

# 環境アセスメント学会誌 (第7巻第1号 (通巻第13号))

## 目次

---

2008年度大会報告		
2008年度研究発表会の概要	矢持 進	1
研究発表セッション		
国内事例・海外事情	柳憲一郎	3
モニタリング, 予測・評価手法 (1)	西村正直	4
制度, 政策	石川公敏・田中 充	5
保全・予測・評価手法 (2)	島瀬頼子・細川恭史	7
保全, 調査・予測	市村 康	8
生態系評価	田中 章	9
奨励賞受賞記念報告		
政策と計画・プログラムに適用される	林希一郎	11
戦略的環境アセスメント制度の多様性と国際比較		
シンポジウム報告「環境影響評価法の見直しに向けて－不確実性の取り扱いを中心に」		
地球環境の視点 (温暖化) からの問いかけ	柳 憲一郎	16
自然環境分野 (生物多様性) における不確実性	夏原由博	21
生活環境分野における不確実性	並河良治	27
事業者の立場から－関西国際空港2期事業の	藤田眞一	31
環境アセスメントにおける不確実性取扱の事例－		
埋立事業を例に環境影響評価の不確実性について考える	中西 敬	38
－環境コンサルタントの立場から－		
<hr/>		
特集「干潟生態系の環境影響評価技術」		
「干潟生態系に関する環境影響評価技術ガイド」	加藤麻理子	44
作成について		
「干潟生態系に関する環境影響技術ガイド」の	風呂田利夫	50
利用における生態学的視点		
干潟の生息地評価手法と生態系評価手法	野原精一	55
干潟の物理環境調査法の見直しと合意形成	清野聡子	62
干潟生態系の環境影響評価技術ガイドの	牧嶋正身	68
理解促進のための工夫		
<hr/>		
研究論文		
流域におけるシナリオ・モデル分析による	原 雄一・倉田学児・勝本 卓・	
環境影響評価と社会経済効果の融合	水野 啓・Srikanda Herath	72
<hr/>		
研究報告		
博多湾御島干潟における環境修復	馬場崎正博・八山 宏・	
	内田唯史・島谷幸宏	84

---

技術・事例報告		
環境アセスメントにおける“コミュニケーター”の活用について－よりよい環境アセスメントのためのコミュニケーション支援－	長澤哲也・吉田俊幸・尾上健治・折原輝彦・石橋陽一郎	92
咲洲キャナル水質改善策検討及び試験施工実施業務	木村和也・増沢有葉・神保幸代	99
<hr/>		
第4回日韓ワークショップの報告	村山武彦	103
<hr/>		
内外動向		
「持続可能なアジア」テーマに 日中環境アセス・ワークショップ	青山貞一	107
<hr/>		
書評		
自然環境研究センター編「日本の外来生物」	伊藤英幸	109
<hr/>		
学会記事		
学会記事／事務局報告		110
投稿規定／執筆要綱／原稿送付状／入会申込書		113

---