

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中川渉, 原口勝則, 笠原拓造, 山内政也, 嵯峨根朋子, 伊藤正美			
題目	表層崩壊リアルタイムハザードシステムの構築に際して生じた課題と対策 (5)			
雑誌名	建設工学研究所論文報告集			
出版社		巻・号	56	ページ pp.45-66 発行年 2014

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中川渉, 原口勝則			
題目	土砂災害のためのリアルタイムハザードシステムの作成手順			
雑誌名	建設工学研究所論文報告集			
出版社		巻・号	56	ページ pp.67-83 発行年 2014

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中川渉, 原口勝則			
題目	表層崩壊リアルタイムハザードシステムの構築に際して生じた課題と対策 (4)			
雑誌名	建設工学研究所論文報告集			
出版社		巻・号	55	ページ pp.91-116 発行年 2013

No.	掲載誌の種類 学術雑誌 (報告等)			
著者	鳥居宣之, 市川和幸, 中川渉, 原口勝則, 沖村孝			
題目	豪雨時の表層崩壊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	地盤工学会誌			
出版社	地盤工学会	巻・号	61・9	ページ pp.18-21 発行年 2013

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 中川渉, 原口勝則		
題目	表層崩壊リアルタイムハザードシステムの構築に際して生じた課題と対策 (3)		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	ページ	発行年
	54	pp.159-183	2012

No.	掲載誌の種類 委員会報告書		
著者	鳥居宣之, 藤田崇		
題目	第4章自然斜面 2地震による斜面変動		
雑誌名	兵庫県南部地震を後世に伝承するための研究委員会報告書		
出版社	巻・号	ページ	発行年
地盤工学会関西支部		pp.4-3-4-15	2012

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要		
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	総合情報センター広報		
出版社	巻・号	ページ	発行年
神戸市立工業高等専門学校	24	pp.24-25	2012

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 南部光広, 原口勝則		
題目	表層崩壊リアルタイムハザードシステムの構築に際して生じた課題と対策 (2)		
雑誌名	建設工学研究所論文報告集		
出版社	巻・号	ページ	発行年
	53	pp.153-173	2011

No.	掲載誌の種類 学術雑誌（報告等）			
著者	鳥居宣之，肥後陽介，鏡原聖史			
題目	東北地方太平洋沖地震 宮城県北部地域第一次被害調査速報（A3 グループ）			
雑誌名	地盤工学会誌			
出版社		巻・号	59-7	ページ pp.56-59 発行年 2011

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝，鳥居宣之，南部光広，原口勝則			
題目	表層崩壊リアルタイムハザードシステムの構築に際して生じた課題と対策			
雑誌名	建設工学研究所論文報告集			
出版社		巻・号	52	ページ pp.119-137 発行年 2010

No.	掲載誌の種類 災害調査報告			
著者	鳥居宣之，鏡原聖史			
題目	第Ⅲ編2. 斜面崩壊発生箇所の特徴，第Ⅲ編4. 1 穴粟市一宮町杉田地区～谷止工，山腹工の効果事例～			
雑誌名	平成21年台風9号による地盤災害調査報告書			
出版社	地盤工学会関西支部	巻・号		ページ pp.III-2-III-31, 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	第Ⅰ編3.2，第Ⅲ編5.1，5.2.1，5.2.2，7.5，8.4分担			
雑誌名	流域地盤災害の減災技術の構築に関する研究委員会報告書			
出版社		巻・号		ページ pp.I-40-45, 発行年 2009

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	鳥居宣之, 竹内洋平			
題目	アンケート調査に基づく土砂災害ハザードマップの検討			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	13	ページ pp.81-94 発行年 2009

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	竹内信, 鳥居宣之, 澁谷啓, 川尻峻三			
題目	石こう混じりまさ土の土粒子間結合が変形・強度特性に及ぼす影響に関する実験的検討			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	13	ページ pp.95-105 発行年 2009

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 大西剛史			
題目	地下水位算定モデルに用いるH/D-Sr関係に初期条件及び境界条件が及ぼす影響			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	12	ページ pp.119-129 発行年 2008

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 竹内信, 谷本育水			
題目	繰返し荷重と土のせん断強度低下量の関係に関する実験的検討			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	12	ページ pp.131-141 発行年 2008

