## 資料 4

#### 評価報告書の構成について (案)

1. 評価報告書の目次

下記目次(案)の第1章を委員会でまとめる。

目次(案)

はじめに

評価委員会分科会名簿

評価委員会分科会審議経過

評価概要

研究評価委員会におけるコメント

研究評価委員会名簿

## 第1章 評価

- 1.プロジェクト全体に関する評価結果
- 1.1 総論
  - (1)総合評価
  - (2)今後に対する提言
- 1.2 各論
  - (1)事業の位置付け・必要性について
  - (2)研究開発マネジメントについて
  - (3)研究開発成果について
  - (4)実用化、事業化の見通しについて
- 2.個別テーマに関する評価結果
  - 2.1 高炉からのCO<sub>2</sub>排出削減技術
    - 2.1.1 鉄鉱石還元への水素活用技術の開発研究
      - (1)開発成果および実用化の見通しについての評価
      - (2)今後に対する提言
    - 2.1.2COG のドライ化・増幅技術開発
      - (1)開発成果および実用化の見通しについての評価
      - (2)今後に対する提言
    - 2.1.3 水素活用鉄鉱石還元用コークス製造技術開発
      - (1)開発成果および実用化の見通しについての評価
      - (2)今後に対する提言
  - 2.2 高炉ガス(BFG)からのCO<sub>2</sub>分離回収技術開発
    - 2.2.1CO<sub>2</sub>分離・回収技術の開発
      - (1)開発成果および実用化の見通しについての評価
      - (2)今後に対する提言

- 2.2.2 未利用顕熱回収技術の開発
  - (1)開発成果および実用化の見通しについての評価
  - (2)今後に対する提言
- 3.評点結果

第2章 評価対象プロジェクト

参考資料1 評価の実施方法

# 2. 第1章のまとめ方

評価項目毎に以下のように各委員のコメントを取りまとめる。

第1章の取りまとめ方の例(案)

## 例: I-1.総合評価

評価者の意見を取りまとめて作成した文書。10行程度。

# (肯定的意見)

- ○各委員の生の意見 (無記名)
- $\bigcirc$

(問題点・改善すべき点)

- ●各委員の生の意見 (無記名)

(その他の意見)