



萩原 良巳 名誉教授

萩原良巳教授 略歴

(学歴・職歴)

昭和	21年	1月	5日	京都市に生まれる
	39年	3月		洛星高等学校卒業
	39年	4月		京都大学工学部土木工学科入学
	43年	3月		京都大学工学部土木工学科卒業
	43年	4月		京都大学大学院工学研究科修士課程土木工学専攻入学
	45年	3月		京都大学大学院工学研究科修士課程土木工学専攻修了
	45年	4月		株式会社日水コン入社
	52年	3月		京都大学工学博士号取得
	53年	4月		東京都立大学大学院工学研究科・工学部非常勤講師 (平成3年3月まで)
平成	4年	4月		岐阜大学大学院工学研究科非常勤講師 (平成5年3月まで)
	5年	4月		鳥取大学大学院工学研究科非常勤講師 (平成6年3月まで)
	6年	3月		株式会社日水コン退社
	6年	4月		流通科学大学商学部教授
	8年	4月		流通科学大学大学院流通科学研究科教授(平成9年3月まで)
平成	9年	4月		京都大学防災研究所教授 (総合防災研究部門自然・社会環境防災研究分野)
	17年	4月		京都大学防災研究所教授 (水資源環境研究センター社会・生態環境研究領域に配置換)

(学会賞)

平成	19年	10月		日本地域学会著作賞 (日本地域学会) 受賞
----	-----	-----	--	-----------------------

萩原良巳 研究業績
論文

発表年	論文名	発表誌名	共著者
1972	水道施設における余裕度の評価と分析	土木学会第6回土木計画学シンポジウム, pp.46-54, 1972	住友恒・山田淳・和田安彦
1973	下水道整備計画に関するシステム論的研究1—とくに河川汚濁と面整備について—	土木学会第9回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.48-55, 1973	堤武・中村正久
1973	下水道整備計画に関するシステム論的研究2—とくに線整備について—	土木学会第9回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.56-63, 1973	堤武・平野栄一
1974	河川汚濁制御のための下水道整備計画に関する基礎的研究	下水道協会誌, Vol.12, No.121, pp.2-11, 1974	堤武・高橋邦夫
1974	下水道整備計画のための計画人口決定に関する一つの基礎的研究	下水道協会誌, Vol.11, No.120, pp.2-12, 1974	堤武・高橋邦夫
1975	河川汚濁制御のための下水道整備計画に関する事例研究	下水道協会誌, Vol.12, No.132, pp.9-25, 1975	堤武・高橋邦夫
1975	下水道整備計画に関するシステム論的研究3—とくに国の調整機能の計量化と各都市のフィードバック情報について—	土木学会第11回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.124-129, 1975	萩原清子
1976	下水道整備計画に関するシステム論的研究4—とくに地域分析とマクロ計画入力について—	土木学会第12回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.125-130, 1976	小泉明・中川芳一・高橋邦夫
1976	下水道整備計画に関するシステム論的研究5—とくに海の扱いについて—	土木学会第12回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.131-136, 1976	上田育世・中川芳一
1976	下水道整備計画に関するシステム論的研究6—とくに水環境からみた支流域水配分について—	土木学会第12回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.137-142, 1976	中川芳一
1976	地域における水環境計画のための流達負荷量の構造分析に関する研究	土木学会第4回環境問題シンポジウム講演論文集, pp.87-92, 1976	中川芳一
1977	下水道整備計画に関するシステム論的研究7—とくに下水道整備率をパラメータとしたときの支流域水配分について—	土木学会第13回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.213-218, 1977	中川芳一・辻本善博
1977	下水道整備計画に関するシステム論的研究8—とくに水環境を考慮した地域負荷配分について—	土木学会第13回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.208-212, 1977	上田育世・中川芳一・辻本善博・萩原清子
1977	下水道整備計画に関するシステム論的研究9—とくに計画人口の決定について—	土木学会第13回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.196-201, 1977	堤武・小泉明・中川芳一・辻本善博・高橋邦夫
1977	下水道整備計画に関するシステム論的研究10—とくに水環境汚染防止から利水へのシステムズアプローチについて—	土木学会第13回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.202-207, 1977	堤武・平野栄一・中村正久・小泉明・中川芳一・上田育世・萩原清子・高橋邦夫・辻本善博
1977	沿岸海域への汚濁インパクトを考慮した地域水配分計画	地域学研究, 第7巻, pp.61-75, 1977	萩原清子
1977	水質保全を考慮した地域負荷配分	土木学会第5回環境問題シンポジウム講演論文集, pp.32-37, 1977	中川芳一・上田育世・辻本善博
1977	下水道計画の策定過程とその周辺	土木技術, pp.37-44, 1977	堤武
1977	水需要構造分析法に関する一考察	水道協会雑誌, No.511, pp.37-51, 1977	小泉明・中川芳一
1977	水道計画のための給水人口決定に関する研究	水道協会雑誌, No.509, pp.2-12, 1977	小泉明・中川芳一

発表年	論文名	発表誌名	共著者
1978	河川水量負荷状態方程式と地域水配分	地域学研究, 第8巻, pp.39-51, 1978	
1978	水需要予測序説	水道協会雑誌, No.529, pp.2-23, 1978	小泉明
1978	広域的水道整備計画方法論	土木学会第14回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.146-150, 1978	与田博恭・小泉明・辻本善博・釣慎一・大野信厚
1978	水需要構造ならびにその変化過程の分析	土木学会第14回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.139-144, 1978	小泉明・辻本善博
1979	確立分布をもった型紙による渇水期貯水池操作	土木学会第23回水理講演会論文集, pp.263-268, 1979	辻本善博・中川芳一
1979	多目標水資源配分過程に関する研究	土木学会第1回土木計画学研究発表会講演論文集, pp.141-146, 1979	中川芳一・辻本善博
1979	広域的水需要予測と計画給水量決定について	土木学会第15回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.195-200, 1979	小泉明・中川芳一
1979	アンケート調査をもとにした水需要構造ならびに節水意識分析	土木学会第15回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.188-193, 1979	小泉明・西沢常彦・今田俊彦
1979	渇水被害の計量化と貯水池群運用について	土木学会第15回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.181-186, 1979	中川芳一・辻本善博
1980	ダム建設計画に関する一考察	土木学会第2回土木計画学研究発表会講演論文集, pp.51-57, 1980	中川芳一・渡辺晴彦
1980	節水意識と水需要要因の関連分析	土木学会第16回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.1-6, 1980	小泉明・今田俊彦
1981	水環境のシステム解析	環境情報科学, 9-1, pp.7-19, 1981	内藤正明
1981	Project Grant Allocation Process Applied in Sewerage Planning, Jour	Water Resources Research, Vol.17, 3, pp.449-454, AGU, 1981	K.Hagihara
1981	A Multiobjective Optimal Water Resources Allocation Process	IFAC 8th Triennial World Congress, PPCS-81-86, 1981	Hagihara,K. Nakagawa,Y. and H.Watanabe
1981	配水ブロック化評価プロセスに関する一考察	土木学会第18回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.215-220, 1981	今田俊彦・森野彰夫
1981	実態調査による下水道の必要性の分析	土木学会第9回環境問題シンポジウム講演論文集, pp.171-183, 1981	上田育世・高橋邦夫・西沢常彦
1981	アンケート調査をもとにした都市の水需要構造—家庭用水を対象とする—	地域学研究, 第11巻, pp.171-183, 1981	小泉明・渡辺晴彦
1981	A Study of Multi-Objective Aspects of Dynamic Water Resources Allocation	Papers of Regional Science Association, Vol.46, pp.15-30, 1981	Watanabe,H. and Y.Nakagawa
1981	水配分の適正化に関するモデル分析	土木学会第3回土木計画学研究発表講演論文集, pp.215-220, 1981	渡辺晴彦
1981	実態調査による下水道の必要性に関する考察	土木学会第17回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.9-14, 1981	堤武・上田育世・西沢常彦
1981	アンケート調査をもとにした水使用影響要因関連分析	土木学会第17回衛生工学研究討論会講演論文集, pp.1-6, 1981	小泉明・西沢常彦
1982	家庭用アンケート調査をもとにした水需要構造分析	第2回水資源に関するシンポジウム, pp.77-82, 1982	西沢常彦・今田俊彦

