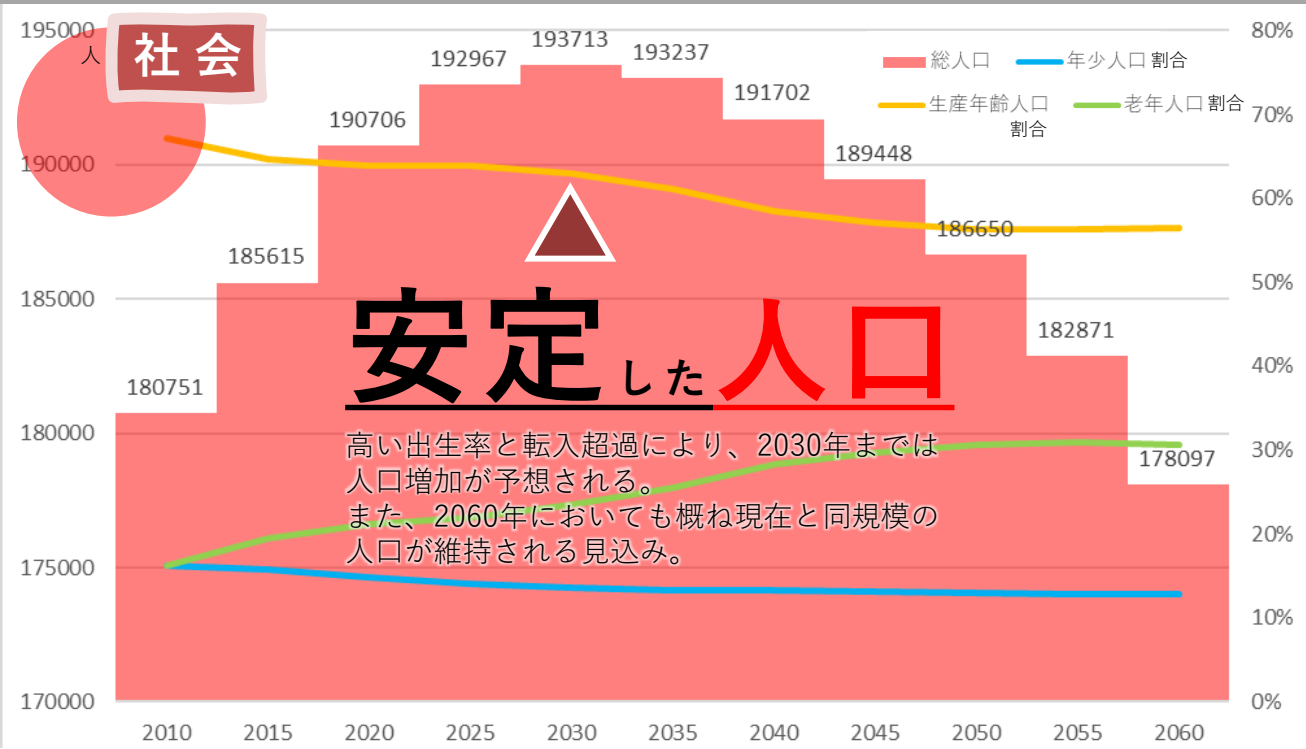




公民連携で安城の未来を紡ぐ
ウェルビーイングな脱炭素社会実現プロジェクト

安城市

1. 地域の実態 -安城市の主な特長-



自動車産業

2019年製造品出荷額等25,196億円
を中心とした製造業の強み

日本を支える自動車産業のサプライチェーンが集積する西三河地域に位置。本市も雇用・生産・所得において製造業の恩恵を強く受けている。あわせて、自動車産業に携わる従業員の身近な居住地となっている。

経済



旺盛な民間投資

新幹線三河安城駅周辺に、高層マンションの建設、企業進出が進む。住民、事業者発意で、「自慢のまちをつくる」べく、駅周辺のあらゆる空間を活用する社会実験制度マチナカプレイスメイキングを展開。公民あがて協創のしくみづくりを進めている。



