## 技術室報告

第9号2007



京都大学防災研究所 技術 室

## 目 次

巻頭言 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 技術専	門委員会委員長	藤田	正治
まえがき ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · · · 技術室長	吉田	義則
【技術報告】			
『京都大学に勤めて 40 年』 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		. 1
和田 博夫 機器開発班(地震予知研究センター上	宝観測所)		
『横坑トンネルにおける地殻変動観測』 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			2 1
・・地殻変動連続観測の現状とこれから・・			
細 善信 観測班			
『流量データ配信システム構築の報告』 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		3 4
松浦 秀起(企画情報班)・山崎 友也・澤田 麻泡	少代(観測班)		
【トピックス】			
『2007 年新潟県中越沖地震余震観測に参加して』 ・・・・・・・・	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • •	4 5
和田 博夫 機器開発班(地震予知研究センター上	宝観測所)		
『能登半島 MT 観測出張』 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		4 7
三浦 勉 機器開発班			
『能登半島地震に伴う MT 観測』 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		4 9
西村 和浩 観測班			,
『2007 年能登半島地震余震観測に参加して』 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		5 1
和田 博夫 機器開発班(地震予知研究センター上	宝観測所)		
『防災研究所の防災情報を検索・発信するシステム開発に向い	けて』		5 3
松浦 秀起 企画情報班			
『諏訪之瀬島火山観測システムについて』 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • •	6 5
山崎 友也 観測班(火山活動研究センター)			
『ひらめき☆ときめき サイエンスに参加して』 ・・・・・・・・	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • •	6 8
藤原 清司 機器運転班			
『バーチャル体験防災学教室(出前授業)』 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • •	6 9
辰己 賢一 企画情報班			
『Super Science High school 特設課外授業受け入れ報告』	•••••	• • • •	7 1
和田 博夫 機器開発班(地震予知研究センター上	宝観測所)		
『人工地震観測による調査について地下構造』 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	••••••	• • • • •	7 3
西村 和浩・澤田 麻沙代 (観測班)・中尾 節郎	(企画情報班)・片	~尾 浩	î

【活動報告】	
・技術室運営関連会議一覧(2007年度) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8 1
·技術支援依頼(2007年度) ······	8 3
・技術職員研修参加者一覧(2007年度) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8 6
・学会・研究会等発表一覧(2007年度) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8 8
【組織】	
·技術室組織図 ····································	9 1
·技術室職員名簿 ····································	9 2
·編集後記 ····································	9 4