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要		
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 竹口智穂		
題目	修正ニューマーク法を用いた宅地盛土の地震時残留変位量に地下水位が及ぼす影響の検討		
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告		
出版社	巻・号	12	ページ pp.143-153 発行年 2008

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要		
著者	沖村孝, 鳥居宣之		
題目	地盤データベース「神戸JIBANKUN」の構築		
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告		
出版社	巻・号	11	ページ pp.197-206 発行年 2007

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 藤井紀之		
題目	「神戸JIBANKUN」を用いた地震時木造構造物被災分布発生原因に関する研究		
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告		
出版社	巻・号	11	ページ pp.207-226 発行年 2007

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要		
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 藤井紀之, 毛利篤		
題目	建築年代を考慮した地震時木造構造物被災ポテンシャル評価手法の提案		
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告		
出版社	巻・号	11	ページ pp.227-240 発行年 2007

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 南部光広, 森加代子						
題目	盛土擁壁の抵抗力を考慮に入れたニューマーク法に関する研究						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	11	ページ	pp.241-254	発行年	2007

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 余川千咲						
題目	地盤種別判定への常時微動測定の適用						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	11	ページ	pp.255-264	発行年	2007

No.		掲載誌の種類	災害調査報告				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 谷本育水, 堀内雅宏						
題目	インドネシア・ジャワ島中部地震による住宅被災原因と地盤						
雑誌名	神戸大学ジャワ島中部地震調査最終報告書						
出版社		巻・号		ページ	pp.61-78	発行年	2006

No.		掲載誌の種類	学術雑誌（報告等）				
著者	沖村孝, 鳥居宣之						
題目	道路斜面の維持・管理のための新しい手法の提案						
雑誌名	地質と調査						
出版社	土木春秋社	巻・号	06-3	ページ	pp.12-17	発行年	2006

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要					
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 谷本育水					
題目	加振が斜面の降雨浸透過程に与える影響に関する一考察					
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告					
出版社	巻・号	10	ページ	pp.1-15	発行年	2006

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要					
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 田中裕美, 大藪剛士					
題目	高町団地を対象とした地震時宅地盛土被災原因に関する考察					
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告					
出版社	巻・号	10	ページ	pp.17-28	発行年	2006

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要					
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 堀内雅宏					
題目	MPS法による崩土の到達距離推定に関する研究					
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告					
出版社	巻・号	10	ページ	pp.29-45	発行年	2006

No.	掲載誌の種類 災害調査報告					
著者	鳥居宣之					
題目	第2章2.1, 2.2, 2.4, 第3章3.1分担					
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書					
出版社	巻・号		ページ	pp.17	発行年	2005

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 堀江啓			
題目	常時微動測定結果に基づく戸建木造住宅の動的耐震性能評価に関する研究			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	9	ページ pp.1-11
				発行年 2005

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 前田佳代, 沖川良太			
題目	表土層内の飽和度変化を考慮した地下水位算定モデル			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	9	ページ pp.13-27
				発行年 2005

No.	掲載誌の種類 災害調査報告			
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 田中博文, 大藪剛士, 中村幸一			
題目	2004年新潟県中越地震による斜面災害調査報告			
雑誌名	平成16年度突発災害調査報告書			
出版社	神戸大学都市安全研究センター	巻・号		ページ pp.14-32
				発行年 2005

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 加藤正司, 下田潤一, 宮崎裕介			
題目	繰返し荷重が土のせん断強度に及ぼす影響について(その2)			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	9	ページ pp.29-39
				発行年 2005

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 堀江啓, 毛利篤			
題目	建物被害関数を用いた木造構造物地震危険度評価手法の適用性			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	8	ページ pp.1-12 発行年 2004

No.	掲載誌の種類 災害調査報告			
著者	鳥居宣之, 沖村孝			
題目	2003年7月梅雨前線による九州豪雨災害の現地調査報告			
雑誌名	2003年7月梅雨前線による九州豪雨災害の現地調査報告書			
出版社	神戸大学都市安全研究センター	巻・号		ページ pp.1-30 発行年 2004

