

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 川畑将大			
題目	二層型多平面安定解析手法による表層崩壊危険度評価 -姫路市内の表層崩壊地を対象として-			
雑誌名	神戸高専産学官金技術フォーラム' 14			
出版社		巻・号	ページ pp.15-16	発行年 2014

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 末原阜多			
題目	2011年台風12号の豪雨により発生した奈良県南部地域の表層崩壊地の地形的特徴			
雑誌名	神戸高専産学官金技術フォーラム' 14			
出版社		巻・号	ページ pp.17-18	発行年 2014

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 武田康太郎			
題目	近年発生した豪雨を起因とする斜面崩壊の発生形態と降雨特性の関係			
雑誌名	神戸高専産学官金技術フォーラム' 14			
出版社		巻・号	ページ pp.67	発行年 2014

No.	掲載誌の種類			
著者	鳥居宣之			
題目	地震被害に関する話題提供「斜面災害」			
雑誌名	土木学会関西支部・地盤工学会関西支部「阪神・淡路大震災20年地震防災フォーラムー来るべき巨大地震にいかにかに備えるかー」			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2014

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	小林薫, 松元和伸, 森井俊広, 中房悟, 鳥居宣之		
題目	覆土を有する傾斜キャピラリーバリアの限界長について		
雑誌名	第49回地盤工学研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	pp.917-918 発行年2014

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	加藤正司, 鳥居宣之, 小泉圭吾, 鏡原聖史, 松本修司, タラニディロハニ		
題目	奈良県野迫川村における平成23 年台風12 号の豪雨による表層崩壊現場の現地調査・試験（1） -室内試験による物理・透水・力学特性について-		
雑誌名	第49回地盤工学研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	pp.1799 発行年2014

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	文岩秀貴, 鳥居宣之, 加藤正司, 小泉圭吾, 鏡原聖史, 松本修司, 臼井亮太, 三田村宗樹		
題目	奈良県野迫川村における平成23 年台風12 号の豪雨による表層崩壊現場の現地調査・試験（2） -室内試験による物理・透水・力学特性について-		
雑誌名	第49回地盤工学研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	pp.1799 発行年2014

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	鳥居宣之, 加藤正司, 小泉圭吾, 鏡原聖史, 松本修司, 臼井亮太, 文岩秀貴, 三田村宗樹		
題目	奈良県野迫川村における平成23 年台風12 号の豪雨による表層崩壊現場の現地調査・試験（3） -崩壊メカニズムの推定-		
雑誌名	第49回地盤工学研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	pp.1801 発行年2014

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	伊藤真一, 小泉圭吾, 鏡原聖史, 鳥居宣之, 朝比奈利廣, 宇部忠和, 三田村宗樹, 小田和広			
題目	台風12号による土砂災害発生箇所と植生分布に関する研究			
雑誌名	第49回地盤工学研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.1801	2014

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	川畑将大, 鳥居宣之			
題目	二層型多平面安定解析手法による表層崩壊危険度評価の試み			
雑誌名	平成26年度土木学会関西支部年次学術講演会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.III-7	2014

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 市川和幸, 登日幸治, 原口勝則, 中川涉, 伊藤正美, 山内正也, 嵯峨根明子			
題目	土砂災害リアルタイムハザードシステムの活用に向けた取組～異なる地質条件での適用の検討(その2)～			
雑誌名	平成26年度砂防学会研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.A-278-A	2014

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 川畑将大, 鏡原聖史			
題目	風倒木地における表層崩壊発生に及ぼす根系の影響			
雑誌名	平成26年度砂防学会研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.A-92-A	2014

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 川畑将大, 上平慎弥			
題目	表層崩壊危険度評価手法としての二層型多平面安定解析手法の提案			
雑誌名	神戸高专産学官技術フォーラム' 13			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.21-22	2013

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 河里康平, 武田康太郎, 川畑将大, 末原阜多, 高杉三四郎			
題目	斜面災害軽減に向けた取組み～都市工学科 鳥居研究室の挑戦～			
雑誌名	神戸高专産学官技術フォーラム' 13			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.67	2013

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 中川涉, 原口勝則			
題目	道路のり面・斜面を対象としたハザードマップ作成事例			
雑誌名	土木学会第68回年次学術講演会			
出版社	土木学会	巻・号	ページ	発行年
			pp.259-260	2013

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 加藤正司, 小泉圭吾, 鏡原聖史, 松本修司			
題目	2011年台風12号の豪雨により発生した奈良県南部地域の表層崩壊について			
雑誌名	第48回地盤工学研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.2083	2013

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	鳥居宣之, 上平慎弥, 鏡原聖史		
題目	表層崩壊発生に及ぼす植生の影響に関する解析的検討-二層型多平面安定解析手法を用いて-		
雑誌名	平成25年度砂防学会研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	pp.B-322-B 発行年 2013

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 市川和幸, 原口勝則, 中川涉, 吉川卓郎, 窪田安打, 山内正也, 嵯峨根明子, 江川真史		
題目	土砂災害リアルタイムハザードシステムの活用に向けた取組~異なる地質条件での適用の検討~		
雑誌名	平成25年度砂防学会研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	pp.A-162-A 発行年 2013

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	鳥居宣之, 古宮雅之, 澁谷啓		
題目	発泡ガラス材ならびにその混合土の地盤工学的特性に関する研究		
雑誌名	神戸高専 産学官技術フォーラム' 1 2		
出版社	巻・号	ページ	p.98 発行年 2012

No.	掲載誌の種類		
著者	鳥居宣之		
題目	豪雨による斜面災害軽減のためのリアルタイム型危険度評価システム		
雑誌名	神戸高専 学術講演会		
出版社	巻・号	ページ	発行年 2012

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	古宮雅之, 鳥居宣之, 澁谷啓			
題目	ブラウン管パネルガラス製発泡ガラス材とその混合土の地盤工学的特性に関する研究			
雑誌名	第47回地盤工学研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2012

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	古宮雅之, 鳥居宣之, 澁谷啓			
題目	ブラウン管パネルガラスから製造された発泡ガラス材の地盤工学的特性に関する研究			
雑誌名	平成24年度土木学会関西支部年次学術講演会			
出版社		巻・号	ページ pp.Ⅲ-30-Ⅲ	発行年 2012

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 松本正利, 中川渉, 原口勝則, 安武由貴			
題目	豪雨時における土砂災害を対象としたリアルタイムハザードシステムの改良(その2)			
雑誌名	平成24年度砂防学会研究発表会			
出版社		巻・号	ページ pp.146-147	発行年 2012

