環境アセスメント学会誌 (第4巻第2号(通巻第8号))

目 次

2006 年度環境アセスメント学会第 5 回大会案内・日韓合同国際シンポジウム案内

会長挨拶		
二期目の会長の役割	浅野直人(福岡大学)	1
特集論説		
地下水の予測・評価技術(理論編)	藤縄克之(信州大学工学部)	3
地下水汚染の予測・評価事例(実務編)	林 弘道・堀 順一・富樫 均	11
——山間農村地域における地下水の	(長野県環境保全研究所)	
硝酸性窒素汚染事例——		
土壌地下水汚染に関する予測・評価技術	新藤静夫(千葉大学)	20
神奈川県の土壌汚染に関する条例について	杉山孝司	31
	(神奈川県北地域県政総合センター)	
環境振動に関する予測・評価技術	塩田正純(工学院大学)	36
理論編		
振動の予測・評価技術(実務編)	内田季延(飛鳥建設(株))	46
研究論文		
下関市で建設中の人工島周辺における底生動物群集の	品川汐夫(下関短期大学)	52
変化について		
座標付けとファジイクラスター解析を用いた ************************************		
群集データによる環境影響評価の手法		
1981 年環境影響評価法案と 1997 年環境影響評価法の	山田洋平・鹿島 茂(中央大学)	63
比較検討		
事例・技術報告		
韓国ソウル市清渓川復元事業	青山貞一(武蔵工業大学)	76
~ 大気環境改善効果評価のための予備的研究~	兴人心生 无日人	
「事例・技術報告」新設のお知らせと投稿のお願い	学会編集委員会	80
IAIA レポート		
国際影響評価学会(IAIA)06 大会報告	林 希一郎(名古屋大学)	81
書		
『河川事業は海をどのように変えたか』	石川公敏	83
学会記事		
事務局報告		84
投稿規定 / 執筆要綱 / 原稿送付状 / 入会申込書		95