発表年	論文名	発表誌名	共著者
1982	水資源計画における水循環モデル分析	土木学会第4回土木計画学研究発表会講演論文集, pp.93-98, 1982	渡辺晴彦・蔵重俊夫
1982	多階層システムモデルによる都市圏水需要変化過程の分析	土木学会第4回土木計画学研究発表会講演論文集, pp.87-92, 1982	渡辺晴彦・西沢常彦
1983	Multiple Reservoir Planning with Drought-Resistivity Evaluation	Preprint of 8th Pacific Regional Science Conference, 1983	Watanabe,H.
1983	広域的水道計画手法に関する研究(1)	水道協会雑誌, No.585, pp.2-13, 1983	坂本弘道・山村尊房
1983	広域的水道計画手法に関する研究(2)	水道協会雑誌, No.586, pp.2-11, 1983	坂本弘道・山村尊房
1983	水環境計画における数理計画法の適用性に関する一考察	土木学会第5回土木計画学研究発表会講演論文集, pp.246-256, 1983	中川芳一・森野彰夫・渡辺晴彦・蔵重俊夫
1983	水環境計画における多変量解析法の適用性に関する一考察	土木学会第5回土木計画学研究発表会講演論文集, pp.196-205, 1983	小泉明・高橋邦夫・西沢常彦・渡辺晴彦・今田俊彦
1983	下水道による内水排除計画に関する方法論的研究	土木学会衛生工学研究論文集, Vol.19, pp.20-27, 1983	上田育世・高橋邦夫・蔵重俊夫
1984	下流への影響を考慮した河道改修規模決定モデル分析	土木学会第28回水理講演会論文集, pp.369-374, 1984	中川芳一・蔵重俊夫
1984	広域的水利用における市町村提携に関する一考察	土木計画学研究論文集, pp.219-226, 1984	渡辺晴彦
1985	The Role of Intergovernmental Grants in Underpopulated Regions	Preprint of 9th Pacific Regional Science Conference, 1985	Hagihara,K.
1985	Coalition Formation in Municipalities for Areawide Water Utilization	Preprint of 9th Pacific Regional Science Conference, 1985	Watanabe,H.
1985	治水計画における計画降雨の決定に関する一考察	土木学会第29回水理講演会論文集, pp.317-322, 1985	中川芳一・蔵重俊夫
1985	水道広域化の効果の評価に関する方法論的研究	土木学会衛生工学研究論文集, Vol.21, pp.1-10, 1985	今田俊彦
1986	Pricing Policies for Conservation of Water Resources and Environment	Environment and Planning C, Government and Policy, Vol.4, pp.19-29, 1986	Hagihara,K.
1987	治水計画における計画降雨群決定モデル	土木学会第31回水理講演会論文集, pp.197-202, 1987	蔵重俊夫・平井真砂郎
1988	Model Analysis for Project Scaling of River Improvement	6th Congress the Asian and Pacific Regional Division of IAHR, 1988	Kurasige,T., Nakagawa,Y. and M.Hirai
1990	Design Rainfall Model under Imperfect Information	Pro.of International Symposium on Water Resources Systems Application, pp.177-186, 1990	Kurasige,T. and Y.Nakagawa
1990	Measuring the Benefits of Water Quality Improvement in Municipal Water Use: the Case of Lake Biwa	Environment and Planning C, Government and Policy, Vol.8, pp.195-201, 1990	Hagihara,K.
1991	The Role of Intergovernmental Grants in Underpopulated Regions	Regional Studies, Vol.25,2, pp.163-172, Cambridge University Press, 1991	Hagihara, K.
1993	Planning and Management of Water Resources Systems	Journal of Hydrosience and Hydraulic Engineering, No.SI-3, pp.219-223, 1993	

発表年	論文名	発表誌名	共著者
1993	一極集中に関する財政的観点からの考察－東京都の財政構造を中心に－	地域学研究, 第23巻, pp.77-92, 1993	萩原清子
1993	水質の経済的評価	環境科学会誌, 6(3), pp.201-213, 1993	萩原清子
1995	A Methodology of Spatial Planning for Waterside Area	Studies in Regional Science, Vol.25, No.2, pp.19-45, 1995	Takahashi,K. and K.Hagihara
1995	水資源と環境	京都大学防災研究所水資源環境研究センター研究報告、第15号, pp.51-71, 1995	
1995	A Consideration of Environmental Improvement Planning in Rural Area	EXPLORING SUSTAINABILITY: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE FUTURE OF SMALL SOCIETY IN A DYNAMIC ECONOMY, pp.261-276, 1995	Shimizu,S., Takahashi,K. and K.Hagihara
1995	The Depopulation Problem: The Role of Intergovernmental Grants after Twenty-five Years	EXPLORING SUSTAINABILITY: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE FUTURE OF SMALL SOCIETY IN A DYNAMIC ECONOMY, pp.95-108, 1995	Hagihara,K.
1995	需要者ニーズによる配水管理目標の設定に関する分析	水道協会雑誌、第64巻、第8号, pp.34-46, 1995	今田俊彦・佐々木一春・小泉明・山田良作
1995	水辺計画策定のための調査プロセスに関する研究(1)	土木計画学研究・講演集17, pp.295-298, 1995	高橋邦夫・清水丞・酒井彰・中村彰吾
1996	水辺計画策定のための調査プロセスに関する研究(2)	土木計画学研究・講演集18, pp.457-460, 1996	高橋邦夫・清水丞・酒井彰・中村彰吾
1996	都市域における水辺計画に関する研究	土木学会第24回環境システム研究, pp.1-12, 1996	高橋邦夫・清水丞・酒井彰・中村彰吾
1996	坂のある街のライフラインの防災と減災、斜面都市の防災とまちづくりに関する研究	平成7年科学研究費補助金(一般研究(C)) 研究成果報告書, pp.26-34, 1996	
1996	Temporal Distribution of Urban Design Storms	International Conference on Water Resources & Environmental Research: Towards the 21st Century, pp.467-474, 1996	Zhang,S.P. and K. Asada
1996	Estimating the Value of Water Quality	International Conference on Water Resources & Environmental Research: Towards the 21st Century, pp.247-254, 1996	Hagihara, K.
1996	A Survey Analysis on Waterside Planning in Urban Area -A Case Study for Ground Design-	International Conference on Water Resources & Environmental Research: Towards the 21st Century, pp.391-398, 1996	Takahashi,K., Hagihara,K. and S.Shimizu
1996	Development of Urban Storms by Considering Temporal Rainfall Distribution	Urban Storm Drainage, Vol.7, No.1, pp.19-24, 1996	Zhang, S.P. and K.Asada
1996	Financial Aspect of Depopulation Problems both in Urban and Rural Area	Pro.of 5th World Congress of RSAI, CS5, 1996	Hagihara, K.