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鏡原聖史, 鳥居宣之			
題目	表層崩壊現場斜面から得られる逆算せん断強度に関する考察			
雑誌名	平成24年度砂防学会研究発表会			
出版社		巻・号	ページ pp.268-269	発行年 2012

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 松本正利, 原口勝則, 中川渉, 笠原拓造		
題目	豪雨時における土砂災害を対象としたリアルタイムハザードシステムの試験運用 (その2)		
雑誌名	平成24年度砂防学会研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	pp.674-675 発行年 2012

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	高橋正和, 川口貴之, 鳥居宣之, 澁谷啓		
題目	締固め方法が細粒分質礫質砂の三軸試験結果に及ぼす影響		
雑誌名	第52回地盤工学会北海道支部技術報告会		
出版社	巻・号	ページ	発行年 2012

No.	掲載誌の種類 その他		
著者	鳥居宣之		
題目	宮城県北部域における東北地方太平洋沖地震による地盤災害と今後の課題		
雑誌名	平成23年度 神戸の減災研究会 研究成果発表会		
出版社	巻・号	ページ	発行年 2012

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	加藤正司, 鳥居宣之, 網野功輔, 沖村孝, 池尻勝俊, 鏡原聖史, 黒澤正之, 藤田崇		
題目	自然斜面で発生する土砂災害を対象とした法律・技術基準の変遷		
雑誌名	第46回地盤工学研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	pp.1819 発行年 2011

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	川尻峻三, 鳥居宣之, 川口貴之, 澁谷啓			
題目	既設補強土壁の現況評価における表面波探査の適用事例			
雑誌名	第46回地盤工学研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.1143	2011

No.	掲載誌の種類			
著者	鳥居宣之			
題目	英国地すべり地における地すべり粘土の残留強度特性に関する研究			
雑誌名	神戸大学若手教員長期海外派遣制度にかかる派遣成果報告会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
				2011

No.	掲載誌の種類			
著者	南部光広, 沖村孝, 鳥居宣之, 松本正利, 安武由貴, 原口勝則			
題目	豪雨時における土砂災害を対象としたリアルタイムハザードシステムの改良			
雑誌名	平成23年度砂防学会研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.114-115	2011

No.	掲載誌の種類			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 松本正利, 南部光広, 原口勝則, 笠原拓造			
題目	豪雨時における土砂災害を対象としたリアルタイムハザードシステムの試験運用			
雑誌名	平成23年度砂防学会研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.550-551	2011

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	大西剛史, 鳥居宣之			
題目	表土層内の不飽和浸透過程を簡略化した地下水位算定モデルの提案			
雑誌名	第45 回地盤工学研究発表会			
出版社	地盤工学会	巻・号		ページ pp.1709 発行年 2010

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	川尻峻三, 三浦みなみ, 高橋正和, 鳥居宣之, 川口貴之, 澁谷啓			
題目	締固めた細粒分質礫質砂の微小～小ひずみ域における変形挙動			
雑誌名	第45 回地盤工学研究発表会			
出版社	地盤工学会	巻・号		ページ pp.361-362 発行年 2010

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	川尻峻三, 三浦みなみ, 高橋正和, 鳥居宣之, 川口貴之, 澁谷啓			
題目	締固めた細粒分質礫質砂の強度特性が安全率に及ぼす影響			
雑誌名	第45 回地盤工学研究発表会			
出版社	地盤工学会	巻・号		ページ pp.369-370 発行年 2010

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	川尻峻三, 竹内信, 澁谷啓, 鳥居宣之, 荒木繁之, 鏡原聖史			
題目	残存骨格構造に着目した花崗岩風化残積土の変形・強度特性			
雑誌名	第45 回地盤工学研究発表会			
出版社	地盤工学会	巻・号		ページ pp.381-382 発行年 2010

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	池尻勝俊, 澁谷啓, 鳥居宣之			
題目	防災対策を目的とした表面波探査の活用			
雑誌名	第45 回地盤工学研究発表会			
出版社	地盤工学会	巻・号	ページ pp.71-72	発行年 2010

No.	掲載誌の種類			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 尾崎幸忠, 南部光広, 原口勝則, 笠原拓造			
題目	土砂災害を対象としたリアルタイムハザードシステムの機能紹介			
雑誌名	平成22年度砂防学会研究発表会概要集			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2010

No.	掲載誌の種類			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 尾崎幸忠, 南部光広, 原口勝則			
題目	土砂災害を対象としたリアルタイムハザードシステムの構築			
雑誌名	平成22年度砂防学会研究発表会概要集			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2010

No.	掲載誌の種類 委員会報告書			
著者	鳥居宣之			
題目	常時微動を活用した地盤・建物の耐震診断－神戸市の実在住宅を対象として－			
雑誌名	新・神戸の地盤減災研究会研究成果発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2010

No.	掲載誌の種類 委員会報告書			
著者	鳥居宣之			
題目	風倒木被害の状況と発生要因			
雑誌名	流域地盤災害の減災技術の構築に関するシンポジウム			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2009

No.	掲載誌の種類 委員会報告書			
著者	鳥居宣之			
題目	ソフト対策による流域地盤災害減災手法			
雑誌名	流域地盤災害の減災技術の構築に関するシンポジウム			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2009

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	竹内信, 澁谷啓, 鳥居宣之, 川尻峻三, 荒木繁幸			
題目	石こう混じりまさ土の一軸圧縮強度と石こう混合率の関係-サクシオンを考慮した検討-			
雑誌名	土木学会第64回年次学術講演会			
出版社	土木学会	巻・号	ページ pp.109-110	発行年 2009

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	白川和靖, 竹口智穂, 川尻峻三, 鳥居宣之, 大藪剛士, 苦瓜泰秀, 西村正人, 澁谷啓			
題目	宅地造成盛土における表面波探査の実施例			
雑誌名	第44回地盤工学研究発表会			
出版社	地盤工学会	巻・号	ページ pp.1645	発行年 2009

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	中谷圭希, 澁谷 啓, 鳥居宣之, 荒木繁幸, 鏡原聖史, 川尻峻三, 竹内信		
題目	不攪乱まさ土を模擬した石こう混じりまさ土の変形・強度特性に関する研究 (その1)		
雑誌名	第44回地盤工学研究発表会		
出版社	地盤工学会	巻・号	ページ pp.355-356 発行年 2009

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	竹内信, 澁谷 啓, 鳥居宣之, 荒木繁幸, 鏡原聖史, 川尻峻三, 中谷圭希		
題目	不攪乱まさ土を模擬した石こう混じりまさ土の変形・強度特性に関する研究 (その2)		
雑誌名	第44回地盤工学研究発表会		
出版社	地盤工学会	巻・号	ページ pp.357-358 発行年 2009