ブランド **日本デンマーク** 環境

あんじょう SDGs 共創パートナー

2

2. 地域の実態 -安城市の主な課題-

経済

CASE 革命や Society 5.0 等、**産業構造の大変化**への対応

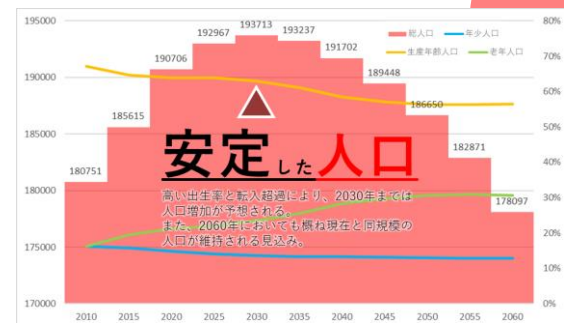
自動車産業

2019年製造品出荷額等25,196億円
を中心とした製造業の強み



社会

健康で幸せに
暮らし続けられる
健康都市の推進



環境

暮らし・産業・森の恩恵をつなぐ、**脱炭素**に対する**意識**の醸成

共通意識

関係

持続可能な取組を**公民連携**して行う**仕組み**の創出

推進力

旺盛な民間投資

新幹線三河安城駅周辺に、高層マンションの建設、企業進出が進む。住民、事業者発意で、「自慢のまちをつくる」べく、駅周辺のあらゆる空間を活用する社会実験制度マチナカプレイスメイキングを展開。公民あげて協創のしくみづくりを進めている。



3. 目指す姿、自治体SDGsモデル事業の概要

しごとづくり

経済

脱炭素型次世代産業の育成

- ・次世代モビリティ産業構築事業
- ・農業イノベーション推進事業

2030年のあるべき姿
おかねが地域で生まれ、まわるまち



持続可能な目標
地域の伝統と革新の融合による新たな地域内経済循環を創出するまちの実現

しくみづくり

向上に資する地域エネルギー事業の推進

- ・自立分散型地域エネルギーシステムの構築事業
- ・地域新電力事業の展開事業

もりづくり

長野県根羽村との連携

- ・広域・公民連携による持続可能な林業推進事業
- ・次世代SDGs・森林教育交流拠点整備推進事業

エネルギーづくり

資源・エネルギーの循環利用推進

- ・廃棄物焼却処理施設のエネルギーセンター化推進事業
- ・リユース・リサイクル推進事業

社会

2030年のあるべき姿
人が参加し、支え合うまち



持続可能な目標
社会市民・事業者・行政の共創により実現する日本一住みやすいまちの実現

環境

2030年のあるべき姿
資源・エネルギーが循環するまち



持続可能な目標
官民連携による脱炭素地域の実現

関係

公民連携の仕組み
DX

ひとづくり

長野県根羽村との連携

- ・SDGsの基礎～金融まで、誰もが学べるSDGs推進事業
- ・体験型SDGs推進事業

まちづくり

脱炭素型社会の基盤づくり

- ・スポーツ健康まちづくり
- ・住民参加型の地域経営推進事業

目指す姿
安城ならではの
ウェルビーイングな脱炭素社会



= 三側面をつなぐ
統合的取組

4. 三側面をつなぐ統合的取組

大塚製薬株式会社 名古屋支店
 株式会社コンサルティング東海
 株式会社FREIHEIT 考場
 株式会社ツルタ楽器 医療法人
 憩心会和みぼちぼちカフェ
 安城印刷株式会社 DEN-1
 快足AC サロンドヤング
 株式会社スギ薬局
 三浦電気株式会社
 株式会社堀米穀
 有限会社渥美商会
 オノウチ精工株式会社
 株式会社スタイルライ
 にじいろ子ども応援団
 特定非営利活動法人
 5-CHA 株式会社 キト
 株式会社TDC 石川土
 株式会社安城電機
 株式会社アズテック
 豊通物流株式会社
 株式会社石亀工業
 中央精機株式会社
 株式会社 東海石油
 株式会社はちどり
 株式会社近藤工作所
 新三商事株式会社
 株式会社MC三河設計
 有限会社D-WEBE
 みらい和 株式会社
 オカムラ 中部支社
 耕し人・アグリパーク

経済

2030年のあるべき姿
**おかねが地域で生まれ、
 まわるまち**



ハウス成田建設株式会社
 株式会社 アルフレッサ
 株式会社 ナルセコーポ
 ーション ABホテル株
 会社 明治安田生命保
 険相互 株式会社エコマ
 スターズ イセ工業株
 会社 株式会社SOTAC
 株式会社メルクリウス
 アクサ生命保
 険株式会社 岡崎支社 一般社
 団法人 刈谷糖業株
 会社 三水工業株
 会社 東京海上日
 動火災保
 険株式会
 社 ベストパ
 ートナ
 ー 碧海電
 気株式
 会社 株
 会社エー
 ピーシ
 ー 株式
 会社デ
 ッサン
 大盛運
 輸株式
 会社 株
 会社杉
 浦機
 械 アツ
 ミ工業
 株式
 会社

環境

2030年のあるべき姿
**資源・エネルギーが
 循環するまち**

あんじょうSDGs共創パートナー制度の運用

社会

2030年のあるべき姿
**人が参加し、
 支え合うまち**



推進力

関係

**活かしかう
 しくみづくり。**

安城市と事業者等が、それぞれのノウハウを活かし地域課題の解決や持続可能なまちの実現を目指す。

**自発的につながる
 場づくり。**

公民、公公、民民が自発的につながる場を生み出し、マルチパートナーシップによる事業展開を加速させる。



4. 三側面をつなぐ統合的取組 -先行する取組を添えて-

社会 環境

Step 3

的新たな価値
NEXT!!!



