国立研究開発法人防災科学技術研究所 中長期目標 新旧対照表(案)

赤字・下線部は改正部分

中長期目標(変更案)	現行中長期目標	備考(理由)
目 次	目 次	
(略) Ⅲ. 研究開発の成果の最大化その他の業務の質の向上に関する事項 1. 防災科学技術研究におけるイノベーションの中核的機関の形成 (1) 中核的機関としての産学官連携の推進 (2) 基盤的観測網・先端的研究施設の運用・共有促進 (3) 研究開発成果の普及・知的財産の活用促進 (4) 研究開発の国際的な展開 (5) 人材育成 (6) 防災行政への貢献	(略) III. 研究開発の成果の最大化その他の業務の質の向上に関する事項 1. 防災科学技術研究におけるイノベーションの中核的機関の形成 (1) 中核的機関としての産学官連携の推進 (2) 基盤的観測網・先端的研究施設の運用・共有促進 (3) 研究開発成果の普及・知的財産の活用促進 (4) 研究開発の国際的な展開 (5) 人材育成 (6) 防災行政への貢献	一定の事業等のまとまりの明確化
2. 防災科学技術に関する基礎研究及び基盤的研究開発の推進 (1) 災害をリアルタイムで観測・予測研究 ① 地震・津波の観測・予測研究 ② 火山災害の観測・予測研究 (2) 社会基盤の強靱性の向上を目指した研究開発の推進 (3) 災害リスクの低減に向けた基盤的研究の推進 ① 気象災害の軽減に関する研究 ② 自然災害ハザード・リスク評価と情報の利活用に関する研究 ※括弧毎の事業を一定の事業等のまとまりとする。	2. 防災科学技術に関する基礎研究及び基盤的研究開発の推進 (1) 災害をリアルタイムで観測・予測するための研究開発の推進 ① 地震・津波の観測・予測研究 ② 火山災害の観測・予測研究 (2) 社会基盤の強醂性の向上を目指した研究開発の推進 (3) 災害リスクの低減に向けた基盤的研究の推進 ① 気象災害の軽減に関する研究 ② 自然災害ハザード・リスク評価と情報の利活用に関する研究 (新設)	