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 田中博文			
題目	地盤の不均質性を考慮した盛土の信頼性解析に関する研究			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	8	ページ pp.13-22 発行年 2004

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 杵本和彦, 小田聖也			
題目	局所地形量を用いた地震後の降雨による崩壊危険斜面の抽出手法			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	8	ページ pp.23-38 発行年 2004

No.	掲載誌の種類 災害調査報告			
著者	鳥居宣之			
題目	2003年7月26日宮城県北部地震被害調査報告-主に地盤災害を対象として-			
雑誌名	2003年5月26日三陸南地震ならびに7月26日宮城県北部地震の被害現地調査合同報告書			
出版社	神戸大学都市安全研究センター	巻・号	ページ	pp.23-42 発行年 2004

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 加藤正司, 大西哲史, 下田潤一, 濱澤忠史			
題目	繰返し荷重が土のせん断強度に及ぼす影響について			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	8	ページ pp.39-48 発行年 2004

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	高田至郎, 鳥居宣之, 片桐伸, 下田潤一, 田中博文, ラダン・イワノフ			
題目	2003年7月26日宮城県北部地震被害調査報告			
雑誌名	建設工学研究所論文報告集			
出版社		巻・号	45	ページ pp.245-264 発行年 2003

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 小役丸治男, 玉田和也, 豊福亮			
題目	地震時における盛土斜面の残留変位量算定手法に関する研究			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号	7	ページ pp.1-8 発行年 2003

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝、鳥居宣之、吉田正樹				
題目	落石の3次元シミュレーション手法に関する基礎的研究				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	7	ページ pp.9-17	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				
題目	地震時の斜面崩壊分布と地形・地質				
雑誌名	地質と調査				
出版社	土木春秋社	巻・号	02-3	ページ pp.2-8	発行年 2002

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝、鳥居宣之、渡辺哲生、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—国道175、176号線を対象として—				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	6	ページ pp.1-15	発行年 2002

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝、鳥居宣之、玉田和也、小役丸治男				
題目	単純盛土斜面を対象としたMakdisi & Seed法の適用範囲に関する一考察				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	6	ページ pp.17-24	発行年 2002

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	福島徹, 田中章太, 鳥居宣之, 沖村孝						
題目	地震災害に対する住民の防災意識向上のためのリスク・コミュニケーションに関する基礎的研究						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	6	ページ	pp.243-255	発行年	2002

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 久保達也						
題目	画像処理技術を用いた三次元数値地形情報の取得に関する基礎的研究						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	6	ページ	pp.25-34	発行年	2002

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	河井克之, 金銀羅, 飯塚敦, 鳥居宣之						
題目	締固め土のサクションと圧密降伏応力の関係について						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	6	ページ	pp.397-407	発行年	2002

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	鳥居宣之, 沖村孝, 吉田信之						
題目	921集集(台湾)地震により発生した斜面崩壊地における定点観測						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	6	ページ	pp.51-71	発行年	2002

No.	掲載誌の種類 災害調査報告			
著者	Takashi Okimura, Nobuyuki Torii, Jorge E. Villamarin G.			
題目	LANDSLIDES TRIGGERED BY EL SALVADOR EARTHQUAKES -RECONNAISSANCE AND ANALYSIS REPORT -			
雑誌名				
出版社		巻・号	ページ 88p.	発行年 2001

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
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における3次元地震応答特性			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号 5	ページ pp.1-9	発行年 2001

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 藤井紀之			
題目	地震動増幅特性が建築構造物被災に及ぼした影響について-神戸市域を対象として-			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号 5	ページ pp.11-21	発行年 2001

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 近藤広充			
題目	表土の移動と基岩の風化に基づいた表土層厚推定に関する研究			
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告			
出版社		巻・号 5	ページ pp.23-32	発行年 2001

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 萩原貞宏, 吉田正樹				
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の一提案				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	5	ページ pp.33-48	発行年 2001

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 村上岳彦, 綿健太郎				
題目	斜面の残留変位量簡易算定法に関する一考察				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	4	ページ pp.1-18	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 吉田晋暢, 藤井紀之				
題目	神戸市街地を対象とした表層地盤内増幅特性に関する研究(その1)				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	4	ページ pp.19-38	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
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盛土の品質管理に関する基礎的研究				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	4	ページ pp.39-52	発行年 2000