学生団体の活動に賛同する
企業へとつながる！
そして…

Step 2



参加した学生団体と
企業がつながる！

Step 1



SDGs未来会議の開催

環境 社会

Step 3

的新たな価値
NEXT!!!



地域を盛り上げる
イベントでの木材活用
つながる場（経験）の
機会創出！
そして…

Step 2



前向きな企業や活動者
の参加を募り、場を設定！

Step 1

根羽村との連携事業の模索



経済 社会

Step 3

的新たな価値
NEXT!!!



高校生が企業インタビュー
結果をサイトでPR！

Step 2



職業について知りたい
高校生と企業をつなげる！

Step 1



SDGs未来会議で
やりたいことを発信

4. 三側面をつなぐ統合的取組

-先行する取組を添えて-

STEP1
安城市が公共空間を試しに
つかう「マチナカプレイス
メイキング」制度を創設。



社会

経済

STEP2
つかう.meetが、11の目的を
持つ共同活動型社会実験
「つかう.meet.FES」を実施。



みんなと
ツナガル!

環境

STEP3
つかう.meet.FESのアンケートで、
フリーWIFIのニーズをキャッチ。

ニーズと
ツナガル!



社会

STEP4
コカ・コーラボトラーズジャパンが、フリーWIFI
を自販機の収益で設置運営する提案。
安城市と「新しいまちづくりの構築に向けた連携
に関する協定」協定を締結し、社会実験として期
間限定で設置。

企業と
ツナガル!



環境

関係

STEP5
安城西中学校美術部と共に
自販機にデザインを施す検討を開始。

子どもと
ツナガル!



関係

社会

STEP6
つかう.meetメンバーのシーホース三河の
シーホース君に絵心があることが判明。
美術部員として、デザインに参加!

企業と
ツナガル!



関係

STEP7
美術部のデザインをPRしたい!
という思いから、みんなで
お披露目会を企画。

お披露目を盛り上げ、安城西中
学校美術部や三河安城のPRにつ
ながる集客を行おう!
集客を社会実験として行い、こ
れまでの社会実験をふりかえり、
改善を試し、気づきを得よう!
と、集客型のマルシェを開催。

社会に
ツナガル!

関係

社会

5. 経済・社会・環境の各側面の相乗効果

安城ならではの
ウェルビーイングな脱炭素社会

統合的取組を
きっかけとする成長

●●まちづくり
脱炭素型社会の基盤づくり

- ・スポーツ健康まちづくり
- ・住民参加型の地域経営推進事業

拡大・波及
する取組

●●しごとづくり
脱炭素型次世代産業の育成

- ・次世代モビリティ産業構築事業
- ・農業イノベーション推進事業

拡大・波及
する取組

●●しくみづくり
向上に資する地域エネルギー事業の推進

- ・自立分散型地域エネルギーシステムの構築事業
- ・地域新電力事業の展開事業

拡大・波及
する取組

●●もりづくり
長野県根羽村との連携

- ・広域・公民連携による持続可能な林業推進事業
- ・次世代SDGs・森林教育交流拠点整備推進事業

経済

2030年のあるべき姿
おかねが地域で生まれ、まわるまち



地域エネルギー事業推進による
地域内経済循環の創出

相乗
効果

次世代型の農業や林業を通じた
自然生態系、豊かな水源の確保

環境

2030年のあるべき姿
資源・エネルギーが
循環するまち



●●エネルギーづくり
資源・エネルギーの
循環利用推進

- ・廃棄物焼却処理施設のエネルギーセンター化推進事業
- ・リユース・リサイクル推進事業

拡大・波及
する取組

●●ひとづくり
長野県根羽村との連携

- ・SDGsの基礎～金融まで、誰もが学べるSDGs推進事業
- ・体験型SDGs推進事業

拡大・波及
する取組

社会参加活動が生むトークンの
循環による地域内経済の促進

相乗
効果

既存産業への脱炭素技術、
DX等の推進

社会

2030年のあるべき姿
人が参加し、
支え合うまち



再エネの普及等による分散電源確保による
地域レジリエンスの向上

相乗
効果

市民のSDGs教育、健康づくり、トークンの
流通等を通じた脱炭素への行動変容実現

6. 自律的好循環の具体化に向けた事業の実施