発表年	論文名	発表誌名	共著者
1996	A Survey Analysis on Waterside Planning in Urban Area	Pro.of 5th World Congress of RSAI, CS2, 1996	Takahashi,K., Hagihara,K. and S.Shimizu
1997	都市域における河川利用行動の選択行動に関する研究	土木学会第25回環境システム研究, pp.633-639, 1997	清水丞・張昇平・萩原清子
1997	水辺環境整備計画における非集計モデルの適用方法	土木計画学研究・講演集21, pp.319-322, 1997	張昇平・萩原清子・清水丞
1997	リスク管理から見た都市浸水対策の課題について	日本リスク研究学会第10回研究発表会論文集, pp.136-141, 1997	張昇平・浅田一洋
1997	水道事業における災害復旧のための情報支援システムに関する考察	日本リスク研究学会第10回研究発表会論文集, pp.118-123, 1997	西沢常彦・若松享二
1997	地震による水道被害と生活被害軽減のための情報システムについて	日本リスク研究学会第10回研究発表会論文集, pp.106-111, 1997	森正幸・小棚木修・今田俊彦
1997	水道供給における危機と危機管理に関する一考察	日本リスク研究学会第10回研究発表会論文集, pp.98-105, 1997	小棚木修・今田俊彦・森正幸
1997	都市域におけるレクリエーション利用行動に関する一考察ー水辺環境を例としてー	日本地域学会第34回年次大会論稿集, pp.17-24, 1997	清水丞・萩原清子
1998	Information Systems for Risk Management in Urban Water Supply	Risk Research and Management in Asian Perspective, pp.462-469, International Academic Publishers, 1998	Mori,M. and O.Odanagi
1998	Risk Management of Urban Drainage Systems	Risk Research and Management in Asian Perspective, pp.571-577, International Academic Publishers, 1998	Sakai,A., Zhang,S.P. and K. Asada
1998	農水・工水の水利権転用を考慮した水道システムの再編成に関する一考察	土木計画学研究・講演集21, pp.653-656,1998	小棚木修・森正幸・今田俊之
1998	貯水池建設におけるコンフリクトのプロセス分析	土木計画学研究・講演集21, pp.89-92, 1998	中司弓彦・渡辺仁志
1998	関西国際空港周辺地域の社会環境構造の分析	土木計画学研究・講演集21, pp.479-482, 1998	渡辺仁志・中司弓彦
1998	水辺整備効果に関する実証的研究	土木計画学研究・講演集21, pp.563-566, 1998	高橋邦夫・萩原清子・清水丞・中村彰吾
1998	都市河川における水辺デザインプロセスに関する研究	土木計画学研究・講演集21, pp.555-558, 1998	中村彰吾・小林昌毅・高橋邦夫
1998	SPデータを用いた水辺利用行動選択モデルの環境評価への適用	土木計画学研究・講演集21, pp.41-44, 1998	清水丞・萩原清子・張昇平
1998	水辺環境整備計画における非集計モデルの適用方法	京都大学防災研究所水資源環境研究センター研究報告, 第18号, pp.129-135, 1998	張昇平・萩原清子・清水丞
1998	都市の水辺環境創出計画の人間科学的考察	京都大学防災研究所水資源環境研究センター研究報告, 第18号, pp.107-127, 1998	萩原清子・高橋邦夫
1998	都市における水辺のランドデザインの作成に関する研究	京都大学防災研究所水資源環境研究センター研究報告, 第18号, pp.89-105, 1998	萩原清子・高橋邦夫・清水丞
1998	都市における水辺環境創出のためのデータベースの作成に関する考察ー水辺環境総合カルテの提案ー	京都大学防災研究所水資源環境研究センター研究報告, 第18号, pp.59-77, 1998	萩原清子・高橋邦夫・清水丞
1998	都市における水辺環境創出のための住民参加型計画目標設定に関する研究	京都大学防災研究所水資源環境研究センター研究報告, 第18号, pp.79-88, 1998	萩原清子・高橋邦夫・清水丞

発表年	論文名	発表誌名	共著者
1998	水辺環境に対する住民認識と利用行動	総合都市研究、第65号、 pp.125-135, 1998	清水丞・萩原清子
1998	都市の水道供給における危機管理に関する情報システムについて	京都大学防災研究所年報、第 41号、pp.45-61, 1998	森正幸・西沢常彦・小棚木 修
1998	重油汚染災害総合防災対策、日本海国際フォーラム in 金沢 ー海上への油流出災害に関する研究発表ー	金沢大学日本海域研究所、 pp.45-53, 1998	
1999	大気汚染リスクを考慮した広域のごみ処理施設の費用配分に関するモデル分析	環境システム研究、27、 pp.17-24, 土木学会、1999	阪本浩一・吉川和広
1999	ライフスタイル概念に基づく水利用構造分析に関する考察	環境システム研究、27、 pp.81-88, 土木学会、1999	清水康生・岩根知里
1999	都市雨水に起因する環境リスクマネジメント	環境システム研究、27、 pp.403-410, 土木学会、 1999	酒井彰・浅田一洋・張昇平
1999	大都市域における水辺環境計画代替案の選定に関する実証分析	環境システム研究27、 pp.225-236, , 土木学会、 1999	高橋邦夫・清水丞・中村彰 吾
1999	都市の水辺環境創出計画方法論に関する研究	環境科学会誌、pp.367-382、 1999	萩原清子・高橋邦夫
1999	潜在変数を考慮した水辺利用行動選択モデルの環境評価への適用	第13回環境情報科学論文 集、pp.155-160, 1999	清水丞・萩原清子
1999	総合的環境防災とリスクマネジメントー日本海沖タンカー事故油汚染に学ぶー	日本リスク研究学会、Vol.11、 No.1, pp.3-30, 1999	
1999	GISを利用した防災計画のための高齢者の生活活動に関する基礎的研究	総合防災研究報告、第8号、 京都大学防災研究所、1999	碓井照子・新胡正人・濱田 展行
1999	ことわざにみる「雨」と生活者のかかわり	第5回下水文化研究発表講 演集、pp.146-151, 1999	酒井彰・平井真砂郎
1999	大都市域における水辺環境計画代替案の選定に関する実証的分析	京都大学防災研究所年報、 第42号、pp.91-106, 1999	高橋邦夫
2000	大規模開発におけるコンフリクトの展開過程の分析	環境システム研究論文集、 Vol.28, pp.177-182, 土木学 会、2000	坂本麻衣子
2000	都市域における人工系水循環モデルの構築に関する研究	環境システム研究論文集、 Vol.28, pp.277-284, 土木学 会、2000	清水康生・秋山智広
2000	京都市上京区における災害弱地域と高齢者の生活行動に関する研究	環境システム研究論文集、 Vol.28, pp.141-150, 土木学 会、2000	亀田寛之・清水康生
2000	都市域における自然的空間の整備計画に関する研究	環境システム研究論文集、 Vol.28, pp.367-374, 土木学 会、2000	神谷大介・吉澤源太郎・吉 川和広
2000	アメニティに着目した地域構造変化過程のモデル分析	環境システム研究論文集、 Vol.28, pp.391-398, 土木学 会、2000	神崎幸康・渡辺仁志
2000	都市域の水辺イメージについての一考察	ランドスケープ研究、研究発 表論文集18, pp.803-808、 2000	中村彰吾・小林昌毅・高橋 邦夫
2000	都市域における自然的アメニティ空間計画の目標設定に関する研究	総合防災研究報告、第12号、 京都大学防災研究所、2000	神谷大介・山口勝広・吉澤 源太郎・川村真也
2000	大規模地域開発におけるコンフリクトの展開に関する研究	日本地域学会第37回年次大 会学術論文集、pp.496-503、 2000	坂本麻衣子
2000	自然的空間利用における心理的要因と整備内容に関する研究	土木計画学研究・講演集23、 pp.117-120, 土木学会、 2000	神谷大介・吉川和広