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	中村曜子, 川尻峻三, 鳥居宣之, 澁谷啓		
題目	砂丘斜面の安定性評価のための現場および室内せん断弾性波測定の実用事例		
雑誌名	第44回地盤工学研究発表会		
出版社	地盤工学会	巻・号	ページ pp.1669 発行年 2009

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	三宗桂司, 原健二, 三井仁哉, 齋藤雅彦, 鳥居宣之, 澁谷啓		
題目	ジオシンセティクスを用いたL型排水盛土防水工の実物大実験		
雑誌名	第44回地盤工学研究発表会		
出版社	地盤工学会	巻・号	ページ pp.1697 発行年 2009

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	Min Su Jung, 蔡鍾吉, 川尻峻三, 鳥居宣之, 加藤正司, 澁谷啓		
題目	廃ガラスの工学的特性に関する室内試験		
雑誌名	第44回地盤工学研究発表会		
出版社	地盤工学会	巻・号	ページ pp.387-388 発行年 2009

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	鳥居宣之, 大西剛史		
題目	地下水位算定モデルにおける水位発生限界飽和度の決定方法に関する検討		
雑誌名	平成21年度砂防学会研究発表会概要集		
出版社		巻・号	ページ pp.398-399 発行年 2009

No.	掲載誌の種類 委員会報告書		
著者	鳥居宣之		
題目	住宅耐震化促進のための地盤評価手法の検討		
雑誌名	地震・地盤防災講演会－最新研究成果の発信－		
出版社		巻・号	ページ 発行年 2009

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	Jong-Gil Chae, Min-Su Jung, Nobuyuki Tori and Takashi Okimura		
題目	A Proposal for Risk Evaluation Method of Slope Failure due to Rainfalls		
雑誌名	KGS Fall National Conference 2008		
出版社		巻・号	ページ pp.893-903 発行年 2008

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	鳥居 宣之, 森加代子		
題目	ニューマーク法における擁壁の抵抗力を考慮した限界水平震度決定方法の検討		
雑誌名	第27回日本自然災害学会学術講演会		
出版社	巻・号	ページ	pp.137-138 発行年 2008

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	鳥居 宣之, 西本晋平		
題目	GIS を用いた山腹単位斜面における地形量計測手法の検討		
雑誌名	第27回日本自然災害学会学術講演会		
出版社	巻・号	ページ	pp.139-140 発行年 2008

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	鳥居 宣之, 余川千咲, 堀江啓, 長谷川信介, 沖村孝		
題目	耐震診断のための表層地盤の非線形挙動を考慮した増幅度テーブルの検討		
雑誌名	第27回日本自然災害学会学術講演会		
出版社	巻・号	ページ	pp.85-86 発行年 2008

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	竹内信, 沖村孝, 鳥居宣之, 谷本育水		
題目	地震後の降雨による斜面崩壊発生機構に関する実験・解析的検討-地震応答解析によるせん断強度低下率の算定-		
雑誌名	土木学会第63回年次学術講演会		
出版社	土木学会	巻・号	ページ 発行年 2008

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	竹口智穂, 沖村孝, 鳥居宣之			
題目	修正ニューマーク法を用いた地震時の盛土の安定性に地下水位が及ぼす影響に関する検討			
雑誌名	平成20年度土木学会関西支部年次学術講演会			
出版社	土木学会関西支部	巻・号	ページ	発行年 2008

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	大西剛史, 沖村孝, 鳥居宣之			
題目	飽和-不飽和浸透流解析を用いた地下水位算定モデルにおけるH/D-Sr関係の検討			
雑誌名	平成20年度土木学会関西支部年次学術講演会			
出版社	土木学会関西支部	巻・号	ページ	発行年 2008

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	竹内信, 沖村孝, 鳥居宣之, 谷本育水			
題目	繰返し荷重が土のせん断強度に及ぼす影響 一繰返し荷重及び粒度分布の違いによる考察一			
雑誌名	平成20年度土木学会関西支部年次学術講演会			
出版社	土木学会関西支部	巻・号	ページ	発行年 2008

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 谷本育水, 竹内信			
題目	繰返し一面せん断試験機を用いた地震動が土のせん断強度低下に及ぼす影響に関する検討			
雑誌名	第26回日本自然災害学会学術講演会			
出版社		巻・号	ページ pp.111-112	発行年 2007

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 西本晋平			
題目	新潟県中越沖地震により発生した斜面崩壊地の特徴			
雑誌名	第26回日本自然災害学会学術講演会			
出版社		巻・号	ページ pp.97-98	発行年 2007

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中村幸一			
題目	潜在崩土層深の経年変化量ならびに崩壊発生危険度に及ぼす影響			
雑誌名	土木学会第62回年次学術講演会			
出版社	土木学会	巻・号	ページ	発行年 2007

No.	掲載誌の種類 災害調査報告			
著者	吉田信之, 鳥居宣之, 西本晋平			
題目	新潟県中越沖地震による地盤災害調査報告～斜面崩壊・道路被害を中心に～			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター新潟県中越沖地震調査報告会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2007

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	余川千咲, 沖村孝, 鳥居宣之, 堀江啓			
題目	常時微動測定結果を用いた地盤種別判定方法の検討			
雑誌名	平成19年度土木学会関西支部年次学術講演会			
出版社	土木学会関西支部	巻・号	ページ	発行年 2007

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	森加代子, 沖村孝, 鳥居宣之, 南部光広			
題目	擁壁の転倒・滑動に対する抵抗力を考慮したニューマーク法による地震時の盛土残留変位量の算定			
雑誌名	平成19年度土木学会関西支部年次学術講演会			
出版社	土木学会関西支部	巻・号	ページ	発行年 2007

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	Nobuyuki Torii			
題目	Analytical and Experimental approaches to slope failures due to rainfalls after the 1995 Kobe earthquake			
雑誌名	The International Joint Symposium on Geomorphological Approaches to Investigations to Natural Hazards and Environmental Change in Taiwan and Japan ---- the Taiwan Island and the Kyushu Island ---			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2007

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	鳥居宣之			
題目	都市自然災害のハザードマップ作成とその活用に関する研究			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究プロジェクト報告会「安全で快適な都市の実現を目指して」			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2007

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	谷本育水, 沖村孝, 鳥居宣之, 村上晴茂			
題目	不飽和浸透流解析を用いた加振の有無が降雨浸透過程に及ぼす影響に関する検討			
雑誌名	土木学会第61回年次学術講演会			
出版社	土木学会	巻・号	ページ pp.415-416	発行年 2006

