

地震

文部省科学研究費

課題番号	書名	出版社・研究代表者	出版年月
(北海道)			
	地震・津波と北海道南西地方-1993年北海道南西沖地震被害調査研究-	武藤章	1994年3月
突発災害05306012B-5-2	平成5年北海道南西沖地震・津波とその被害に関する調査研究	石山祐二	1994年3月
一般研究B06452409	北海道南西沖地震群によって観測された特異な強震動記録の要因に関	笹谷努	1996年3月
	昭和57年浦河沖地震災害記録	北海道	1983年3月
自然災害特別研究(1)56020014	1982年3月21日浦河沖地震調査報告	北海道地区自然災害科学資料センター	1983年2月
社会学研究/実証研究1	1982年浦河沖地震における被害と住民の対応行動	金田弘夫	1983年
突発災害総合研究(A)04306025E	1993年釧路沖地震による被害の調査研究	鏡味洋史	1993年3月
自然災害特別研究(1)802029	1973年6月17日根室半島沖地震調査報告	酒井良男	1974年3月
	Geological Observations on the Damaged Areas in Hokkaido, Due to the Tokachi-oki Earthquake of 1968	Toshio Ishikawa	1971年3月
	1968年十勝沖地震調査報告(1)		
	1968年十勝沖地震調査報告(2)		
	1968年十勝沖地震調査報告	十勝沖地震調査委員会	1968年
	日高西部地震による強震動の研究	笹谷努	1985年6月
	北海道およびその周辺の地下構造とその地学的意味 シンポジウム		1976年9月
	北海道南西沖地震20周年記念奥尻島シンポジウム 復興のその先へ 報	奥尻町文化協会 日本災害振興学会	2014年
(本州)			
	東北地方微小地震地殻変動観測資料		
	東北地方で得られた強震記録に関する資料	東北大学工学部	1983年10月
	緯度観測所による東北地方のおもな地震の記録資料(1902~1925)	東北大学工学部	1987年3月
総合研究A06306019	1994年三陸はるか沖地震とその被害に関する調査研究	長谷川昭	1995年3月
	1978年宮城県沖地震による被害現地調査報告	国立防災科学技術センター	1978年10月
	1978年宮城県沖地震による被害について	田治米辰雄	1979年3月
自然災害特別研究(1)302041	1978年宮城県沖地震による被害の総合的調査研究	佐武正雄	1979年3月
	宮城県沖地震災害に関する諸調査の総合的分析と評価	仙台市科学研究会	1979年11月
	'78宮城県沖地震災害の教訓	宮城県	1980年3月
	宮城県で得られた強震記録に関する資料(1981~1987)	東北大学工学部	1989年3月
特別研究促進費(1)15800009	2003年宮城県北部の地震による地震災害に関する総合調査研究	源栄正人	2004年3月
	GENERAL REPORT ON THE NIGATA EARTHQUAKE OF 1964	新潟地震調査報告編纂委員会	
	本荘市地震動特性調査報告	本荘市	
	日本海中部地震の記録	秋田県	1984年3月
	日本海中部地震の記録 被災要因と事例	秋田県	1984年12月
突発災害研究58022002	1983年日本海中部地震による災害の総合的調査研究	乗富一雄	1984年3月
	1983年日本海中部地震の強震記録に関する資料	東北大学工学部	1987年3月
	1983年日本海中部地震における秋田県能代市浅内地区の地盤変状に及ぼした地盤構造の影響に関する調査研究	浅田秋江	1991年6月
	松代地震総合報告会	国立防災科学技術センター	1966年7月
	松代群発地震地域における強震記録のデジタル・データ	東京大学地震研究所	1976年4月
	昭和59年長野県西部地震による災害	信州大学自然災害研究会	1985年3月
	松代地震センター15年のあゆみ	松代地震センター	
	横浜市地震時複合危険度図について	横浜市計画局防災技術部	1972年4月
自然災害特別研究(1)202039	1978年伊豆大島近海の地震による災害の総合的調査研究報告	大澤胖	1978年3月
	1978年伊豆大島近海の地震による被害について	川崎浩司	1979年3月
	東京直下地震に関する調査研究(その4)	東京防災会議	
	東京直下地震に関する調査研究(その4)附属資料	東京防災会議	
	東京直下地震に関する調査研究(その5)	東京防災会議	
	南関東の活断層分布図	村井勇	1976年3月
自然災害特別研究A-56-3	東海地方における大地震の被害予測に関する研究	村松郁栄	1981年5月
総合研究A06306022	平成7年兵庫県南部地震とその被害に関する調査研究	藤原悌三	1995年3月
