

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 高級鋼材の革新的溶接接合技術の基盤開発 (溶接技術 S G・委託) |
| 2-2 高級鋼材の革新的溶接接合技術の基盤開発 (高温クリープ S G・委託) |
| 2-3 先端的制御鍛造技術の基盤開発 (制御鍛造 S G・委託) |
| 2-4 先端的制御鍛造技術の基盤開発 (内部起点疲労破壊 S G・委託) |
| 2-5 高級鋼材の革新的溶接接合技術の開発 (溶接技術 S G・助成) |
| 2-6 高級鋼材の革新的溶接接合技術の開発 (高温クリープ S G・助成) |
| 2-7 先端的制御鍛造技術の開発 (制御鍛造 S G・助成) |
| 2-8 先端的制御鍛造技術の開発 (内部起点疲労破壊 S G・助成) |

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）

○

（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）

・

・