No.	掲載誌の種類 その他			
著者	鳥居宣之			
題目	防災・減災対策への数値標高モデル(DEM)の活用方法			
雑誌名	地盤工学会関西支部 第48 回実技セミナー「わかりやすい地形判読と自然災害の予測実習」			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2006

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 大藪剛士			
題目	長岡市高町団地における宅地盛土の被害原因に関する解析的検討			
雑誌名	第41回地盤工学研究発表会			
出版社	地盤工学会	巻・号	ページ pp.2113	発行年 2006

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	堀江啓, 沖村孝, 鳥居宣之, 長谷川信介			
題目	兵庫県南部地震による地表面最大速度分布に関する一考察ーハイブリッド合成法による地震動推定結果と被害の関係ー			
雑誌名	第41回地盤工学研究発表会			
出版社	地盤工学会	巻・号	ページ pp.2141	発行年 2006

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	田中裕美, 沖村孝, 鳥居宣之, 大藪剛士			
題目	新潟県中越地震による高町団地内の宅地地盤被害の発生要因に関する研究			
雑誌名	平成18年度土木学会関西支部年次学術講演会			
出版社		巻・号	ページ pp.Ⅲ-17-Ⅲ	発行年 2006

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	堀内雅宏, 沖村孝, 鳥居宣之		
題目	崩土の到達距離予測手法としてのMPS法の適用性について		
雑誌名	平成18年度土木学会関西支部年次学術講演会		
出版社	巻・号	ページ	pp.Ⅲ-20-Ⅲ 発行年 2006

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 村上晴茂, 谷本実, 山浦昌之, 谷本育水		
題目	加振の有無が模型斜面の降雨浸透過程に及ぼす影響に関する実験的検討		
雑誌名	平成18年度砂防学会研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	pp.134-135 発行年 2006

No.	掲載誌の種類 学術雑誌 (報告等)		
著者	田中裕美, 沖村孝, 鳥居宣之, 大藪剛士		
題目	GISを用いた新潟県中越地震による被災宅地造成地の地形立地解析		
雑誌名	日本地形学連合2006年春季研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	発行年 2006

No.	掲載誌の種類 災害調査報告		
著者	Nobuyuki Torii		
題目	Reconnaissance report of Kobe Univ. RCUSS geo-hazard team to India		
雑誌名	International workshop on Sumatra Tsunami Disaster and Reconstruction		
出版社	巻・号	ページ	発行年 2006

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	Kei Horie, Takashi Okimura and Nobuyuki Torii			
題目	Application of Seismic Risk Assessment Method Reflecting Building Damage Levels			
雑誌名	NEW TRENDS IN SEISMIC VULNERABILITY AND RISK ASSESSMENT			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2005

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	Nobuyuki Torii and Takashi Okimura			
題目	Slope Failures due to Rainfalls after the 1995 Hyogo-ken Nanbu (Kobe), Japan Earthquake			
雑誌名	NEW TRENDS IN SEISMIC VULNERABILITY AND RISK ASSESSMENT			
出版社		巻・号	ページ pp.22-29	発行年 2005

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	田中博文, 沖村孝, 鳥居宣之			
題目	地盤の空間的不均質性を考慮した地震時盛土の安定性評価に関する研究— 地盤種別の違いによる検討 —			
雑誌名	土木学会第60回年次学術講演会			
出版社	土木学会	巻・号	ページ pp.757-758	発行年 2005

No.	掲載誌の種類 その他			
著者	鳥居宣之			
題目	土砂災害と緊急時対応			
雑誌名	豊岡市役所防災に関する職員研修会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2005

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	田中博文, 沖村孝, 鳥居宣之			
題目	地盤の空間的不均質性を考慮した地震時盛土の安定性評価に関する研究			
雑誌名	第40回地盤工学研究発表会			
出版社	地盤工学会	巻・号	ページ	pp.1997 発行年 2005

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 大藪剛士, 田中博文, 中村幸一			
題目	新潟県中越地震による宅地造成地の被害原因に関する考察			
雑誌名	第40回地盤工学研究発表会			
出版社	地盤工学会	巻・号	ページ	pp.2137 発行年 2005

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中村幸一			
題目	表面流による表土の挙動を考慮した表土層厚推定手法に関する基礎的研究			
雑誌名	平成17年度土木学会関西支部年次学術講演会			
出版社		巻・号	ページ	pp.Ⅲ-21-Ⅲ 発行年 2005

No.	掲載誌の種類 災害調査報告			
著者	鳥居宣之			
題目	チェックリストによる被害調査			
雑誌名	「平成16年台風23号による関西圏地盤災害」調査報告会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2005

No.	掲載誌の種類 災害調査報告			
著者	鳥居宣之			
題目	淡路島地区の被害概要・斜面・道路の被害			
雑誌名	「平成16年台風23号による関西圏地盤災害」調査報告会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2005

No.	掲載誌の種類 学術雑誌（報告等）			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中村幸一			
題目	表土層厚分布の推定手法に関する研究～表面流による表土の浸食・堆積に着目して～			
雑誌名	日本地形学連合2005年春季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2005

No.	掲載誌の種類 学術雑誌（報告等）			
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 山口章平			
題目	集集地震後の降雨による斜面崩壊地の地形的特徴			
雑誌名	日本地形学連合2005年春季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2005

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 田中博文			
題目	盛土・基礎地盤の不均質性を考慮した地震時盛土の応答特性			
雑誌名	第23回日本自然災害学会学術講演会			
出版社		巻・号	ページ pp.17-18	発行年 2004

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 豊福亮			
題目	地震時の過剰間隙水圧を考慮した盛土斜面の安定性評価手法に関する研究			
雑誌名	第23回日本自然災害学会学術講演会講演概要集			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.19-20	2004

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	堀江啓, 沖村孝, 鳥居宣之, 牧紀男, 林春男			
題目	兵庫県南部地震による神戸市域の木造建物を対象とした層破壊発生数の推定			
雑誌名	第23回日本自然災害学会学術講演会講演概要集			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.37-38	2004

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 田中博文			
題目	性能設計における地盤の不均質性を考慮した盛土の地震時安定解析に関する研究			
雑誌名	土木学会第59回年次学術講演会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.269-270	2004

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 田中博文			
題目	盛土の地震時安定性に地盤の不均質性が及ぼす影響に関する研究			
雑誌名	第39回地盤工学研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.1297	2004

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 玉田和也, 豊福亮			
題目	地震時盛土斜面の残留変位量算定における加速度応答スペクトル強度の適用性			
雑誌名	第39回地盤工学研究発表会			
出版社		巻・号	ページ pp.1999	発行年 2004

