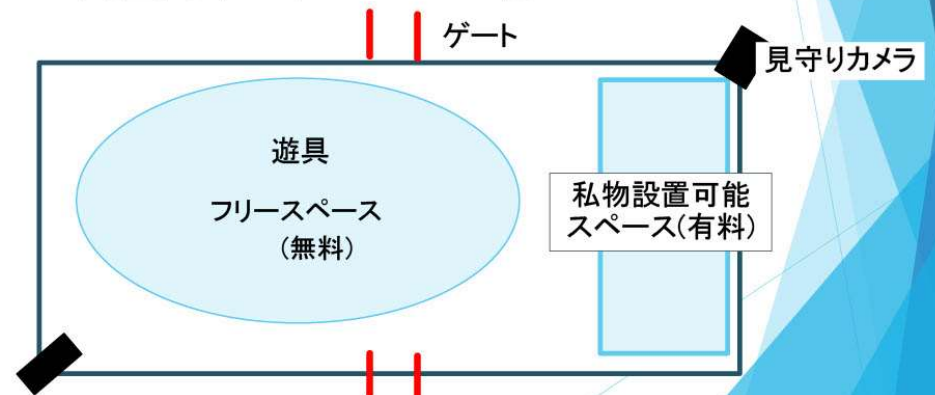
発表スライド一部抜粋

背景

- ・そもそも維持管理費って？
→トイレ、清掃、ゴミ回収、除草などの整備
→利用者の使い方が荒いたため
→公共の場だから、自分だとばれないから
(=特定されないから=無責任)

新しい公園のアイデア

- ・公園入口にゲートの設置(登録制)
- ・公園のシェアスペース化



成果発表 Cチーム

テーマ：敦賀ならではの「スタンド・アップ・パーク」構想

課題

- ・ターゲットの明確化
- ・ニーズに合わせたコンテンツの提供

アイデア

- ・特徴のある公園に再編（防災機能など）
- ・公園内にホテルやリゾート施設等の収益化可能なコンテンツを整備し、得られた利益で維持費を補填

発表スライド

敦賀ならではの「スタンド・アップ・パーク」構想

① 公園のターゲット

近所 児童 恋人 高齢者
高齢者 経済 観光

② 近所の公園を快的に！

目的：賑やか
・防災機能（水、火、地震）
・人々の交流（交流の場、集客地）
・防災キャンプ
・フック・ポイント
・防災カメラ（AI）
（災害時の映像配信）
・外国人にやさしい（多言語化）
・農田 早期の耕作（水田）

③ 自立した運営

R5 管理費 R10
70-80% 新たな運営工費等

公園内
・HOTEL
・INN
↓収益
都を整備
↓
市内の全公園

成果発表 Dチーム：新しい公園を考える会

テーマ：コベネフィットでサステナブルな公園を実現する

課題

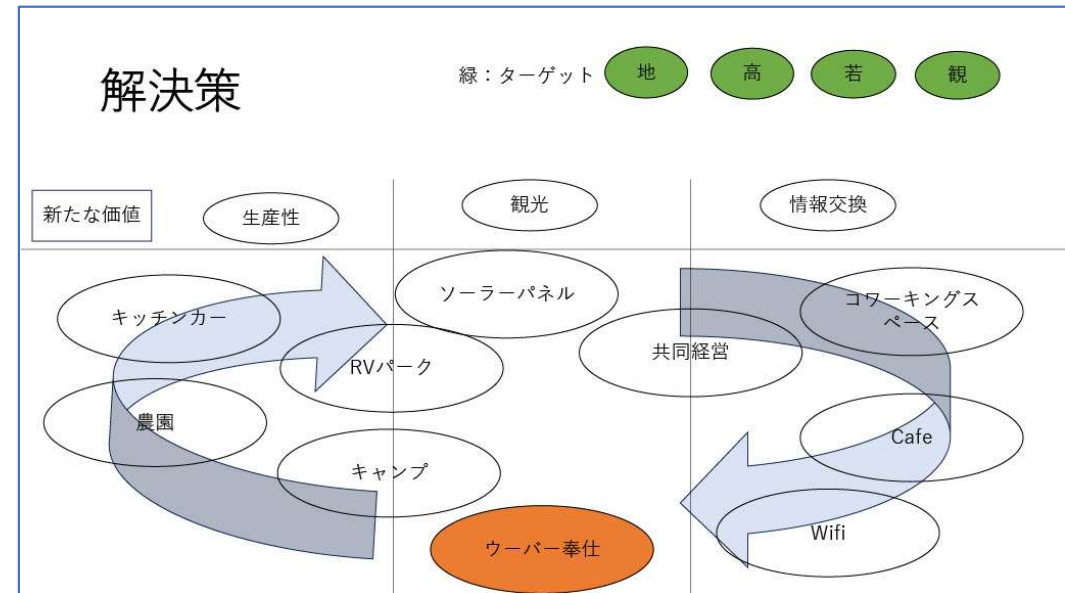
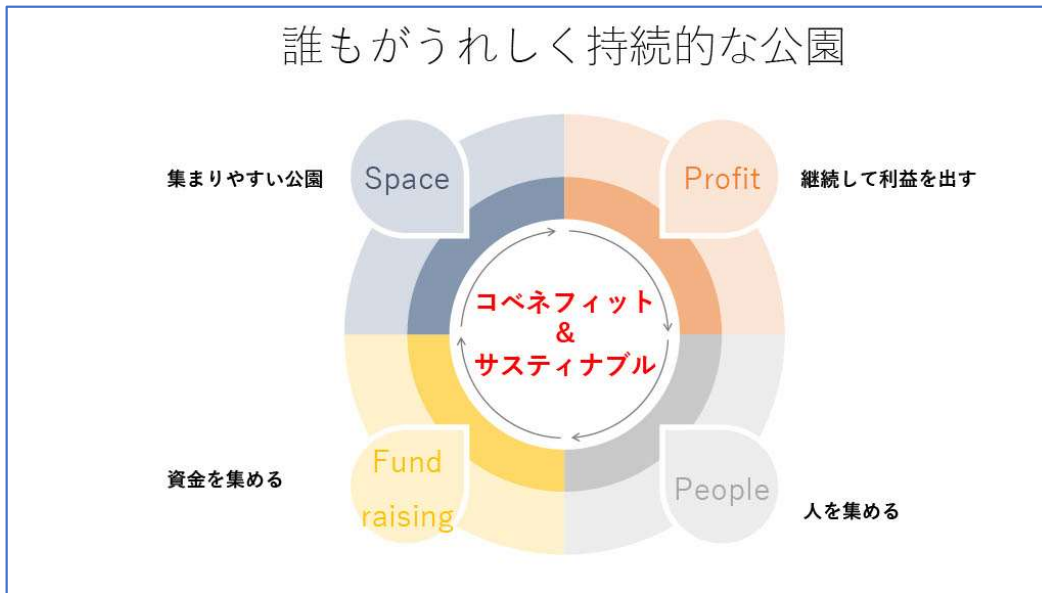
- ・人が集まらない
- ・生産性がない（利益につながらない）

アイデア

- ・一つ一つがつながり、循環していくコンテンツ整備

例) 公園利用のついでに樹木の剪定⇒ポイント等の付与⇒公園内で提供されるサービスに利用

発表スライド一部抜粋



審査結果

優勝

チームB：敦賀ビックマン

テーマ：公園のシェアスペース化とゲートの設置

審査員特別賞

チームD：新しい公園を考える会

テーマ：コベネフィットでサステナブルな公園を実現する