



環境保全

ENVIRONMENT PRESERVATION



No. 30
2015



目 次

巻頭言 持続型キャンパスへの展望	京都大学環境科学センター	酒井 伸一	1
ハイライト 写真で見る環境保全			2
1. 特集：国連気候変動枠組条約第 21 回締約国会議（COP21）を記念して ～国・市民団体・自治体から考える成果や課題～			7
1.1 COP21 の成果と今後	環境省地球環境局国際連携課国際地球温暖化対策室	福井 和樹	7
1.2 国連気候変動交渉における環境 NGO の理念・活動・役割 特定非営利活動法人気候ネットワーク		伊与田 昌慶	11
1.3 COP21 パリ会議における京都市の対応等	京都市環境政策局地球温暖化対策室	松浦 卓也	17
2. 環境保全業務報告			21
2.1 京都大学環境ファクトシート エコ～るど京大 2015 ～初夏の陣・秋の陣・冬の陣～ 実施報告	京都大学環境科学センター	浅利 美鈴	21
	学生・院生コアメンバー	安藤悠太、新郷大輔、 横山恵利香、西堀功規、小野塚佳代、大木晴香、川崎 康太、田中仁海、福田将矢、山口優輔、山口凜	
2.2 実験廃液処理報告			
(1) 京都大学の有機廃液処理について	京都大学環境科学センター	真島 敏行	24
(2) 京都大学の無機廃液処理について	京都大学環境科学センター	本田 由治	26
(3) 廃液情報管理について			33
2.3 環境関連法規の改正	京都大学環境科学センター	平井 康宏	40
2.4 電子マニフェスト（産業廃棄物管理票）について	京都大学環境科学センター	中村 智恵	41
2.5 エコ宣言ウェブサイトの運用報告	京都大学環境科学センター	矢野 順也、浅利 美鈴	55
3. 環境保全研究・教育			60
3.1 研究成果（2014 年 4 月～2015 年 3 月）			60
3.2 教育活動			64
(1) センター教員が担当する教育科目のシラバス			64
(2) センター教員の関係した学位論文			67
(3) 実験導入教育実績			69
(4) 廃液処理指導員講習会、廃液情報管理指導員講習会			70
4. センターより			72
4.1 センターの組織、体制			72
4.2 設備等			77

環 境 保 全 No.30 (2015)

ENVIRONMENT PRESERVATION

平成 28 年 3 月 1 日発行

発 行 京都大学環境安全保健機構
附属環境科学センター

〒606-8501 京都市左京区吉田本町

電 話 075-753-7700

F A X 075-753-7710

編 集 環境保全編集委員会

印 刷 所 創文堂印刷株式会社

