

大規模学術フロンティア促進事業の進捗管理のスケジュールについて (5/18現在)

参考資料 1

科学技術・学術審議会 学術分科会 研究環境基盤部会
学術研究の大型プロジェクトに関する作業部会 (第7回)
H30.5.18

中期目標・中期計画期間	第2期				第3期						第4期		
プロジェクト名	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
①日本語の歴史的典籍の国際共同研究ネットワーク構築計画	事前評価	事前評価			進捗評価		中間進捗評価				期末評価		期末評価
②超高性能プラズマの定常運転の実証		中間事前			進捗評価		中間進捗評価				期末評価	期末評価	
③スーパーカミオカンデによるニュートリノ研究の展開					進捗評価		進捗評価				期末評価	期末評価	
④大型低温重力波望遠鏡 (KAGRA) 計画					進捗評価		進捗評価				期末評価	期末評価	
⑤新しいステージに向けた学術情報ネットワーク (SINET) 整備			事前評価				中間進捗評価			期末評価	期末評価		
⑥大強度陽子加速器 (J-PARC) による物質・生命科学及び原子核素粒子物理学研究の推進				進捗評価			期末評価				中間評価		
⑦Bファクトリー加速器の高度化による新しい物理法則の探求				進捗評価				中間進捗評価			期末評価	期末評価	
⑧大型電波望遠鏡「アルマ」による国際共同利用研究の推進		進捗評価					中間進捗評価				期末評価	期末評価	
⑨30m光学赤外線望遠鏡「TMT」計画の推進	事前評価					中間評価		進捗評価		期末評価	2019年度進捗評価を通じて再設定		
⑩大型光学赤外線望遠鏡「すばる」の共同利用研究						中間進捗評価		進捗評価		期末評価	TMTに合わせて再設定		

大強度陽子加速器施設評価作業部会による中間評価後速やかに進捗評価を再設定

左の進捗評価を通じて期末評価を再設定

「改善の方向性」において、「期末評価は大規模学術フロンティア促進事業で定める年次計画終了後に行うこと」とされたことを踏まえて期末評価の時期を訂正
※ ————— は各プロジェクトに係る年次計画の終期を示している。