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	沖村 孝, 吉田信之, 鳥居宣之			
題目	921集集(台湾)地震三次調査隊報告 - 斜面崩壊事例について-			
雑誌名	921集集(台湾)地震調査合同報告書(一次・二次・三次調査隊)			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.73-81	2000

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要			
著者	吉田信之, 鳥居宣之, 寺岡由佳, 中村勉, 吉田晋暢			
題目	アダパザール市における表土層の貫入抵抗及び微地形に関する現地調査			
雑誌名	トルコ・コジャエリ地震調査合同報告書(一次・二次・三次調査隊)			
出版社		巻・号	ページ	発行年
			pp.99-117	2000

No.	掲載誌の種類 学術雑誌(報告等)			
著者	沖村孝, 田中泰雄, 鎌江伊三夫, 大星直樹, 鳥居宣之, 川下光仁			
題目	地盤情報データベースとGISの活用による都市災害および都市開発の検討			
雑誌名	土と基礎			
出版社	地盤工学会	巻・号	48-1	ページ pp.27-29 発行年 2000

No.	掲載誌の種類 委員会報告書			
著者	鳥居宣之, 沖村 孝, 楠見晴重, 篠原秀明			
題目	第2編 過去の地震における斜面災害「兵庫県南部地震」			
雑誌名	地震時の斜面の不安定化メカニズムと設計法に関する委員会報告書			
出版社	地盤工学会	巻・号		ページ pp.57-62 発行年 1999

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村 孝, 鳥居宣之, 永井久徳				
題目	地震後の降雨による山腹斜面崩壊に関する研究ー地震動が表土層厚に与えた影響ー				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	3	ページ pp.1-15	発行年 1999

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
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盤特性の関係について(その1)ー地形分類図に基づいた考察ー				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	3	ページ pp.17-32	発行年 1999

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	大星直樹, 前川宗隆, 鎌江伊三夫, 鳥居宣之, 田中泰雄, 沖村孝				
題目	GISを用いた神戸市中病院の液状化リスク評価				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	3	ページ pp.215-219	発行年 1999

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
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盤特性の関係について(その2)ー動的応答解析手法を用いた考察ー				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	3	ページ pp.33-48	発行年 1999

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 片山政和, 村上岳彦				
題目	宅地地盤に発生した地盤変状被害の原因―地盤応答解析による考察―				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	2	ページ pp.1-17	発行年 1998

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 永井久徳				
題目	地震後の降雨に伴う山腹斜面崩壊の地形立地解析				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	2	ページ pp.19-31	発行年 1998

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	鳥居宣之, 西 勝, 吉田信之, 木村篤司				
題目	盛土の沈下量を考慮した軟岩土量変化率の検討				
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告				
出版社		巻・号	2	ページ pp.57-69	発行年 1998

No.	掲載誌の種類 大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之				
題目	六甲山系山腹斜面崩壊の分布と特徴				
雑誌名	神戸大学工学建設学科土木系教室兵庫県南部地震学術調査団「被災メカニズム解析 と復興に関する論文シリーズ」				
出版社		巻・号	2-1	ページ 23p.	発行年 1997

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之						
題目	地震時山腹斜面崩壊機構の一例ートップリング崩壊の例ー						
雑誌名	神戸大学都市安全研究センター研究報告						
出版社		巻・号	1	ページ	pp.1-13	発行年	1997

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
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斜面崩壊の実態						
雑誌名	土地造成工学研究施設報告						
出版社		巻・号	13	ページ	pp.147-167	発行年	1995

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之, 落合修						
題目	自然条件, 交通条件, 法的規制条件からみた造成適地評価						
雑誌名	土地造成工学研究施設報告						
出版社		巻・号	13	ページ	pp.85-115	発行年	1995

No.		掲載誌の種類	大学・研究所等紀要				
著者	沖村孝, 鳥居宣之						
題目	既造成地の自然環境条件からみた造成適地評価手法の試みー神戸市域を例としてー						
雑誌名	土地造成工学研究施設報告						
出版社		巻・号	12	ページ	pp.67-92	発行年	1994