

# 令和5年度八尾市産業振興会議 第1回本体会議

2023.07.24

# 次第

## 1.開会

## 2.議事

(1)チェックイン

(2)提言書の目次と構成について

(3)教育委員会向け別冊について

(4)チェックアウト

(5)今後のスケジュールについて

## 3.閉会







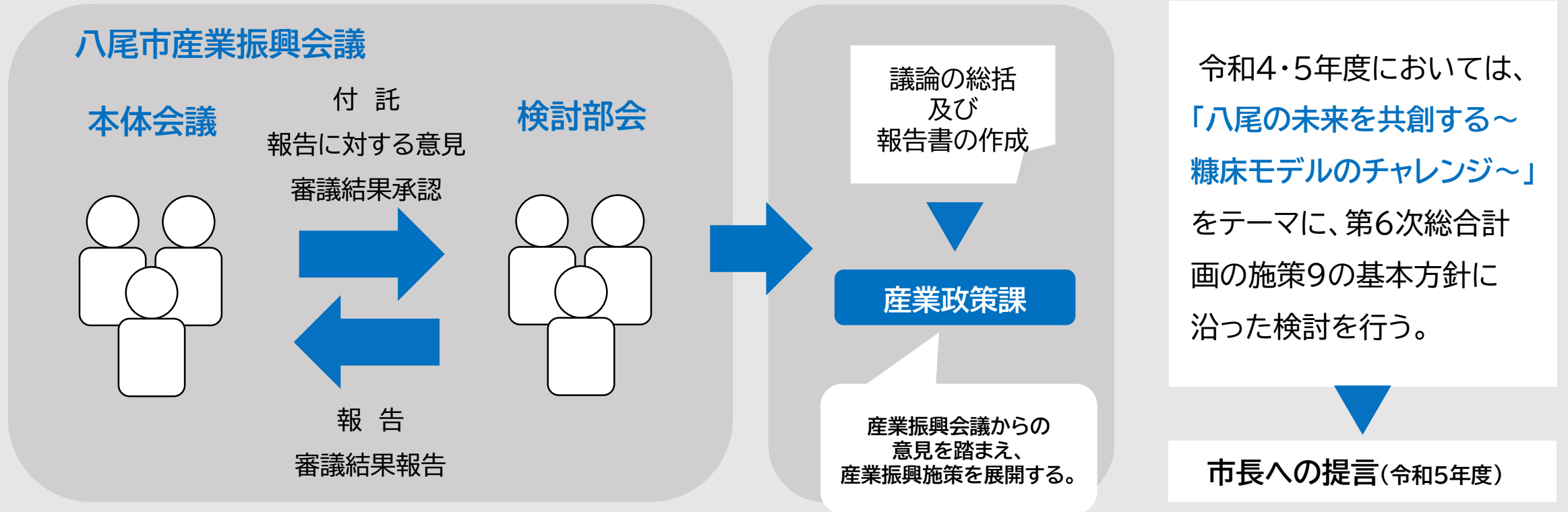
# 八尾市産業振興会議について



令和

# 4・5年度の産業振興会議について

テーマ『八尾の未来を共創する～糠床モデルのチャレンジ～』



令和4・5年度においては、前回の提言内容である「やお糠床モデル」を通じて、地域課題を解決するための「解」を創出するために、どうすれば「発酵」するのかを実証実験し効果検証する「八尾の未来を共創する～糠床モデルのチャレンジ～」について施策提言を行う。





# チェックイン





# 提言書の目次と構成について



# 提言書の目次について

- 第1章 はじめに
- 第2章 糠床モデルと実証実験について
- 第3章 具体的な事例について
- 第4章 考察
- 第5章 提言
- 第6章 次年度に向けて



# 第1章 はじめに

- ・ 産業振興会議について
- ・ 提言書の目次と構成の説明

第1章	はじめに
第2章	糠床モデルと実証実験について
第3章	具体的な事例について
第4章	考察
第5章	提言
第6章	次年度に向けて



## 第2章 糠床モデルと実証実験について

- ・ 糠床モデルの基本説明
- ・ 今期の基本方針としての実証実験

第1章	はじめに
第2章	糠床モデルと実証実験について
第3章	具体的な事例について
第4章	考察
第5章	提言
第6章	次年度に向けて

# 第3章 具体的な事例について

- ・ 基本方針に基づいたこれまでの取組み

第1章	はじめに
第2章	糠床モデルと実証実験について
第3章	具体的な事例について
第4章	考察
第5章	提言
第6章	次年度に向けて



# 第4章 考察

- ・ 実証実験で見えてきたこと

第1章	はじめに
第2章	糠床モデルと実証実験について
第3章	具体的な事例について
第4章	考察
第5章	提言
第6章	次年度に向けて

# 第5章 提言

- ・ 八尾市に実施を推進してほしいこと
- ・ その他

第1章	はじめに
第2章	糠床モデルと実証実験について
第3章	具体的な事例について
第4章	考察
第5章	提言
第6章	次年度に向けて



# 第6章 次年度に向けて

- ・ 今後、実験していきたいこと
- ・ 未解決の課題

第1章	はじめに
第2章	糠床モデルと実証実験について
第3章	具体的な事例について
第4章	考察
第5章	提言
第6章	次年度に向けて



## 教育委員会向け別冊について(報告)





# 教育委員会への報告

- ・ 方針と目標
- ・ 内容の概要
- ・ 進行方針（10月の校長会で説明予定）
- ・ 教育委員会と学校向けの資料作成について

# 提供コンテンツ（案）

①テーマ	②講師	③内容	④目的	⑤効果
SDGsカードゲーム	佐藤 岳登	SDGsカードゲームでSDGsを知る	SDGsを知る	SDGsを知れる
八尾の社長に学ぶ	八尾の経営者や幹部でおもしろい人	数名の職種の経営者のストーリーや考え方を選んで聞いたり質問できる		
起業家（企業家）ストーリー	八尾の経営者	何で商売してるのか、何を目指しているのか、何を実現したいのか → その後子供たちで自分だったらどうするか？グループで話して発表	夢を抱いてもらい目的意識を持つ	次のステップを用意するため
ほめる達人になって人生をハッピーに	ほめ達講師	コミュニケーションスキルを中・高生から学んで人との係わりを楽しめるようにする	市と包括協定を結んで八尾市に広げる	
好きなことを仕事にする	趣味の延長が仕事になった方	特別な資格がなくても商売ができる経験談など	楽しいことでお金を稼げるという夢を拡げる	早い段階から選択しを増やすことができる





# スケジュールの確認

# R5年度のスケジュール(案)

済 4月17日(月)18:30 第1回検討部会

済 5月22日(月)18:30 第2回検討部会(提言書の項目出し)

済 6月26日(月)18:30 第3回検討部会(提言書の次第を確認、実証実験の検証)

済 7月24日(月)15:00 第1回本体会議(提言書に盛り込む内容を議論)

8月28日(月)18:30 第4回検討部会(実証実験の検証、提言書に盛り込む内容を議論)

11月13日(月)15:00 第2回本体会議(提言書案を提示、最終提言書内容の確認)

12月 市長への提言書報告会

3月18日(月)15:00 第3回本体会議(R4/5の振り返りとR6/7のテーマ)