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 大西哲史, 下田潤一, 濱澤忠史			
題目	地震動が土のせん断強度に及ぼす影響について			
雑誌名	平成16年度砂防学会研究発表会概要集			
出版社		巻・号	ページ pp.228-229	発行年 2004

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 沖川良太, 前田佳代			
題目	表土層内の飽和土変化を考慮した集水モデルによる実測地下水位の再現性			
雑誌名	平成16年度砂防学会研究発表会			
出版社		巻・号	ページ pp.196-197	発行年 2004

No.	掲載誌の種類 学術雑誌 (報告等)			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 山口章平, 高本絢也			
題目	数量化(Ⅱ)類を用いた台湾集集地震に起因した斜面崩壊発生条件の定量的評価			
雑誌名	日本地形学連合2004年春季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2004

No.	掲載誌の種類 学術雑誌（報告等）			
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 久保達也			
題目	デジタルビデオ画像を用いた斜面地形計測手法			
雑誌名	日本地形学連合2004年春季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2004

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	Takashi OKIMURA, Nobuyuki TORII and Kazuya TAMADA			
題目	THE FACTOR THAT INFLUENCES ON QUAKE-INDUCED PERMANENT DISPLACEMENT ON FILL SLOPES			
雑誌名	International Association of Geomorphologists Regional Geomorphology Conference Mexico 2003			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2003

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 杵本和彦			
題目	表土層厚・地形要因が最大応答加速度・せん断ひずみの応答特性に及ぼす影響			
雑誌名	土木学会第58回年次学術講演会講演概要集			
出版社		巻・号	ページ pp.423-424	発行年 2003

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 久保達也			
題目	デジタルビデオ映像を用いた三次元数値地形情報の取得に関する研究			
雑誌名	土木学会第58回年次学術講演会講演概要集			
出版社		巻・号	ページ pp.967-968	発行年 2003

No.		掲載誌の種類	講演概要集	
著者	堀江啓, 沖村孝, 鳥居宣之, 林春男			
題目	兵庫県南部地震による木造建物の破壊形態に及ぼす影響因子			
雑誌名	第22回日本自然災害学会学術講演会講演概要集			
出版社		巻・号		ページ pp.213-214 発行年 2003

No.		掲載誌の種類	講演概要集	
著者	鳥居宣之			
題目	宮城県北部地震に関する報告-地盤災害-			
雑誌名	関西ライフライン研究会宮城県北部地震速報会			
出版社		巻・号		ページ 発行年 2003

No.		掲載誌の種類	講演概要集	
著者	玉田和也, 沖村孝, 鳥居宣之, 小役丸治男			
題目	地震時における堤体斜面の残留変位量に影響を及ぼすパラメータについて			
雑誌名	第38回地盤工学研究発表会発表講演集			
出版社		巻・号		ページ pp.2047 発行年 2003

No.		掲載誌の種類	講演概要集	
著者	渡辺哲生, 沖村孝, 鳥居宣之, 吉田正樹, 佐々木直広			
題目	模型実験による落石崩壊メカニズムに関する研究			
雑誌名	第38回地盤工学研究発表会発表講演集			
出版社		巻・号		ページ pp.2147 発行年 2003

No.	掲載誌の種類 学術雑誌（報告等）			
著者	沖村 孝、鳥居宣之、山口章平、高本絢也			
題目	台湾集集地震を起因とする斜面崩壊の地形・地質的特徴			
雑誌名	日本地形学連合2003年春季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2003

No.	掲載誌の種類 学術雑誌（報告等）			
著者	沖村 孝、鳥居宣之、北爪亜希			
題目	TINモデルを用いた山腹斜面における微地形分類			
雑誌名	日本地形学連合2003年春季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2003

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	下田潤一，沖村孝，鳥居宣之，大西哲史			
題目	攪乱土および不攪乱土の含水状態がせん断強度に及ぼす影響			
雑誌名	平成15年度土木学会関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社	土木学会関西支部	巻・号	ページ pp.企-24-1-	発行年 2003

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	前田佳代，沖村 孝，鳥居宣之，沖川良太			
題目	表土層内の飽和度変化を考慮した雨水の集水モデルについて			
雑誌名	平成15年度関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社	土木学会関西支部	巻・号	ページ pp.企-30-1-	発行年 2003

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	毛利篤, 沖村 孝, 鳥居宣之		
題目	航空写真判読による建築年代推定結果を用いた被害関数の検証		
雑誌名	平成15年度関西支部年次学術講演会講演概要		
出版社	土木学会関西支部	巻・号	ページ pp.企-55-1- 発行年 2003

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 沖川良太, 前田佳代		
題目	表土層内の飽和度変化を考慮した集水モデルによる崩壊予測		
雑誌名	平成15年度砂防学会研究発表会概要集		
出版社		巻・号	ページ pp.296-297 発行年 2003

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 大西哲史, 下田潤一		
題目	浸水による不攪乱ならびに攪乱まさ土のせん断強度の低下について		
雑誌名	平成15年度砂防学会研究発表会概要集		
出版社		巻・号	ページ pp.38-39 発行年 2003

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要		
著者	Kei HORIE, Takashi OKIMURA, Nobuyuki TORII, Norio MAKI and Haruo HAYASHI		
題目	Development of Building Risk Assessment Method for Earthquake Disaster Management: Fragility Functions for Completely Collapsed Buildings using Damage Photos in the 1995 Kobe Earthquake		
雑誌名	XXI. TEKTONOMECHANICS- COLLOQUIUM		
出版社		巻・号	ページ pp.16-25 発行年 2003

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	Tetsuo WATANABE, Takashi OKIMURA and Nobuyuki TORII			
題目	Risk Evaluation Method for Road Slopes			
雑誌名	XXI. TEKTONOMECHANICS- COLLOQUIUM			
出版社		巻・号	ページ pp.43-55	発行年 2003

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	Nobuyuki TORII and Takashi OKIMURA			
題目	Mountain Slope Failures Induced by the 1995 Kobe Earthquake and Post-Quake Rainfalls			
雑誌名	XXI. TEKTONOMECHANICS- COLLOQUIUM			
出版社		巻・号	ページ pp.5-15	発行年 2003

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	Nobuyuki TORII and Takashi OKIMURA			
題目	Effect of Topographic Condition and Depth of Surface Soil Layer on Seismic Amplification in Mountain Slope			
雑誌名	Japan-China Joint International Geomorphological Conference			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2002

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 萩原貞宏, 吉田正樹			
題目	道路斜面の危険度評価手法に関する研究(その1) - 表層型崩壊を対象として -			
雑誌名	土木学会第57回年次学術講演会講演概要集			
出版社		巻・号	ページ pp.811-812	発行年 2002

