

環境行政改革フォーラム論文集 Vol.6 No.1 目次 (2014年6月)

■原子力発電所事故 (川内原発)

川内原発事故時の市内への放射線予測①前提	青山貞一・池田こみち・鷹取敦 (環境総合研究所)
川内原発事故時の市内への放射線予測②予測	青山貞一・池田こみち・鷹取敦 (環境総合研究所)
川内原発事故時の市内への放射線予測③評価	青山貞一・池田こみち・鷹取敦 (環境総合研究所)
川内原発事故時の市内への放射線予測④防災計画の課題	青山貞一・池田こみち・鷹取敦 (環境総合研究所)

■原子力発電所事故 (福島第一原発)

福島第一原発・欠陥タンクは「技術不在の東電」が原因	川井満 (全ての原発即刻停止廃炉・東久留米)
福島県の県民健康管理調査「甲状腺検査」と「3県」検査結果の考察	鷹取敦 (環境総合研究所)

■廃棄物の処理処分・土壌汚染 (焼却炉)

「光が丘清掃工場建替事業」の環境影響評価調査に関する意見書	青山貞一 (東京都市大学名誉教授、 環境アセスメント学会理事)
環境影響評価書案について東京都知事に意見書	池田こみち
所沢市東部クリーンセンターにおける 排ガス中ダイオキシン濃度の自主基準値超過についての意見書	池田こみち (環境総合研究所)

■廃棄物の処理処分・土壌汚染 (最終処分場)

最終処分場計画に係わる諸問題と環境行政のあり方	松井孚夫 (奥山地区環境保全対策協議会)、 小野寺秀和 (竜ヶ岩洞管理事務所)
-------------------------	--

■廃棄物の処理処分・土壌汚染 (土壌汚染)

荒川区東尾久の高濃度ダイオキシン土壌汚染への東京都の対応 ～情報開示を中心として～	池田こみち (環境総合研究所)、 青山貞一 (環境総合研究所、東京都市大学)
--	---

■川越市斎場 (新斎場)

川越市火葬場関連訴訟 提訴までの歩み	森田伸明 (環境行政改革フォーラム幹事、 小江戸に春を呼ぶフォーラム代表)、 井原由紀子 (小江戸に春を呼ぶフォーラム副代表)
川越市新斎場建設に伴い周辺地域に排出される大気汚染影響予測評価調査	鷹取敦・青山貞一 (環境総合研究所)、 森田伸明 (川越市民)

■川越市斎場 (現斎場)

川越市現斎場 (火葬場) 周辺地域における土壌中重金属類濃度分布調査	池田こみち・鷹取敦・青山貞一 (環境総合研究所)、 森田伸明 (環境行政改革フォーラム幹事・地権者)、 井原由紀子 (地域住民)
------------------------------------	--

■潮受堤防・ダム

農水省の「開門反対作戦」が諫早湾をヘドロの海にする	大島弘三 (諫早湾しおまねきの会)
地すべり必至! 誰が責任とる、危ない八ッ場ダム	鈴木郁子 (STOP八ッ場ダム・市民ネット)

■地球環境・生物・グローバル

各地の低炭素地域づくり事例調査報告	斉藤真実 (NPO いちかわ地球市民会議 ・市川市地球温暖化対策推進協議会役員)
消えるハチ Bees in Decline	関根彩子・佐藤潤一 (グリーンピース・ジャパン)、 青山貞一 (東京都市大学名誉教授)、 池田こみち (環境総合研究所顧問)

■環境行政改革フォーラム 幹事・委員一覧

■環境行政改革フォーラム 会員募集要項・申込用紙