

## 「地方議会評価モデル」導入に向けたスケジュール（案）

### 【令和4年】(2022年)

- ・ 1月14日 議会運営委員会にて「地方議会評価モデル」導入に向けた方針の説明
- ・ 1月下旬 議会改革推進会議において「地方議会評価モデル」導入に向けた協議
  - ・ 評価モデルの概要と取り組み経過、今後の進め方等
- ・ 1月下旬 代表者会議にて「地方議会評価モデル」の導入について説明
  - ・ 評価モデルの概要と取り組み経過、今後の進め方等
- ・ 2月1日 議会改革推進会議の主催による全議員を対象とした「地方議会評価モデルの導入に向けた勉強会」の開催
  - ・ 「議長レポート」の説明【議長】
  - ・ 「地方議会評価モデル」の概要について【議会事務局長】
  - ・ 導入に向けた今後の進め方【議会改革推進会議委員長】
    - ① 議会プロフィールの作成 ② 議会プロフィールに基づき評価モデルを活用した自己診断 ③ 議会改革・運営ビジョンの見直しとロードマップの作成
- ・ 2月15日 議会改革推進会議において今後の進め方等を検討
  - ・ リーダー・サブリーダーの決定
  - ・ グループ分けの確認、今後の進め方の確認 など
- ・ 2月16日 議会運営委員会において今後の進め方等を決定【議会改革推進会議委員長】
  - ・ 検討グループの決定 ・ 今後の進め方の決定
- ・ 3月下旬 「地方議会評価モデル」導入キック・オフ  
「地方議会における政策サイクルと評価モデル」研究会の座長である江藤俊昭先生（大正大学教授）によるキック・オフ講演会の開催  
演題「飯田市議会のミライ」（仮）  
（コロナの感染状況を踏まえ、オンラインによる講演会も模索）
- ・ 4月上旬 「地方議会評価モデル」導入に向けたオリエンテーション(60分)  
  
リーダー・サブリーダー会議①
- ・ 4月下旬～ 「議会プロフィールの作成」着手  
「議会プロフィールをつくろう」ステップ1（グループ討議）  
～「議会の役割と議会が目指す理想的な姿」を考える～(120分)
- ・ 5月中旬 「議会プロフィールをつくろう」ステップ2（グループ討議）  
～「議会の現状の姿と社会環境の変化」を考える～(120分)

- ・ 5月下旬 「議会プロフィールをつくろう」ステップ3（グループ討議）  
～「課題の抽出と克服のための施策」を考える～(120分)
- ・ 6月中旬 リーダー・サブリーダー会議②  
「飯田市議会の議会プロフィールをまとめる」  
～飯田市議会の理想的な姿と現状分析～(150分)
- ・ 6月下旬 リーダー・サブリーダー会議③  
「飯田市議会の議会プロフィールをまとめる」  
～改革の具体的な戦略とアクションプラン～(120分)
- ・ 7月中旬 リーダー・サブリーダー会議・議会改革推進会議の合同会議①  
「議会プロフィールの集約結果報告」議員間討議
- ・ 7月下旬 議会運営委員会において「議会プロフィール」について協議  
全員協議会における「議会プロフィール」の全体化・議員間討議  
議会運営委員会における「議会プロフィール」の決定
- ・ 8月下旬 議会プロフィールを踏まえた「地方議会評価モデル」を活用した診断着手  
～グループごとの評価手順に係るオリエンテーション～(60分)
  - ・ 15項目で構成された「5つの視点」、「成熟度」を合議で評価、3段階方式による評価の確認
  - ・ まずは、自己評価をしてみよう
- ・ 9月下旬～ 自己評価を持ち寄り合議による評価をグループごとに実施
- ・ 11月中旬～ リーダー・サブリーダー会議・議会改革推進会議の合同会議②  
グループごとの「地方議会評価モデル」を活用した診断結果報告  
「議会改革・運営ビジョン」の見直しと「ロードマップ」の明確化
- ・ 12月中旬 リーダー・サブリーダー会議・議会改革推進会議の合同会議③  
「議会改革・運営ビジョン」の見直しと「ロードマップ」の明確化

#### 【令和5年】(2023年)

- ・ 1月下旬 議会運営委員会において「議会改革・運営ビジョン」の見直しと「ロードマップ」(案)を協議・検討
- ・ 2月中旬 全員協議会における「議会改革・運営ビジョン」の見直し(案)と「ロードマップ」(案)について協議、議員間討議  
協議結果に基づき修正及び議会プロフィールへの反映

- ・ 3月中旬 議会運営委員会において「議会改革・運営ビジョン」の見直し（案）と「ロードマップ」（案）及び議会プロフィールの一部修正案を決定  
議会プロフィールの再確認
- ・ 3月下旬 議会プロフィール、見直した「議会改革・運営ビジョン」と「ロードマップ」を公表（議長記者会見、新聞報道・ケーブルテレビ等の活用）