発表年	論文名	発表誌名	共著者
2000	通年観測による都市域河川の水辺デザイン情報の抽出	環境システム研究論文発表会講演集, Vol.28, pp.93-100, 土木学会, 2000	中村彰吾・高橋邦夫・清水丞・小林昌毅
2000	SPデータを活用した水辺の環境評価	環境システム研究論文発表会講演集, Vol.28, pp.81-92, 土木学会, 2000	清水丞・萩原清子
2000	人工系水循環システムモデルによる渇水リスクに関する考察	京都大学防災研究所年報, 第43号 B-2, pp.85-96, 2000	清水康生・秋山智広
2000	京都市上京区における災害弱地域と高齢者の生活行動に関する研究	京都大学防災研究所年報, 第43号 B-2, pp.71-83, 2000	清水康生・亀田寛之
2000	GISを用いた水循環システムの診断に関する研究ー淀川流域を対象としてー	総合防災研究報告, 第11号, 京都大学防災研究所, 2000	清水康生・秋山智広
2000	GISを用いた災害弱地域と高齢者の生活行動に関する研究ー京都市上京区を例にしてー	総合防災研究報告, 第10号, 京都大学防災研究所, 2000	清水康生・亀田寛之・秋山智広
2000	都市域における渇水時の水利用構造評価モデルに関する研究	京都大学防災研究所水資源環境研究センター研究報告, 第20号, pp.69-80, 2000	清水康生・西沢常彦
2000	Risk Assessment of Water Supply for Disaster Considering Water Cycle Use	Preprint for 6th World Congress of the RSAI, 2000	Shimizu, Y. and Y. Akiyama
2000	Earthquake Disaster Mitigation of Water Supply Networks	Proceedings of 2000 Joint Seminar on Urban Disaster Management, Combined Volume of Proceedings of 2000-2003 Joint Seminars on Urban Disaster Management, pp.16-23, CBTDC and DPRI of Kyoto University, 2000	Zhang, S.P., Shimizu Y. and K.Sakamoto
2000	Evaluating Changes in Urban Environmental Risk: the Case of Municipal Water Use	Preprint for Kobe Conference on Theory and Application of Environmental Valuation, 2000	Hagihara K. and C. Asahi
2001	都市域における水辺の環境評価	環境科学会誌, 14(6) pp.555-566, 2001	萩原清子・清水丞
2001	大規模地域開発におけるコンフリクトの展開に関する研究	日本地域学会地域学研究, 第31巻, 第3号, pp.177-189, 2001	坂本麻衣子
2001	都市生活者の浸水リスク認知度に関する研究	環境システム研究論文集 Vol.29, pp.331-338, 2001	酒井彰・清水康生・神谷大介
2001	震災時を想定した大都市域水循環システムの総合診断	環境システム研究論文集 Vol.29, pp.339-345, 2001	中瀬有祐・清水康生・酒井彰
2001	大都市域での下水処理水利用による水辺創生と地震災害軽減に関する研究	環境システム研究論文集 Vol.29, pp.369-376, 2001	西村和司・清水康生
2001	都市域における環境防災からみた水・土・緑の空間配置に関する研究	環境システム研究論文集 Vol.29, pp.207-214, 2001	神谷大介・坂元美智子・吉川和広
2001	An Attempt to Develop a Dynamic System Model of Social Conflict, Conflict Analysis in Systems Management	2001 IEEE International Conference on Systems, Man and Cybernetics Conference Proceedings, pp.1760-1766, 2001	Sakamoto, M.
2001	都市域の自然的空間利用における心理的要因と整備内容に関する研究	土木計画学研究・論文集, No.18, pp.267-273, 2001	神谷大介
2001	写真投影法による都市域河川の水辺デザイン情報抽出	ランドスケープ研究, 研究発表論文集19, pp.821-824, 2001	中村彰吾・小林昌毅・高橋邦夫

発表年	論文名	発表誌名	共著者
2001	Risk Assessment of Water Supply System for Disaster Considering Water Cycle Use	Preprint for Regional Science International, 2001	Shimizu, Y. and T.Akiyama
2001	減災のための都市域における公園・緑地の整備計画に関する研究	京都大学防災研究所年報,第44号, B-2, pp.79-85, 2001	神谷大介
2001	地震時を想定した大都市域水循環システムの再構成に関する考察	京都大学防災研究所年報,第44号, B-2, pp.63-77, 2001	清水康生
2001	公園・緑地における遊びと利用者の認知に関する研究	土木計画学研究・講演集24、CDロム、土木学会、2001	神谷大介・坂元美智子
2001	水環境汚染リスクに対する都市生活者の意識とリスク管理	第6回下水文化研究発表会講演集、pp.209-216, 2001	酒井彰・中瀬有祐・清水康生
2001	水環境汚染リスクに関する都市生活者の意識	日本リスク研究学会 第14回研究発表論文集, pp.216-222, 2001	酒井彰・中瀬有祐・神谷大介・清水康生
2001	Evaluation of the Food Plant Diversity for the Yakushima Macaques	Global Change Open Science Conference,2001	Morino,M., Suzuki,S., Yamagiwa,J. and M. Naito
2001	都市域における震災リスクの変化に関する地域分析	日本地域学会学術発表論文集、pp.155-162, 2001	神谷大介
2001	震災時を想定した大都市域水循環システムの再構成のための地域分析	日本地域学会学術発表論文集、pp.163-170, 2001	清水康生
2001	下水処理水を利用した大都市域の水辺創成と地震被害の軽減に関する研究	日本地域学会学術発表論文集、pp.187-194, 2001	西村和司・清水康生
2001	開発と環境のコンフリクトにおける合意形成に関する研究	日本地域学会学術発表論文集、pp.441-448, 2001	坂本麻衣子
2001	The Relation between User's Mental Factors and the Characteristics of Environmental Space considering with Earthquake Disaster Risk	Preprint for 17th Pacific(Portland) Conference, Regional Science Association International, 2001	Kamiya,D.
2001	Restructuring of Water Circulation System for Earthquake Disaster Mitigation and Creation of Waterfront in Urban Area	Combined Volume of Proceedings of 2000-2003 Joint Seminars on Urban Disaster Management, pp.98-103,,CBTDC and DPRI of Kyoto University,2001	Shimizu,Y. and K.Sakamoto
2002	開発と環境のコンフリクトにおける合意形成に関する研究	地域学研究、第32巻、第3号、pp.147-160,2002	坂本麻衣子
2002	下水処理水の利用による震災被害の軽減と水辺創成	地域学研究、第32巻、第1号、pp.101-113, 2002	西村和司・清水康生
2002	都市域における環境創成による震災リスク軽減のための計画代替案の作成に関する研究	環境システム研究論文集 Vol.30 pp.119-125,2002	神谷大介
2002	水資源の開発と環境の社会的コンフリクトにおける均衡状態到達プロセスに関する研究	環境システム研究論文集 Vol.30 pp.207-214,2002	坂本麻衣子
2002	水資源開発に伴うコンフリクトと合意形成を考慮した意思決定システムの提案	環境システム研究論文集 Vol.30 pp215-222,2002	佐藤祐一・内藤正明
2002	グラフ理論による大都市域水循環圏ネットワークの安定性評価	環境システム研究論文集 Vol.30 pp.265-270,2002	清水康生・西村和司
2002	A Model Analysis of the Process for Building Consensus under the Conflict Situation between Development and Environment	ICWRER 2002 Dresden, Vol.1, pp.514-523, 2002	Sakamoto,M