総合研究A07300005	平成7年兵庫県南部地震の被害調査に基づいた実証的分析による被害	藤原悌三	1996年3月
総合研究A07300005	平成7年兵庫県南部地震の被害調査に基づいた実証的分析による被害の検証(資料編)	藤原悌三	1996年3月
	郷土資料(9)濃尾地震(明治24年)のアンケート調査	岐阜大学教育学部	1978年3月
	郷土資料(15)濃尾地震(明治24年)のアンケート調査	岐阜大学教育学部	1984年3月
	新聞記事による1891年濃尾地震被害の基礎資料調査	中京圏地震動観測連絡会	1994年3月
(九州)			
突発災害研究59020201	1984年島原群発地震の活動と被害に関する総合調査	高橋良平	1985年3月
自然災害特別研究(1)902036	1975年1月阿蘇群発地震の活動と被害に関する調査研究報告	久保寺章	1975年3月
自然災害特別研究(1)002040	1975年大分県中部地震の活動と被害に関する調査研究報告	内田一郎	1976年3月
(海外)			
	Engineering Seismological Studies on the 24 November 1976 Caldiran Earthquake in Turkey	Yutaka Ohta	1980年3月
	A Comprehensive Study on Earthquake Disasters in Turkey in View of Seismic Risk Reduction	Yutaka Ohta	1983年3月
	Consideration of damage caused by recent large earthquakes and earthquake-proofing in Japan and the USA	Hiroshi Sakurai	
総合研究(A)突発災害01102044E	1989年ロマブリエタ地震によるサンフランシスコ湾岸地域等の被害に関する調査研究	亀田弘行	1990年3月
	LOMA PRIETA地震被害調査報告	北浦勝 他	1990年1月
突発災害研究62124048B-62-3	1987年ロスアンゼルス地震と都市機能障害の調査研究	南忠夫	1988年3月
突発災害研究05306020B-5-6	1994年ロスアンゼルス地震と都市機能障害の調査研究	大町達夫	1994年3月
突発災害研究60020017B-60-1	1985年チリ地震に関する調査研究	伯野元彦	1986年3月
突発災害研究05306015B-5-4	ON THE 30 SEPTEMBER 1993 EARTHQUAKE IN THE STATE OF MAHARASHTRA, INDIA	Hiroshi Kagami	1994年3月
突発災害研究63115047B-63-4	ON THE 21 AUGUST 1988 EARTHQUAKE IN THE NEOAL-INDIA BORDER REGION	T. Fujiwara	1989年3月
突発災害研究62601022B-62-2	Study Report Damage Done by the 1987 Earthquakes in Ecuador	M. Hakuno	1988年3月
基礎研究(B)突発災害10400018	1999年コロンビア中西部の地震とその災害に関する調査研究	鏡味洋史	1999年3月
自然災害特別研究A-50-4	海岸埋立地域の地盤動特性と震害対策	梅村魁	

自然災害特別研究A-52-4	京阪神をモデルケースとした地震動災害の防止に関する地域的対策の研究	小堀鐸二	1977年3月
自然災害特別研究A-53-1	長大構造物の地震動災害とその防止に関する研究	小林啓美	1978年5月
自然災害特別研究A-53-5	2つの特定地域における地震活動の研究	三木晴男	1978年12月
自然災害特別研究A-54-2	地震予知観測データの伝送と高速度処理に関する研究	鈴木次郎	1979年9月
自然災害特別研究A-54-3	地震活動度と震害分布	島悦三	1979年4月
自然災害特別研究A-54-4	活断層の分布・活動度と地震危険度	貝塚爽平	1979年7月
自然災害特別研究A-55-1	地学的特性を考慮した地震動災害予測の研究	森本良平	1980年11月
自然災害特別研究A-56-2	地球電磁気学的手法による断層活動度の研究	兼富一雄	1981年5月
自然災害特別研究A-57-5	地下構造の不規則な地域での地震動災害とその防止に関する研究	吉川宗治	1982年6月
自然災害特別研究A-59-3	断層運動における短周期挙動と入力地震波の推定	佐藤良輔	1984年10月
自然災害特別研究A-61-2	関東平野直下に地震活動および地震動予測についての基礎的研究	宇佐美龍夫	1987年2月
自然災害特別研究59020002A-6	地震災害事象の通信・面接・現地調査法に基づく組織的研究	太田裕	1987年3月