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 萩原貞宏, 吉田正樹		
題目	道路斜面の危険度評価手法に関する研究(その2) - 落石型崩壊を対象として -		
雑誌名	土木学会第57回年次学術講演会講演概要集		
出版社	巻・号	ページ	pp.813-814 発行年 2002

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	Takashi Okimura, Nobuyuki Torii and Jorge Villamarin		
題目	Statistical Approach to Landslides Phenomena in Central Colombia		
雑誌名	第21回日本自然災害学会学術講演会講演概要集		
出版社	巻・号	ページ	pp.13-14 発行年 2002

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 堀江啓, 林春男		
題目	GISを用いた地形と地震動強さに関する検討 - 兵庫県南部地震時の西宮市を事例として -		
雑誌名	第21回日本自然災害学会学術講演会講演概要集		
出版社	巻・号	ページ	pp.15-16 発行年 2002

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 綿健太郎, 小役丸治男		
題目	地震時斜面の残留変位簡易算定手法の適用性(その2)		
雑誌名	第37回地盤工学研究発表会発表講演集		
出版社	巻・号	ページ	pp.2069 発行年 2002

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 藤井紀之			
題目	神戸市域における木造構造物地震危険度評価に関する研究			
雑誌名	第37回地盤工学研究発表会発表講演集			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.2147	2002

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	枚本和彦, 沖村 孝, 鳥居宣之			
題目	表土層厚・地形要因が最大応答加速度・せん断ひずみの応答特性に与える影響			
雑誌名	平成14年度関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社	土木学会関西支部	巻・号	ページ	発行年
			pp.企-40-1-	2002

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	高本絢也, 沖村 孝, 鳥居宣之			
題目	台湾集集地震を起因とする斜面崩壊地の地形的特徴について			
雑誌名	平成14年度関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社	土木学会関西支部	巻・号	ページ	発行年
			pp.企-68-1-	2002

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	Takashi OKIMURA, Nobuyuki TORII and Jorge E. Villamarin			
題目	An Analytical Approach on Las Colinas Earthquake-Induced Landslide in El Salvador			
雑誌名	平成14年度砂防学会研究発表会概要集			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.326-327	2002

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 大西哲史, 高本絢也			
題目	921集集(台湾)地震を起因とする山腹斜面崩壊に関する研究			
雑誌名	平成14年度砂防学会研究発表会概要集			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.96-97	2002

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	Takashi OKIMURA, Nobuyuki TORII and Jorge VILLAMARIN			
題目	Evolution and Present State of Earthquake-induced Landslides in El Salvador			
雑誌名	第20回日本自然災害学会学術講演会講演概要集			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.25-26	2001

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 藤井紀之			
題目	神戸市域を対象とした木造構造物地震危険度評価に関する一手法			
雑誌名	第20回日本自然災害学会学術講演会講演概要集			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.3-4	2001

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 萩原貞宏			
題目	危険度評価に基づいた道路のり面の防災対策優先順位			
雑誌名	第20回日本自然災害学会学術講演会講演概要集			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.87-88	2001

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 藤井紀之		
題目	地盤特性が兵庫県南部地震による建築構造物被災分布に及ぼした影響について		
雑誌名	土木学会第56回年次学術講演会講演概要集		
出版社	巻・号	ページ	pp.234-235 発行年 2001

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 萩原貞宏, 吉田正樹		
題目	道路のり面の危険度評価手法に関する研究～道路への影響度の評価について～		
雑誌名	土木学会第56回年次学術講演会講演概要集		
出版社	巻・号	ページ	pp.366-367 発行年 2001

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	Takashi Okimura and Nobuyuki Torii		
題目	A Study on Slope Failures due to Post-quake Rainfalls in Rokko Mountains, Kobe		
雑誌名	FIFTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON GEOMORPHOLOGY ABSTRACTS OF CONFERENCE PAPARES		
出版社	巻・号	ページ	C-177 発行年 2001

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 綿健太郎		
題目	地震時斜面の残留変位簡易算定手法の適用性		
雑誌名	第36回地盤工学研究発表会発表講演集		
出版社	巻・号	ページ	2 pp.2297 発行年 2001

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 藤井紀之			
題目	神戸市域における表層地盤に着目した地震動増幅特性と建築構造物被災分布の関係について			
雑誌名	第36回地盤工学研究発表会発表講演集			
出版社		巻・号	2	ページ pp.2121 発行年 2001

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 綿健太郎, 小役丸治男			
題目	Newmark法における入力地震動および盛土の周期特性の影響			
雑誌名	平成13年度関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社	土木学会関西支部	巻・号		ページ pp.企-13-1- 発行年 2001

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 中村 勉, 沖川良太			
題目	高密度電気探査法を用いた盛土内の含水状況把握に関する基礎的研究			
雑誌名	平成13年度関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社	土木学会関西支部	巻・号		ページ pp.企-31-1- 発行年 2001

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 萩原貞宏, 吉田正樹			
題目	道路のり面における落石型崩壊および転石型崩壊の危険度評価手法に関する研究			
雑誌名	平成13年度関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社	土木学会関西支部	巻・号		ページ pp.企-52-1- 発行年 2001

No.		掲載誌の種類	講演概要集				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 宿屋浩史						
題目	地震ならびに地震後の降雨を起因とする斜面崩壊地の3次元地震応答特性						
雑誌名	平成13年度砂防学会研究発表会概要集						
出版社		巻・号		ページ	pp.406-407	発行年	2001

No.		掲載誌の種類	講演概要集				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 近藤広充						
題目	六甲山系における表土層厚の推定に関する研究(その3)-地形に働く浸食作用の違いを考慮して-						
雑誌名	日本地形学連合2001年春季研究発表会						
出版社		巻・号		ページ		発行年	2001

No.		掲載誌の種類	講演概要集				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 萩原貞宏						
題目	道路のり面の危険度評価手法について - 崩壊メカニズムと道路への影響を考慮して -						
雑誌名	第19回日本自然災害学会学術講演会講演概要集						
出版社		巻・号		ページ	pp.17-18	発行年	2000