発表年	論文名	発表誌名	共著者
2002	Reconstruction of Urban Water Circulation Systems by Considering Water Reuse for Earthquake Disaster Mitigation	ICWRER 2002 Dresden, Vol.2, pp.124-130, 2002	Shimizu,Y.
2002	認識データを用いた水辺の環境評価	水文・水資源学会誌, Vol.15, No.2, pp.152-163, 2002	清水丞・萩原清子
2002	水資源開発計画における開発と環境の集団コンフリクトに関するモデル分析	土木計画学研究・講演集, 25, CD-ROM, 2002	坂本麻衣子
2002	屋久島低地部の猿害対策にむけた自己継続型生物保全システムの提案	環境システム研究講演集, Vol.30, pp.303-309, 2002	森野真理・内藤正明
2002	水循環システムのネットワークモデルと評価指標	第6回水資源に関するシンポジウム論文集, pp.319-324, 2002	清水康生
2002	Food Plant Richness in the Favorite Habitat for Macaca Fuscata Yakui in the Yakushima Island, Japan	Society for Conservation Biology 16th Annual Meeting 2002	Morino,M., Sakamoto,M., Suzuki,S., Yamagiwa,J. and M. Naito
2002	A Model Analysis of the Social Group Conflict Incidental to Public Development Project	Paper for 2nd Annual IIASA-DPRI Meeting on Integrated Disaster Risk Management: Megacity Vulnerability and Resilience,IIASA, Laxenburg,Austria, 2002	Sakamoto, M.
2002	A Model Analysis of Conflict Process towards Stable Conditions incidental to Regional Development on Water Resources	Paper for 4th IRSA International Conference,2002	Sakamoto, M.
2002	A Study of Earthquake Disaster Mitigation and Waterfront Recreation in Urban Area Utilizing of Reclaimed Water	Combined Volume of Proceedings of 2000-2003 Joint Seminars on Urban Disaster Management, pp.153-158,.,CBTDC and DPRI of Kyoto University,2002	Shimizu,Y. and K.Nishimura
2002	下水道のブレイクスルー	下水文化研究、第13号、pp.20-38,2002	
2003	A Model Analysis of Social Group Conflict, Conflict Analysis in Systems Management	SMC 2003 Conference Proceedings (2003 IEEE International Conference on Systems, Man and Cybernetics), pp.4352-4357, 2003	Sakamoto, M.
2003	水資源開発計画における開発と環境の集団コンフリクトに関するモデル分析	土木計画学研究・論文集、Vol.20 no.2, pp.295-304, 2003	坂本麻衣子
2003	安全性による大都市域水循環ネットワークの震災リスク	環境システム研究論文集 Vol.31, pp.83-89, 2003	西村和司・清水康生・坂本浩一
2003	避難行動に着目した自然的空間の減災価値評価に関する研究	環境システム研究論文集 Vol.31, pp.67-73, 2003	神谷大介・畑山満則
2003	京都市市街地における災害弱地域と高齢者コミュニティに関する分析	環境システム研究論文集 Vol.31, pp.387-394, 2003	畑山満則・寺尾京子・金行方也
2003	地域社会における生息地の保全インセンティブに関する分析	環境システム研究論文集 Vol.31, pp.9-17, 2003	森野真理・坂本麻衣子
2003	屋久島における生活の安定感と生物保全意識との因果関係	ランドスケープ研究, pp.775-778, 2003	神谷大介・森野真理・内藤正明
2003	京都市市街地における災害弱地域と高齢者の生活行動・コミュニティに関する分析	日本地域学会第40回年次大会学術発表論文集, pp.163-170,2003	畑山満則
2003	都市域における環境創成による震災リスクの軽減に関する研究	日本地域学会第40回年次大会学術発表論文集, pp.171-178,2003	神谷大介・畑山満則

発表年	論文名	発表誌名	共著者
2003	大都市域水循環システムの震災リスク評価指標に関する研究	日本地域学会第40回年次大会学術発表論文集、pp.187-194,2003	西村和司・清水康生
2003	バングラデシュとインドのガンジス河をとりまく水資源コンフリクトに関する均衡解と第三者機関の役割に関する研究	日本地域学会第40回年次大会学術発表論文集、pp.231-238,2003	坂本麻衣子
2003	河川開発と環境保全のコンフリクト存在下における意思決定システムに関する研究	日本地域学会第40回年次大会学術発表論文集、pp.455-462,2003	佐藤祐一
2003	バングラデシュのヒ素汚染問題におけるシステム論的アプローチに関する基礎的考察	第31回環境システム研究講演論文発表会・講演集、pp.309-314,2003	山村尊房・坂本麻衣子・畑山満則・酒井彰・萩原清子
2003	水と衛生にかかわる適正概念について	第31回環境システム研究講演論文発表会・講演集、pp.491-496,2003	酒井彰・山村尊房・ビルキス・アミン・ホック
2003	大都市域水循環の水管理に関する考察	第31回環境システム研究講演論文発表会・講演集、pp.431-438,2003	清水康生・渡辺晴彦
2003	Model Analysis of Conflict between Bangladesh and India over the Ganges River Water Resources	Proceeding of the 3rd DPRI-IIASA International Symposium on 'Integrated Disaster Risk Management,CD-ROM,2003	Sakamoto,M.
2003	Discussion on the Vulnerability Concerned with Water and Sanitation Related Risks in Bangladesh	Proceeding of the 3rd DPRI-IIASA International Symposium on 'Integrated Disaster Risk Management,CD-ROM,2003	Yamamura,S., Sakai,A., and Bilqis A.H.
2003	Decision-making System under the Conflict Situation between Water Resources Development and Environmental Conservation	Proceeding of the 3rd DPRI-IIASA International Symposium on 'Integrated Disaster Risk Management,CD-ROM,2003	Sato,Y.
2003	A Study of Environmental Creation Planning for Earthquake Disaster Mitigation in Urban Area	Proceeding of the 3rd DPRI-IIASA International Symposium on 'Integrated Disaster Risk Management,CD-ROM,2003	Kamiya,D. and M.Hatayama
2003	バングラデシュにおける災害問題の実態と自然・社会特性との関連	京都大学防災研究所年報、第46号 B,pp.15-30, 2003	萩原清子・Bilqis,Amin,Hoque, 山村尊房・畑山満則・坂本麻衣子・宮城島一彦
2003	バングラデシュ都市スラム地区における都市衛生状況改善の試み	京都大学防災研究所年報、第46号 B,pp31-36, 2003	酒井彰・山村尊房・Bilqis Amin Hoque
2003	大都市域水循環圏の水管理に関する考察	京都大学防災研究所年報、第46号 B, pp.37-44, 2003	渡辺晴彦・清水康生
2003	震災リスク軽減のための水辺環境の創成計画に関する研究	京都大学防災研究所年報、第46号 B,pp45-52, 2003	畑山満則・神谷大介
2003	京都市旧市街地における災害弱地域と高齢者のコミュニティに関する研究	京都大学防災研究所年報、第46号 B,pp53-60, 2003	畑山満則・寺尾京子・金行方也
2003	コミュニティの活性化・不活性化が災害時の情報伝達に及ぼす影響に関する研究	京都大学防災研究所年報、第46号 B, pp.61-66 2003	畑山満則
2003	A Spatial Planning of Water Side Area for Earthquake Disaster Mitigation in Urban Area	Proceedings of the 2003 Joint Seminar and Stakeholders Symposium on Urban Disaster Management and Implementation, discussion paper, CBTDC, 2003	Hatayama,M., Kamiya,D.
2004	バングラデシュとインドのガンジス河をとりまく水資源コンフリクトにおける第三者機関の役割に関するモデル分析	地域学研究 第34巻 第3号, pp.31-44, 2004	坂本麻衣子

