

科学技術・学術審議会研究計画・評価分科会情報科学技術委員会
次世代スーパーコンピュータ概念設計評価作業部会（第2回） 議事概要（案）

1. 日 時：平成19年3月27日(火) 13:00～15:00

2. 場 所：丸の内仲通りビルB1階K4会議室

3. 出席者(委員)土居主査、天野委員、小柳委員、笠原委員、河合委員、川添委員、鷹野委員、
土井委員、南谷委員、松尾委員、米澤委員、西尾科学官
(理化学研究所) 渡辺プロジェクトリーダー、姫野開発グループディレクター、
田口企画調整グループディレクター、横川開発グループチームリーダー、
近藤企画調整グループチームリーダー
(事務局) 藤木大臣官房審議官、川上振興企画課長、
柴崎学術基盤整備室長、星野情報科学技術研究企画官、木村計算科学技術推進官

4. 議事

- (1) 次世代スーパーコンピュータ概念設計の進捗について
- (2) その他

5. 議事概要

- (1) 次世代スーパーコンピュータ概念設計の進捗について

理化学研究所より次世代スーパーコンピュータ概念設計の進捗について説明が行われた。

進捗についての説明が行われた後に委員から理化学研究所へ出された意見の概要は以下の通り。

- ・信頼性や保守性を設計の中で考慮することも重要。
- ・ターゲットアプリケーションのスケラビリティについては十分検討すべき。
- ・下方展開を十分に考慮して検討すべき。

- (2) その他

事務局より次回開催予定日の連絡が行われた。

閉 会

以 上