自然災害特別研究A-63-3	地震動予測精密化のための地下深部構造の研究	浅野周三	1989年2月
	最近の内陸直下型地震の調査報告	東京都立大学地震研究グループ	1976年8月
	地震時の崖・擁壁の崩壊予測に関する調査(三多摩地区)	東京防災会議	1977年3月
	地震と災害	自然災害科学総合研究班	1982年3月
試験(1)58890001	世帯を基本単位とする総合地震安全性診断システムの開発	太田裕	1985年3月
自然災害特別研究(1)	地震時における水理構造物の動的挙動の解明とその防災対策に関する	太田裕	1977年3月
重点領域研究	大地震および噴火に先行する地震活動の変化の研究	尾池和夫	1989年3月
重点領域研究(1)62601022	やや長周期(周期約2-20秒)地震動のデータを用いた震源課程の解析	伯野元彦	1988年3月
重点領域研究(1)63601020	広帯域(周期0.1~20秒)地震動特性に関する研究	伯野元彦	1989年3月
	地震と津波の起因	前田泰治	1968年7月
重点領域研究	強震動および津波の予測と破壊能評価に関する研究	平澤朋郎	1990年3月
重点領域研究	震害予測情報システムに関する研究	太田裕	1990年3月
	大地震時における都市防災に関する研究	国立防災科学技術センター	1977年12月
自然災害特別研究A-58-1	大地震時における都市生活機能の被害予測とその保全システムに関する	志賀敏男	1984年3月
	災害時の都市生活機能-震災を対象として-ワークショップ報告	自然災害科学総合研究班	1984年3月
自然災害特別研究58020021A-6	地震時におけるライフライン系を含む都市機能の防災と復旧課程に関する	山田善一	1987年3月
重点領域研究62601005	都市供給施設における侵害の防止・軽減並びに復旧対策に関する研究	佐武正雄	1988年3月
重点領域研究	都市住空間の震災予測と耐震化システムに関する研究	柴田明德	1990年3月
重点領域研究01601013	都市における地盤の地震危険度に関する研究	石原研而	1990年3月
重点領域研究A-4-7	内陸地震による強震動の予測、地盤・構造物・都市機能の障害とその対策に関する研究	和泉正哲	1993年3月
突発災害073000009	平成7年サハラ北部地震とその被害の調査研究	笠原 稔	1995年3月
突発災害06306017	平成6年北海道東方沖地震およびその被害に関する調査研究	笠原 稔	1995年3月
オープンフォーラム	「首都圏地震と地震防災対策を考える」要旨集	日本自然災害学会	2000年12月
特別研究促進費(1)13800001	平成13年芸予地震による都市地震災害に関する総合調査研究	中山隆弘	2002年3月
基盤研究(B)14404008	地震時の建物内死者発生メカニズム解明のためのデータベース構築とデータマイニング	岡田成幸・鏡味洋史	2005年3月
基盤研究(B)(1)14403005	自信震源の地下直接観測	小笠原宏	2005年5月
基盤研究A(2)15201035	構造システムから住空間までを含む建築物総合地震安全性の常時監視ウェブサイトの構築	岡田成幸	2006年3月
基盤研究(A)(1)14204040	地震準備過程の解明-南アフリカ金鉱山における地震包囲網の完成-	飯尾能久	2006年6月
	微動と地震動災害について	野越光雄	1971年9月
	同一側線におけるラブ波とレーリー波の分散と地下構造の関係	小柳敏郎	1972年4月
	地震に伴う人間行動の実態調査(1)	太田裕	1979年5月
	地震防災と強震観測	国立防災科学技術センター	1981年2月
	強震観測装置の開発	北大耐震工学研究室	1981年3月
	わが国の強震観測の現状整理と改善への方向	太田裕	1980年
	原子力発電の立地と地震	酒井良男	
	日本の火山性地震・微動のデータベース	火山地震データ編集グループ	2004年3月
	On Mitigation of Earthquake Disasters -Learned from the Field Survey in the Damaged Area due to the Caidiran Earthquake.-	Yosio Sakai	
	Source Parameters and Rupture Mechanism of Deep-Focus Earthquakes	Tsutomu Sasatani	1980年5月
	ELASTIC ANALYSIS OF FRAMED SHEAR WALLS BY CONSIDERING DEFORMATION OF THE BEAMS AND COLUMNS OF THEIR BOUNDARY	Masahide Tomii	1976年