発表年	論文名	発表誌名	共著者
2004	京都市における高齢者の災害リスク軽減のための施設を核とするコミュニティ形成	地域学研究 第34巻 第1号, pp.467-479, 2004	畑山満則
2004	大都市域水循環ネットワークの震災リスク評価指標に関する研究	地域学研究 第34巻 第1号, pp.83-96, 2004	西村和司
2004	都市域における水辺創成による震災リスクの軽減に関する研究	地域学研究 第34巻 第1号, pp.71-82, 2004	神谷大介・畑山満則
2004	河川開発と環境保全のコンフリクト存在下における意思決定システムに関する研究	地域学研究 第34巻 第3号, pp.107-121, 2004	佐藤祐一
2004	自然の非利用価値に対する「誇り」の影響	地域学研究 第34巻 第3号, pp.311-324, 2004	森野真理・神谷大介・坂本麻衣子
2004	An Attempt to Develop a Dynamic System Model of Social Conflict by the Combination of Behavior Decision Model and Game Theory	Asian Journal of Social Psychology 7, pp.263-284, Blackwell Publishing,2004	Sakamoto, M. and T.Sugiman
2004	水資源開発におけるステイクホルダー間のコンフリクトと合意形成を考慮した代替案の評価モデルに関する研究	水文・水資源学会誌, Vol.17, No.6, pp.635-647, 2004	佐藤祐一
2004	Management of rainfall-related environmental risks in urban area	Journal of Risk Research 7 pp.731-744,2004	Sakai,A., Asada, K. and Zhang, S
2004	バングラデシュにおける飲料水ヒ素汚染に関する社会調査とその分析	環境システム論文集、pp.21-28, 2004	福島陽介・畑山満則・萩原清子・山村尊房・酒井彰・神谷大介
2004	インド・バングラデシュのガンジス河水利利用コンフリクトにおけるThird Partyの役割に関する研究	環境システム論文集、pp.29-36, 2004	坂本麻衣子・Keith W.Hipel
2004	住民意識に基づく河川開発代替案の多面的評価モデルに関する研究	環境システム論文集、pp.117-126, 2004	佐藤祐一
2004	バングラデシュ都市住民の衛生意識と適正技術導入の要件	環境システム論文集、pp.157-164, 2004	神谷大介・酒井彰・山村尊房・畑山満則・福島陽介・萩原清子
2004	Marginal Willingness to Pay for Public Investment under Urban Environmental Risk: the Case of Municipal Water Use	Environment and Planning C: Government and Policy 2004,vol.22, pp.349-362, Pion, 2004	Hagihara,K.and C. Asahi
2004	The Role of Environmental Valuation in Public Policymaking; the Case of Waterside Area in Japan	Environment and Planning C: Government and Policy 2004, vol.22, pp.3-13, Pion, 2004	Hagihara,K.
2004	京都の水辺の歴史の変遷と都市防災に関する研究	京都大学防災研究所年報、第47号B, pp.1-14, 2004	畑山満則・岡田祐介
2004	バングラデシュにおける飲料水のヒ素汚染に関する社会調査	京都大学防災研究所年報、第47号B, pp.15-34, 2004	萩原清子・酒井彰・山村尊房・畑山満則・神谷大介・坂本麻衣子・福島陽介
2004	バングラデシュ都市住民の生活特性と衛生意識	京都大学防災研究所年報、第47号B, pp.35-42, 2004	酒井彰・萩原清子・山村尊房・Bilqis Amin Hoque・畑山満則・神谷大介・福島陽介
2004	Conflict Management on the Ganges Water Resources Between Bangladesh and India	京都大学防災研究所年報、第47号B, pp.43-55, 2004	Sakamoto,M
2004	Integrated Research on Methodological Development of Urban Diagnosis for Disaster Risk and its Application	Annuals of Disas. Prev. Inst.,Kyoto Univ.,No.47 C,pp.1-8,2004	Okada,N.,Tatano, H., Suzuki,Y., Hayashi,Y., Hatayama, M., Hartman,J., Nagase,T. and H. Shimizu
2004	バングラデシュのヒ素汚染対策アプローチのための現地調査結果	第32回環境システム研究講演論文発表会・講演集、pp.557-563, 2004	山村尊房・畑山満則・酒井彰・萩原清子・神谷大介・福島陽介・坂本麻衣子・Bilqis A. Hoque

