

環境アセスメント学会誌 (第9巻第2号 (通巻第18号))

目次

2011年度第10回全国大会案内プログラム

特集『スモールアセス・簡易アセスの動向』

川崎市環境影響評価条例における対象規模未満事業への対応	高松順子	1
世田谷区における環境配慮制度について	田中 茂	7
(社)日本環境アセスメント協会の自主アセスに対する取組	布施孝史	11
簡易アセスメントの可能性	原科幸彦・柴田裕希	17
—東京工業大学における高層建築物への適用事例から—		
政令市以外の市におけるアセス条例について	多島 良・酒井悠揮・原科幸彦	24
—枚方市と豊中市の例		

小特集『東日本大震災・原発事故とアセスメント』 31

本特集を組むにあたって	編集委員会	
原子力発電所建設における環境アセスメントの新しい役割	田中 章	
—代償ミティゲーションの抑制力を例にとって—		
「震災復興計画」に対する「アセス」の実施へ	斉藤保彦	
エネルギー政策に対するSEAの実施	多島 良	
—英国におけるNational Policy Statementの例—		
北東アジアにおける放射性物質の汚染と国際協力	裴 潤	
—文脈と構造そして「処方箋」—		
復興におけるコンパクトシティ計画策定への	(社)日本環境アセスメント協会	
生物多様性ポテンシャルマップの活用	研究部会	
	自然環境影響評価技法研究会	
SEAの視点による地域主体の持続可能なエネルギー選択	風見正三	
気候変動適応策と環境アセスメント	小林正明	
Kringingとデジタル標高モデルによる	沢野伸浩	
放射性物質の分布と予測に関する考察		
環境アセスメントとリスクアセスメントの連携に向けて	村山武彦	
【会員有志による提言】		41
エネルギー政策選択に向けた戦略的環境アセスメントの呼びかけ		
環境影響評価法の適用除外について		

研究論文

東京湾横浜沿岸域におけるメバル稚魚・幼魚ハビタット	矢代幸太郎・田中 章	43
適性指数(HSI)モデルによるアマモ場復元の評価		
河川事業アセスにおける公衆参加—山鳥坂ダムを事例に	政野淳子・原科幸彦	51
大和川下流域における稚アユの遡上阻害要因に関する研究	恩地啓実・矢持進	62
—遊離アンモニアがアユ稚魚の生残に及ぼす影響—		

技術・事例報告

福島原発事故に起因する放射性物質による	青山貞一・鷹取敦・池田こみち	69
地域汚染の実態解明と汚染構造の把握(速報)		

IAIA レポート

国際影響評価学会(IAIA)2011大会報告	白井寛二	76
+日本のエネルギー政策選択に対するSEA導入に関する声明		

書評

林希一郎編「生物多様性・生態系と経済の基礎知識」 錦澤滋雄 79

学会記事

事務局報告 80

投稿規定／執筆要綱／原稿送付状／入会申込書 85
