

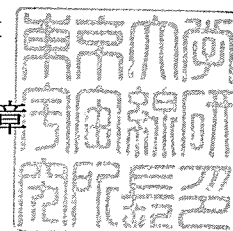
追加

平成19年2月28日付け締結（平成21年3月26日付け更新、平成23年3月1日付け更新、平成25年3月29日付け更新、平成27年4月1日付け更新）、「大型低温重力波望遠鏡計画の推進についての覚書」を、平成29年4月1日よりさらに2年間延長することに合意する。

平成29年4月1日

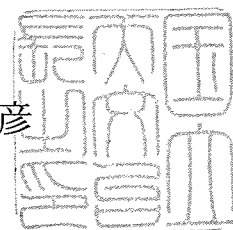
東京大学宇宙線研究所長

梶田隆章



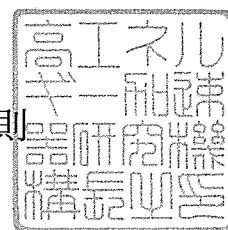
自然科学研究機構国立天文台長

林正彦



高エネルギー加速器研究機構長

山内正則



大型重力波望遠鏡計画の推進についての覚書

東京大学宇宙線研究所、自然科学研究機構国立天文台および高エネルギー加速器研究機構は、大型重力波望遠鏡計画の実現が、物理学及び天文学の発展に重要な意義をもたらすことを認識し、宇宙線研究所の統括により、協力して計画を推進する。

この合意は、平成6年8月1日付け（平成8年8月1日付け更新、平成10年8月1日付け更新、平成12年11月20日付け更新、平成15年4月1日付け更新及び平成17年4月1日付け更新）の重力波の研究推進に関する三者合意を継承するもので、平成19年4月1日から2年間有効とし、3者間の協議により更新できるものとする。

平成19年2月28日

鈴木洋一郎

東京大学宇宙線研究所長
鈴木洋一郎

観山正見

自然科学研究機構国立天文台長
観山正見

鈴木厚人

高エネルギー加速器研究機構長
鈴木厚人