発表年	論文名	発表誌名	共著者
2004	インド・ Bangladesh のガンジス河水利用コンフリクトにおけるThird Partyの介入と合意形成に関する研究	日本地域学会第41回年次大会学術発表論文集、CDrom, 2004	坂本麻衣子
2004	京都市市街地におけるコミュニティ構造と地域防災力に関する考察	日本地域学会第41回年次大会学術発表論文集,CDrom, 2004	畑山満則
2004	Bangladesh における衛生改善に関する地域適正技術導入のための意識分析	日本地域学会第41回年次大会学術発表論文集、CDrom, 2004	酒井彰・神谷大介・山村尊房・畑山満則・福島陽介・萩原清子
2004	Bangladesh における飲料水のヒ素汚染災害と社会環境の分析	日本地域学会第41回年次大会学術発表論文集、CDrom, 2004	萩原清子・山村尊房・酒井彰・畑山満則・坂本麻衣子・福島陽介
2005	水資源コンフリクトにおけるThird Partyの調整効果に関する研究	地域学研究, 第35巻,第2号, pp.295-308, 2005	坂本麻衣子
2005	京都市市街地におけるコミュニティ構造と地域防災力に関する考察	地域学研究, 第35巻,第3号, pp.667-679, 2005	畑山満則
2005	水資源開発コンフリクトにおけるプレイヤーの設定に関する研究	環境システム研究論文集, Vol.33, pp.415-422, 2005	坂本麻衣子
2005	GIS Implementation for Studying Nature Disaster Risk in Arda River Basin, BULGARIA	環境システム研究論文集, Vol.33, pp.215-220, 2005	Jordan Petkov Mitev・畑山満則・坂本麻衣子
2005	Coordination Process by a Third Party in the Conflict between Bangladesh and India over Regulation of Ganges River	2005 IEEE International Conference on Systems, Man and Cybernetics, pp.1119-1125, 2005	Sakamoto, M. and Hipel, W.K.
2005	A Study on Social Conflict Management in a Water Resources Development - A Case of the Conflict between India and Bangladesh over Regulation of the Ganges River-	JJSHWR, Vol.18, No.1, pp.11-21, 2005	Sakamoto, M.
2005	長良川河口堰問題を対象とした開発と環境のコンフリクトに関する分析	水文・水資源学会誌、Vol.18, No.1, pp.44-54, 2005	坂本麻衣子
2005	京都市上京区における震災時の避難に関する考察	京都大学防災研究所年報, 第48号B, pp.833-837, 2005	畑山満則
2005	Process of Setting Players for Conflict Analysis in a Water Resources Development	19th Pacific Regional Science Conference, 2005	Sakamoto, M.
2005	Social Environment Analysis regarding Arsenic Contaminated Drinking Water in Bangladesh	19th Pacific Regional Science Conference, 2005	Fukushima, Y., Hagihara, K., Sakamoto, M. and Yamamura, S.
2005	Environmental Disaster Risks Identification in Arda River Basin, Bulgaria	京都大学防災研究所年報, 第48号B, pp.839-849, 2005	畑山満則・坂本麻衣子・Jordan MITEV
2005	吉野川第十堰問題におけるプレイヤー抽出とリスク配分に関する研究	京都大学防災研究所年報, 第48号B, pp.851-875, 2005	畑山満則・坂本麻衣子・奥村純平
2005	震災時における淀川水循環圏の安定性と安全性ー水辺環境創生による減災をめざしてー	京都大学防災研究所年報, 第48号B, pp.877-899, 2005	清水康生・坂本麻衣子・西村和司
2006	Social Stability and Mathematical Stability in Conflict Management	IEEE International Conference on Systems, Man and Cybernetics, pp5270-5274, 2006	Sakamoto, M.
2006	Bangladesh における飲料水のヒ素汚染災害に関する社会環境分析	地域学研究, 第36巻,第1号, pp.189-200, 2006	坂本麻衣子・福島陽介・萩原清子・酒井彰・山村尊房・畑山満則
2006	Bangladesh における衛生改善に関わる諸課題と地域適正技術による対応	地域学研究, 第35巻,第4号, pp.1121-1133, 2006	酒井彰・山村尊房
2006	コンフリクトマネジメントと均衡状態に関する考察	京都大学防災研究所年報, 第49号B, pp.771-788, 2006	坂本麻衣子

発表年	論文名	発表誌名	共著者
2006	バングラデシュにおける飲料水ヒ素汚染災害の軽減に関する研究	京都大学防災研究所年報,第49号B, pp.789-818, 2006	畑山満則・阪本麻衣子・福島陽介
2006	Urban Diagnosis as a Methodology of Integrated Disaster Risk Management	Annuals of Disas.Prev.Res.Inst., Kyoto Univ.,No.49 C,pp.1-8, 2006	N.Okada, M.Yokomatsu,Y.Suzuki, H.Tatano and M.Hatayama
2006	A Consideration on Hierarchical Conflict System	4th IIASA-DPRI Forum on Integrated Disaster Risk Management, 2006	Sakamoto, M.
2006	バングラデシュにおける飲料水ヒ素汚染災害軽減のための水利施設整備計画プロセス	日本地域学会第43回年次大会, 2006	坂本麻衣子・福島陽介
2006	コンフリクトにおける階層システムに関する基礎的研究	第33回土木計画学研究発表会(春大会), 2006	坂本麻衣子
2006	バングラデシュにおける飲料水ヒ素汚染災害軽減のための計画方法論の提案	第33回土木計画学研究発表会(春大会), 2006	福島陽介・坂本麻衣子
2007	Socio-Environmental Approach to Mitigation of Arsenic Contamination Disaster on Drinking Water in Bangladesh	Pre-Conference Paper Volume ICWFM 2007, pp.11-18, 2007	Sakamoto, M. and Y.Fukushima
2007	Issues on Safe Water Supply and Sanitation and Local People s Welfare in a Rural Bangladesh	Pre-Conference Paper Volume ICWFM 2007, pp.537-544, 2007	Sakai,A., Takahashi,K., Ahmed,T. and M.Sakamoto
2007	Planning on Improvement of Water Environment and Human Welfare - Focusing on Mitigation of Arsenic Contamination in Drinking Water -	First Annual Conference on Regional Science, Bangladesh Regional Science Association, 2007	Sakamoto, M., Fukushima, Y. and A.Sakai
2007	バングラデシュの飲料水ヒ素汚染災害に関する社会環境システム論的研究	水文・水資源学会誌, Vol.20,No5,pp.432-449, 2007	坂本麻衣子・福島陽介
2007	地元住民から見た鴨川流域環境評価	京都大学防災研究所研究年報, 第50号B, pp.765-772, 2007	萩原清子・松島敏和・柴田翔
2007	中国都市域における水辺整備のコンセプトと実際	日本地域学会第44回年次大会,CDロム, 2007	萩原清子
2007	季節別印象測定による水辺環境評価	日本地域学会第44回年次大会,CDロム, 2007	萩原清子・柴田翔
2007	地元から見た水辺環境評価	日本地域学会第44回年次大会,CDロム, 2007	松島敏和・萩原清子
2007	Relationship between GES System and Distribution of Aquatic Birds in an Urban Riverside Environment	日本地域学会第44回年次大会,CDロム, 2007	Matushima, F. and T.Matushima
2008	都市河川の景観要素に見る人工と自然の対峙ー京都市鴨川を事例とした緑視構造ー	環境情報科学論文集, 22, pp445-450, 2008	水上象吾・萩原清子
2008	Environmental Valuation through Impression Analysis: the Case of Urban Waterside Area in Kyoto	Water Down under 2008, pp.387-397	Hagihara,K. and S.Shibata
2008	Water Supply and Sanitation Relating Risks and Social Environment in Rural Areas in Bangladesh	Water Down under 2008, pp.795-806	Sakai,A., Takahashi,K., Sakamoto,M. and K.Hagihara
2008	北京の水辺整備のコンセプトと実際	東北アジア研究, 第12号, pp.35-56, 東北大学東北アジア研究センター, 2008	萩原清子・劉樹坤・張昇平
2008	プレイヤー設定プロセスを考慮したコンフリクト分析に関する研究	地域学研究, 第37号第4号, pp.1141-1155, 2008	坂本麻衣子

