

環境アセスメント学会誌(第 16 巻第 1 号(通巻第 31 号))

目次

2018 年度総会・公開セミナーのご案内

2018 年度研究発表会のお知らせ

2017 年度大会報告

| | | |
|---|------------|----|
| 環境アセスメント学会 2017 年大会報告 | 二宮浩輔 | 1 |
| 研究発表セッション報告 | | 2 |
| 政策・制度 | 藤田八暉・柴田裕希 | |
| 風力・火力発電 | 石野耕也・錦澤滋雄 | |
| 調査・予測・評価 | 矢持 進・矢代幸太郎 | |
| 事例 | 松永忠久・田中 亨 | |
| 国際, 他 | 塩田正純・長岡 篤 | |
| 特別集会報告 | | |
| 環境アセスメント学会 2017 年大会特別集会 「グリーン・リージョンと生物多様性オフセット・バンキング ー生物多様性分野の環境アセスメントに対する可能性と期待」 | 高橋邦彦・松宮綾香 | 11 |
| 特別講演報告 | | |
| 富士山の保全管理と景観配慮の取組 | 雨宮 康 | 19 |
| シンポジウム報告 | | |
| 大会実行委員会主催シンポジウムの開催趣旨 | 二宮浩輔 | 22 |
| 太陽光発電施設の適正導入ガイドライン～策定の背景と指導状況～ | 和泉正剛 | 24 |
| 長野県の環境アセスメントと太陽光発電 | 是永 剛 | 27 |
| 地域社会に受け入れられる太陽光発電とは | 有木正浩 | 30 |
| 太陽光発電所の自主簡易アセスと住民意見の動向 | 傘木宏夫 | 33 |
| パネルディスカッション | | 39 |
| 奨励賞受賞記念報告 | | |
| 大規模建築物新設事業における風環境解析に関する取り組みについて | 田中 亨 | 49 |
| ポスターセッション報告 | | |
| 2017 年度環境アセスメント学会第 16 回大会 ポスターセッションの開催報告 | 松宮綾香 | 54 |

研究論文

| | | |
|---|--|----|
| 干潟におけるカニ食鳥類のヤマトオサガニ生息地適性指数モデルを用いた生息環境評価手法 | 中根幸則・本多正樹 阿部聖哉・奴賀俊光 長谷川一幸・秋本 泰 三浦正治 | 56 |
|---|--|----|

報告論文

| | | |
|---------------------|---|----|
| 旧北上川分流施設改築事業と環境への配慮 | 山崎 崇・佐瀬 旭・成田秋義 齋藤茂則・島田昭一・椎名真悟 玉置拓也・郷古 清・石川公敏 石川忠晴・中村幹雄 田中 仁・高崎みつる | 64 |
|---------------------|---|----|

| | | |
|---|------------------------|----|
| 技術・事例報告 | | |
| 自主的な環境アセスメントに関する取り組みについて | 岡本眞一 | 77 |
| <hr/> | | |
| 全国キャラバン講習会 | | |
| 環境アセスメント・セミナーin 広島 | | |
| 第6回全国キャラバン講習会開催報告 | 長谷川弘・矢野尚明 小島雅史・松永忠久 | 82 |
| <hr/> | | |
| 内外動向 | | |
| 第6回 日韓中環境アセスメント・ワークショップの報告 | 大田黒信介 | 86 |
| <hr/> | | |
| 本の紹介 | | |
| 『環境アセスメント技術ガイド 大気環境・水環境・土壌環境・環境負荷』 | 市川陽一 | 88 |
| 『環境アセスメント技術ガイド 生物の多様性・自然との触れ合い』 | 畠瀬頼子 | 89 |
| 『道路建設とステークホルダー合意形成の記録～四日市港臨港道路霞4号幹線の事例より』 | 鹿島 茂 | 90 |
| 『図説 日本の湿地—人と自然と多様な水辺—』 | 長谷川一幸 | 91 |
| <hr/> | | |
| 環境アセスメントの動向 | | |
| 環境アセスメント制度の最近の動向と今後の展望 | 熊倉基之 | 92 |
| <hr/> | | |
| 会員の動向 | | |
| 「環境大臣表彰」を本学会の柳 憲一郎常務理事が受賞 | | 95 |
| <hr/> | | |
| 学会記事 | | |
| 入会申込書 | | 96 |
| <hr/> | | |