

## 次世代スーパーコンピュータプロジェクト中間評価に関連する評価の状況

### システム

- 平成20年10月10日 第1回理化学研究所設計・製造計画評価検討部会  
 10月14日 第2回理化学研究所設計・製造計画評価検討部会  
 10月30日 第3回理化学研究所設計・製造計画評価検討部会  
 11月13日 第4回理化学研究所設計・製造計画評価検討部会  
 12月11日 理化学研究所 次世代スパコン開発実施本部に報告

### グランドチャレンジアプリケーション

#### <次世代ナノ統合シミュレーションソフトウェアの研究開発>

- 平成20年 2月16日 第1回次世代ナノ統合シミュレーションソフトウェアの研究開発  
外部評価委員会  
 2月28日 第2回次世代ナノ統合シミュレーションソフトウェアの研究開発  
外部評価委員会  
 5月15日 第3回次世代ナノ統合シミュレーションソフトウェアの研究開発  
外部評価委員会  
 7月23日 ナノテクノロジー・材料委員会へ外部評価結果を報告  
 12月25日 ナノテクノロジー・材料委員会で文科省としての中間評価の審議  
 平成21年 1月13日 ナノテクノロジー・材料委員会で文科省としての中間評価とりまとめ  
 1月19日 研究計画・評価分科会へ報告

#### <次世代生命体統合シミュレーションソフトウェアの研究開発>

- 平成19年12月19日 第1回理化学研究所次世代計算科学研究開発評価委員会  
 1月18日 第2回理化学研究所次世代計算科学研究開発評価委員会  
 1月30日 第3回理化学研究所次世代計算科学研究開発評価委員会  
 2月22日 第4回理化学研究所次世代計算科学研究開発評価委員会  
 6月12日 第1回評価委員会(局長諮問機関)  
 7月22日 第2回評価委員会(同上)  
 8月22日 ライフサイエンス委員会へ中間評価の報告  
 8月28日 情報科学技術委員会へ中間評価の報告  
 8月29日 研究計画・評価分科会へ中間評価の報告