No.		掲載誌の種類	講演概要集				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 藤井紀之						
題目	神戸市域の表層地盤における地震動増幅特性について						
雑誌名	第19回日本自然災害学会学術講演会講演概要集						
出版社		巻・号		ページ	pp.85-86	発行年	2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	中村 勉, 吉田信之, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 寺岡由佳			
題目	アダパザール市における液状化被害に関する現地調査について			
雑誌名	土木学会第55回年次学術講演会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	吉田晋暢, 沖村 孝, 鳥居宣之, 藤井紀之, 香川尚子			
題目	神戸市における地盤特性が兵庫県南部地震による建築構造物被災分布に及ぼした影響について(中部地区・西部地区を対象として)			
雑誌名	土木学会第55回年次学術講演会講演概要集			
出版社		巻・号 3-A	ページ pp.246-247	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 沖村 孝, 村上岳彦			
題目	被災宅地および無被災宅地における非線形モデルに基づく地震応答解析			
雑誌名	土木学会第55回年次学術講演会講演概要集			
出版社		巻・号 3-A	ページ pp.248-249	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 沖村 孝			
題目	921集集地震により発生した斜面崩壊について			
雑誌名	日本地形学連合2000年秋季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ p.520	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 宿屋浩史			
題目	地形を考慮した山腹斜面における地震動増幅特性			
雑誌名	日本地形学連合2000年秋季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			p.521	2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 近藤広充			
題目	六甲山系における表土層厚の推定に関する研究(その2)-表土移動項に着目して-			
雑誌名	日本地形学連合2000年秋季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.520-521	2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 村上岳彦, 綿健太郎			
題目	地震時における盛土地盤内の残留変状に関する考察			
雑誌名	第39回日本地すべり学会研究発表会講演集			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.429-432	2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 村上岳彦, 綿健太郎			
題目	地盤応答解析による変位量と宅地変状被害との関係について			
雑誌名	第35回地盤工学研究発表会発表講演集			
出版社		巻・号	ページ	発行年
		2-2	pp.1635	2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	鳥居宣之, 沖村 孝, 永井久徳			
題目	地震と地震後の降雨による山腹斜面崩壊について			
雑誌名	第35回地盤工学研究発表会発表講演集			
出版社		巻・号	2-2	ページ pp.2301 発行年 2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	吉田信之, 鳥居宣之, 寺岡由佳, 中村 勉, 吉田晋暢			
題目	トルコ・コジャエリ地震に関する液状化被害に関する原位置調査について			
雑誌名	平成12年度関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社	土木学会関西支部	巻・号		ページ pp.企-30-1- 発行年 2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 藤井紀之			
題目	神戸市街地における表層地盤内の地震動増幅特性について			
雑誌名	平成12年度関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社	土木学会関西支部	巻・号		ページ pp.企-32-1- 発行年 2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 中村 勉			
題目	地盤比抵抗を用いた盛土地盤の定量的評価に関する基礎的研究			
雑誌名	平成12年度関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社	土木学会関西支部	巻・号		ページ pp.企-48-1- 発行年 2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 萩原貞宏		
題目	崩壊メカニズムを考慮した道路のり面の危険度評価手法について		
雑誌名	平成12年度関西支部年次学術講演会講演概要		
出版社	土木学会関西支部	巻・号	ページ pp.企-51-1- 発行年 2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	鳥居宣之, 沖村 孝, 永井久徳		
題目	兵庫県南部地震後の降雨により発生した山腹斜面崩壊について (その2)		
雑誌名	平成12年度砂防学会研究発表会概要集		
出版社		巻・号	ページ pp.364-365 発行年 2000

No.	掲載誌の種類 学術雑誌 (報告等)		
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 中村 勉		
題目	地盤比抵抗分布を用いた地層構造の推定		
雑誌名	日本地形学連合2000年春季研究発表会		
出版社		巻・号	ページ 発行年 2000

No.	掲載誌の種類 学術雑誌 (報告等)		
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 近藤広充		
題目	六甲山系における表土層厚の推定に関する研究		
雑誌名	日本地形学連合2000年春季研究発表会		
出版社		巻・号	ページ 発行年 2000

No.		掲載誌の種類	学術雑誌（報告等）		
著者	沖村 孝，鳥居宣之，宿屋浩史				
題目	地形を考慮した表土層の地震動増幅特性				
雑誌名	日本地形学連合2000年春季研究発表会				
出版社		巻・号	ページ	発行年	2000

No.		掲載誌の種類	災害調査報告		
著者	沖村 孝，吉田信之，鳥居宣之				
題目	921集集(台湾)地震 - 主に斜面崩壊について -				
雑誌名	921集集（台湾）地震 第2次・3次調査隊合同報告会				
出版社		巻・号	ページ	発行年	2000

No.		掲載誌の種類	災害調査報告		
著者	吉田信之，鳥居宣之				
題目	液状化領域特定のための調査-スウェーデン式サウンディング調査結果について-				
雑誌名	トルコ・コジャエリ地震 第2次・3次調査隊合同報告会				
出版社		巻・号	ページ	発行年	2000

No.		掲載誌の種類	災害調査報告		
著者	鳥居宣之，吉田信之				
題目	液状化領域特定のための調査-微地形測量結果及び表層地盤構造について-				
雑誌名	トルコ・コジャエリ地震 第2次・3次調査隊合同報告会				
出版社		巻・号	ページ	発行年	2000

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	Takashi OKIMURA and Nobuyuki TORII			
題目	A Study on Slope Failures due to Hyogoken-Nanbu Earthquake and Post-earthquake Rainfalls			
雑誌名	SINO-JAPAN Second Workshop on seismic Hazard and Mitigation			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.62-65	1999

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 藤波宏, 吉田晋暢			
題目	地盤特性が建築構造物被災分布に与えた影響について			
雑誌名	第4回都市直下地震総合シンポジウム論文集			
出版社	文部省科学研究費補助金 特定領域研究「都市直下地震」総括班	巻・号	ページ	発行年
			pp.489-490	1999

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	Nobuyuki TORII and Takashi OKIMURA			
題目	A Study on Characteristics of Slope Failures Due to Heavy Rainfall of Aug. 1998 in Fukushima -Compared with in Rokko Mountains-			
雑誌名	Korea-Japan/Japan-Korea Geomorphological Conference			
出版社		巻・号	ページ	発行年
				1999

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 永井久徳, 渡辺英志			
題目	地震動が表土層に与えた影響について			
雑誌名	平成11年度関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.企-49-1-	1999

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 藤波宏, 吉田晋暢		
題目	兵庫県南部地震による建築構造物被災分布と地形との関係について		
雑誌名	平成11年度関西支部年次学術講演会講演概要		
出版社	巻・号	ページ	pp.企-50-1- 発行年 1999

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 村上岳彦, 綿健太郎		
題目	堤体における残留変形量と実際の被害との関係		
雑誌名	平成11年度関西支部年次学術講演会講演概要		
出版社	巻・号	ページ	pp.企-55-1- 発行年 1999