発表年	論文名	発表誌名	共著者
2008	Water Resources Conflict Management-As Social Risk Management	International Symposium on Hydrology, Hydraulics and Water Resources Aspects on Global Water Issues for 30th Anniversary of Water Research Center, DPRI, Kyoto University, pp.101-122 (extra paper, pp.1-58), 2008	
2008	ツバメに着目した住民参加型水辺環境評価	環境システム論文発表会講演集, 36, pp.265-270, 2008	松島敏和・松島フィオナ・萩原清子
2008	市町村の震災リスク評価とリスクマネジメントに関する研究	環境システム論文発表会講演集, 36, pp.67-72, 2008	清水康生
2008	バングラデシュにおける飲料水ヒ素汚染に関する計画論的研究	土木計画学研究発表会・講演集, 58, CDrom, 2008	柴田翔・萩原清子・酒井彰
2008	バングラデシュにおける飲料水ヒ素汚染災害軽減のための潜在的な選択能力を考慮した代替技術の導入計画方法論	地域学研究, 第38号, 第2号, pp.485-497, 2008	坂本麻衣子
2008	印象による水辺環境評価における底生動物の役割に関する考察	土木計画学研究発表会・講演集, 61, CDrom, 2008	鈴木淳史・河野真典・萩原清子・柴田翔
2008	バングラデシュにおける飲料水ヒ素汚染の地域比較分析	日本地域学会第45回年次大会学術論文集, rB09-1, 2008	柴田翔・萩原清子・酒井彰
2008	上下流域における災害リスクマネジメントに関する研究	日本地域学会第45回年次大会学術論文集, rA09-2, 2008	河野真典・萩原清子・松島敏和
2008	生活者の印象による水辺GES環境評価	京都大学防災研究所年報, 第51号B, pp.675-694, 2008	萩原清子・松島フィオナ・柴田翔・河野真典・松島敏和
2008	バングラデシュにおける安全な飲料水の選択行動分析	京都大学防災研究所年報, 第51号B, pp.695-714, 2008	柴田翔・萩原清子・福島陽介・酒井彰・高橋邦夫
2008	季節別印象測定による水辺GES環境評価に関する考察	地域学研究, Vol.38, No.3, pp.729-741, 2008	柴田翔・萩原清子・河野真典
2009	Diagnosis of Sanitation and Local People's Willingness to Improve the Living Environment in a Rural Area of Bangladesh	ICWFM, Vol.1, pp.45-52	Sakai, A., Takahashi, K., Shibata, S., Hagihara, K. and M. Sakamoto
2009	Community Level Planning for Arsenic Contaminated Drinking Water in Bangladesh	ICWFM, Vol.1, pp.143-150	Shibata, S., Hagihara, K. and A. Sakai
2009	Environmental Evaluation on Macro-invertebrates in waterside through Impression	IAHR, 2009 (in print)	Suzuki, A., Kawano, M. and Kojiri, T.
2009	中国都市域の水辺整備の概念と実際ー北京市を中心として	地域学研究(掲載予定)	萩原清子・劉樹坤・河野真典
2009	地元から見た鴨川水辺環境評価ー特に水鳥に着目して	地域学研究(掲載予定)	松島敏和・松島フィオナ・萩原清子
2009	印象による水辺環境評価システムに関する考察	水文・水資源学会誌(投稿中)	萩原清子・柴田翔・河野真典
2009	底生動物群集からみた水辺の社会・生態環境評価に関する研究	土木計画学論文集(投稿中)	鈴木淳史・河野真典・萩原清子・石田裕子・小尻利治
2009	バングラデシュにおける飲料水ヒ素汚染に関する計画論的研究	土木計画学論文集(投稿中)	柴田翔・萩原清子・酒井彰
2009	バングラデシュにおける飲料水ヒ素汚染災害に関する農村3地域の比較分析	地域学研究, (投稿中)	柴田翔・萩原清子・酒井彰
2009	印象による上下流の水辺環境評価に関する研究	地域学研究, (投稿中)	河野真典・萩原清子
2009	上下流域の水辺GES環境評価に関する一考察	環境システム研究, (投稿中)	河野真典・萩原清子
2009	鴨川流域の社会・生態環境の変化	環境システム研究(投稿中)	松島敏和

発表年	論文名	発表誌名	共著者
2009	水辺環境の親水機能における底生生物群集の役割に関する研究	環境システム研究(投稿中)	鈴木淳史・河野正典・萩原清子・石田裕子・松島フィオナ・小尻利治
2009	水資源のコンフリクトマネジメント	京都大学防災研究所年報,第52号(投稿中)	
2009	水資源のコンフリクトマネジメントの課題と展望	京都大学防災研究所年報,第52号(投稿中)	坂本麻衣子
2009	上下流の地域特性に基づいた水辺環境マネジメントに関する一考察	京都大学防災研究所年報,第52号(投稿中)	萩原清子・河野真典
2009	鴨川流域の社会・生態環境の変化	京都大学防災研究所年報,第52号(投稿中)	萩原清子・松島敏和・河野真典
2009	底生動物群集と印象による水辺環境評価	京都大学防災研究所年報,第52号(投稿中)	萩原清子・小尻利治・鈴木淳史・河野真典
2009	バングラデシュにおける飲料水ヒ素汚染の代替技術整備に関する研究	京都大学防災研究所年報,第52号(投稿中)	萩原清子・酒井彰・高橋邦夫・柴田翔

著 書

発表年	著書名	発表誌名	共著者
1979	下水道計画における安全率の計量化、土木学会編	「土木計画における予測と計量化」, pp.264-270, 技報堂	
1985	土木計画学演習	森北出版	吉川和広・木俣昇・春名攻・田坂隆一郎・岡田憲夫・山本幸司・小林潔司・渡辺晴彦
1995	水辺計画	「都市の環境創造—環境と対話する都市」(萩原清子編著), pp.100-150, 東京都立大学都市研究所	
1995	水環境創生型河川整備とその計画	「21世紀の都市と計画パラダイム」(吉川和広編著), pp.140-161, 丸善	
1997	水道システムの実管理、水資源計画管理システムの情報処理システムとシステム理論	「水文水資源ハンドブック」, pp.309-311, 319-327, 朝倉書店	
1998	都市環境と水辺計画—システムズ・アナリシスによる	勁草書房	萩原清子・高橋邦夫
2000	都市生活者と雨水計画	「都市と居住」(萩原清子編著), pp.255-308, 東京都立大学出版会	
2000	都市環境と雨水計画—リスクマネジメントによる	勁草書房(堤武共編著)	酒井彰・萩原清子・張昇平・浅田一洋・平井真砂郎
2001	渇水災害と水資源計画、環境災害のリスクマネジメント	京都大学防災研究所編「防災学ハンドブック」, pp.315-318, pp.321-325, pp.326-340, pp.611-622, 朝倉出版	
2002	防災事典	(共著) 築地書館	
2004	水辺の環境評価、河川開発と環境保全のコンフリクト存在下における意思決定システム	「環境の評価と意思決定」(萩原清子編著), pp.99-119, pp.197-215, 都立大学出版会	萩原清子・清水丞・佐藤祐一
2006	コンフリクトマネジメント—水資源の社会リスク	勁草書房	坂本麻衣子
2006	総合防災学への道	京都大学学術出版会(岡田憲夫・多々納祐一共編著)	
2008	環境と防災の土木計画学	京都大学学術出版会	
(近刊)	水と緑の計画学	京都大学学術出版会(萩原清子共編著)	