	Experimental Research on the Failure Mechanism of Umbrella Type Hyperbolic Paraboloid Shells	Wataru Kato	1968年11月
	STUDIES ON NONLINEAR VIBRATIONS OF BUILDING STRUCTURES	Norihira Ando	
	全国有感・無感地震回数表 1873-1974年	気象庁観測部地震課	1976年6月
	微小地震観測所要覧(第2版)	鈴木次郎	1979年3月
	全国強震計設置状況一覧	国立防災科学技術センター	1977年3月
	全国強震計設置状況一覧	国立防災科学技術センター	1981年2月
	東日本大震災合同調査報告 都市計画編	東日本大震災合同調査報告書編集委員会	2014年
	東日本大震災合同調査報告 機会編	東日本大震災合同調査報告書編集委員会	2014年
	東日本大震災合同調査報告 共通編1	東日本大震災合同調査報告書編集委員会	2014年
	東日本大震災合同調査報告 共通編2	東日本大震災合同調査報告書編集委員会	2014年
	東日本大震災合同調査報告 共通編3	東日本大震災合同調査報告書編集委員会	2014年
	東日本大震災合同調査報告 建築編3	東日本大震災合同調査報告書編集委員会	2014年
	東日本大震災合同調査報告 土木編5	東日本大震災合同調査報告書編集委員会	2014年
公募研究	霧島火山北部地域における群発地震活動	東京大学地震研究所	1975年
計画研究	[1]長大構造物の地震動災害とその防止に関する研究①	小林啓美	1975年
計画研究	[1]長大構造物の地震動災害とその防止に関する研究②	小林啓美	1975年
計画研究	[3]地震活動度と震害分布	嶋悦三	1976年
公募研究	[4]各種検層法の比較測定と地震工学への適用に関する研究	太田裕	1975年
公募研究	[5]2つの特定地震における地震活動の研究	三木晴男	1975年
公募研究	[10]地震災害防止のための貯槽タンク及びその結合系の許容欠陥評価基準の確率に関する研究	玉手統	1979年
公募研究	[11]微小地震活動・地殻構造・広域地殻変動による東北日本の地震発生予測に関する研究	石井紘	1978年
公募研究	[13]発生・伝播機構を考慮した模擬地震動作成に関する研究	和泉正哲	1977年
公募研究	[14]地震活動域における電磁気異常現象の検出に関する研究	兼富一雄	1977年
公募研究	[14]都市建築群の地震動作以外の予測とその防止・軽減に関する研究	小川淳二	1978年
公募研究	[16]首都圏および周辺地域の地震災害とネオテクトニクス(1)	木村敏雄	1975年

公募研究	[16]首都圏および周辺地域の地震災害とネオテクトニクス(Ⅱ)	木村敏雄	1975年
公募研究	[17]関東地区周辺における仮想地震による最大加速度の推定	佐藤良輔	1979年
公募研究	[19]工業施設の耐震化に関する研究	梅村魁	1975年
公募研究	[25]鉄筋コンクリート構造の耐震補強とその効果に関する研究	東洋一	1977年
公募研究	[30]地盤および基礎の地震災害についての研究	島担	1975年
公募研究	[34]断層空気のヘリウム・アルゴン比よりみた活断層の活動度と地震活動との関係	杉崎隆一	1978年
公募研究	[39]東海、三河地震の震害調査と被害地盤の振動特性に関する研究	飯田波事	1977年
公募研究	[40]名古屋地域における地中埋設管路の震害予測と対策に関する研究	堀内孝英	1977年
公募研究	[40]都市防災からみたライフライン系を含む公共施設の最適耐震設計法に関する研究	山田善一	1979年
公募研究	[42]都市防災計画からみた公共施設の最適耐震設計法に関する研究	山田善一	1978年
公募研究	[43]熊本・天草・島原地域の地震活動度・地震の規模・地震危険度予測	久保寺章	1979年
公募研究	[49]噴火機構の計測学的研究	加茂幸介	1977年
公募研究	[50]近畿地方における地殻構造と地震波動特性の研究	吉川宗治	1978年
公募研究	[50]大分県中部の地震活動と災害調査	内田一郎	1975年
公募研究	[55]護岸構造物の耐震設計法と耐震対策に関する研究	柴田徹	1977年
公募研究	[58]直下地震の地震動特性とこれに対する鉄筋コンクリート建物の災害防止対策に関する研究	富井政英	1978年
公募研究	[59]災害防止対策のための桜島降下火山灰の堆積機構に関する研究	巻内勝彦	1978年
公募研究	[63]大地震時の人間心理・行動調査に関する研究	表俊一郎	1978年
公募研究	[67]1978年宮城県沖地震による被害の総合的研究①	佐武正雄	1978年
公募研究	[67]1978年宮城県沖地震による被害の総合的研究②	佐武正雄	1978年
公募研究	[71]1978年伊豆大島の近海の地震による災害の総合的研究	大澤胖	1977年