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 永井久徳		
題目	兵庫県南部地震後の降雨により発生した山腹斜面崩壊について		
雑誌名	平成11年度砂防学会研究発表会概要集		
出版社	巻・号	ページ	pp.126-127 発行年 1999

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 梅村順		
題目	1998年8月の豪雨により福島県で発生した斜面崩壊地の地形立地解析		
雑誌名	平成11年度砂防学会研究発表会概要集		
出版社	巻・号	ページ	pp.128-129 発行年 1999

No.		掲載誌の種類	講演概要集	
著者	Isao KAMAE, Naoki OHBOSHI, Munetaka MAEKAWA, Shinichi NAKAYAMA, Noboru ISHII, Nobuyuki TORII, Yasuo TANAKA,			
題目	The Geotechnical Risk Analysis of Hospitals in Kobe City Using a Geotechnical Information System			
雑誌名	11th congress of world association for disaster and emergency medicine			
出版社		巻・号	ページ	発行年 1999

No.		掲載誌の種類	講演概要集	
著者	永井久徳, 沖村孝, 鳥居宣之			
題目	地震後の降雨による斜面崩壊メカニズムに関する考察			
雑誌名	日本地形学連合1998年秋季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 1998

No.		掲載誌の種類	講演概要集	
著者	藤波宏, 沖村孝, 鳥居宣之			
題目	兵庫県南部地震による建築構造物被災分布			
雑誌名	日本地形学連合1998年秋季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 1998

No.		掲載誌の種類	講演概要集	
著者	村上岳彦, 沖村孝, 鳥居宣之			
題目	動的解析を用いた地震宅地変状発生原因の究明			
雑誌名	日本地形学連合1998年秋季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 1998

No.		掲載誌の種類	講演概要集			
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 永井久徳					
題目	地震による山腹表層崩壊の研究(その1) - 地震が山腹斜面に及ぼした影響について -					
雑誌名	日本地形学連合1998年秋季研究発表会					
出版社		巻・号		ページ	発行年	1998

No.		掲載誌の種類	講演概要集				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 片山政和, 村上岳彦						
題目	地震応答解析およびNewmark法による変位量と宅地被害の関係について						
雑誌名	第33回地盤工学研究発表会発表講演集						
出版社		巻・号	2-2	ページ	pp.1723	発行年	1998

No.		掲載誌の種類	講演概要集				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 小林芳正, 永井久徳						
題目	地震後の降雨により発生した山腹斜面崩壊について						
雑誌名	第33回地盤工学研究発表会発表講演集						
出版社		巻・号	2-2	ページ	pp.1781	発行年	1998

No.		掲載誌の種類	講演概要集				
著者	鳥居宣之, 西 勝, 吉田信之, 池尻勝俊, 木村篤司						
題目	軟岩土工における土量変化率の検討(その3)						
雑誌名	第33回地盤工学研究発表会						
出版社		巻・号	2-1	ページ	pp.431-432	発行年	1998

No.		掲載誌の種類	講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 藤波宏, 谷井雅洋					
題目	建築構造物地震被害分布とボーリング地盤データに関する一考察					
雑誌名	日本地形学連合1998年春季研究発表会					
出版社		巻・号		ページ	発行年	1998

No.		掲載誌の種類	講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 永井久徳					
題目	地震後の降雨を起因とする斜面崩壊について					
雑誌名	日本地形学連合1998年春季研究発表会					
出版社		巻・号		ページ	発行年	1998

No.		掲載誌の種類	講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 片山政和, 村上岳彦					
題目	地震による宅地変状被害と動的解析による変位量との関係					
雑誌名	日本地形学連合1998年春季研究発表会					
出版社		巻・号		ページ	発行年	1998

No.		掲載誌の種類	講演概要集			
著者	小林芳正, 沖村孝, 鳥居宣之					
題目	地震による斜面崩壊のその後の拡大					
雑誌名	地球惑星科学関連学会1998年合同大会					
出版社		巻・号		ページ	発行年	1998

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 片山政和, 村上岳彦		
題目	兵庫県南部地震による宅地地盤変状の発生原因に関する研究		
雑誌名	平成10年度関西支部年次学術講演会講演概要		
出版社	巻・号	ページ	pp.企-61-1- 発行年 1998

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	西 勝, 池尻勝俊, 鳥居宣之, 木村篤司		
題目	軟岩土工における土量変化率の検討(その1)		
雑誌名	第32回地盤工学研究発表会発表講演集		
出版社	巻・号	ページ	pp.409-410 発行年 1997

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	西 勝, 池尻勝俊, 鳥居宣之, 木村篤司		
題目	軟岩土工における土量変化率の検討(その2)		
雑誌名	第32回地盤工学研究発表会発表講演集		
出版社	巻・号	ページ	pp.411-412 発行年 1997

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	鳥居宣之, 沖村孝		
題目	兵庫県南部地震により発生したトップリング性斜面崩壊に関する基礎的研究		
雑誌名	土木学会第51回年次学術講演会		
出版社	巻・号	ページ	発行年 1996

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 伊井政司		
題目	兵庫県南部地震による山腹崩壊の地形立地条件		
雑誌名	平成8年度砂防学会研究発表会概要集		
出版社	巻・号	ページ	pp.109-110 発行年 1996

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之		
題目	神戸市内における既造成地の自然環境条件からみた造成適地について		
雑誌名	平成8年度関西支部年次学術講演会講演概要		
出版社	巻・号	ページ	発行年 1996

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之		
題目	兵庫県南部地震を起因とする斜面崩壊について		
雑誌名	日本地形学連合1995年秋季研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	発行年 1995

No.	掲載誌の種類 講演概要集		
著者	沖村孝, 鳥居宣之		
題目	既造成地の自然環境条件をベースとした造成適地選定－神戸市域を例として－		
雑誌名	日本地形学連合1995年春季研究発表会		
出版社	巻・号	ページ	発行年 1995

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之			
題目	兵庫県南部地震による山崩れと発生場所の地形立地解析			
雑誌名	日本地形学連合1995年春季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 1995

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之			
題目	神戸市内における既造成地の自然環境条件からみた造成適地について			
雑誌名	平成7年度関西支部年次学術講演会講演概要			
出版社		巻・号	ページ pp.VI-8-1-VI	発行年 1995

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之			
題目	地形・地質要因からみた神戸市内開発地の立地解析			
雑誌名	日本地形学連合1994年秋季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 1994

No.	掲載誌の種類 講演概要集			
著者	沖村孝, 鳥居宣之			
題目	神戸市における造成地立地条件（比高率, 傾向面の偏差と傾斜）について			
雑誌名	日本地形学連合1994年春季研究発表会			
出版社		巻・号	ページ	発行年 1994