## 技術評価報告書の構成(案)

はじめに

評価ワーキンググループ委員名簿 評価検討会委員名簿 技術評価に係る省内関係者 審議経過

- 第1章 複数課題プログラムの概要及び評価
  - I. 複数課題プログラムの概要
    - 1. 事業アウトカム
    - 2. 複数課題プログラムの内容及び事業アウトプット
    - 3. 当省(国)が実施することの必要性
    - 4. 事業アウトカム達成に至るまでのロードマップ
    - 5. 複数課題プログラムの実施・マネジメント体制等
    - 6. 費用対効果
  - Ⅱ. 外部有識者(評価検討会等)の複数課題プログラム全体評価
    - 1. 事業アウトカムの妥当性
    - 2. 複数課題プログラムの内容及び事業アウトプットの妥当性
    - 3. 当省(国)が実施することの必要性
    - 4. 事業アウトカム達成に至るまでのロードマップの妥当性
    - 5. 複数課題プログラムの実施・マネジメント体制等の妥当性
    - 6. 費用対効果の妥当性
    - 7. 総合評価
- 第2章 複数課題プログラムを構成する研究開発課題(プロジェクト)の概要及び評価
  - A 再生医療の産業化に向けた細胞製造・加工システム開発
    - I. 研究開発課題 (プロジェクト) 概要
      - 1. 事業アウトカム
      - 2. 研究開発内容及び事業アウトプット
      - 3. 当省(国)が実施することの必要性
      - 4. 事業アウトカム達成に至るまでのロードマップ
      - 5. 研究開発の実施・マネジメント体制等
      - 6. 費用対効果
    - Ⅱ. 外部有識者(評価検討会等)の評価
      - 1. 総合評価
    - Ⅲ. 評点法による評点結果
  - B 再生医療技術を応用した創薬支援基盤技術開発
    - I. 研究開発課題 (プロジェクト) 概要
      - 1. 事業アウトカム

- 2. 研究開発内容及び事業アウトプット
- 3. 当省(国)が実施することの必要性
- 4. 事業アウトカム達成に至るまでのロードマップ
- 5. 研究開発の実施・マネジメント体制等
- 6. 費用対効果
- Ⅱ. 外部有識者(評価検討会等)の評価
  - 1. 総合評価
- Ⅲ. 評点法による評点結果
- 第3章 今後の研究開発の方向等に関する提言
- 第4章 産業構造審議会評価ワーキンググループの所見及び同所見を踏まえた改善点等