

(資料20) 平成20年度のプレスリリース一覧

	日付	表題	担当
1	08.4.01	国立環境研究所科学技術週間一般公開(4月19日(土))について - 環境の研究者に質問をしてみませんか?-(地球温暖化、暮らしとゴミとリサイクル、安全な大気、南極の環境、北海道や小笠原の環境問題などをテーマに)	企画部:佐藤、広兼、竹内 (筑波研究学園都市記者会配付)
2	4.07	温室効果ガス観測技術衛星(GOSAT)の研究公募について	地球C:横田、渡辺 JAXA:大嶋、萩原 環境省:塚本、世一、橋本 (宇宙航空研究開発機構、環境省各記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
3	4.22	国立環境研究所公開シンポジウム2008 「温暖化に立ち向かう - 低炭素・循環型社会をめざして -」	生物:竹中(公開シンポジウム担当) 企画部:松井、佐藤 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会、道政記者クラブ、札幌市政記者クラブ同時配布)
4	4.23	東アジアの森林における二酸化炭素吸収量の多点観測 -気候との関係や変動の実態を解明-	地球C:三枝、山本 農業研:平田 産総研:近藤 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会、経済産業記者会、経済産業新聞記者会ペンクラブ同時配付)
5	4.23	「環境GIS」ホームページ「大気汚染予測システム」サイトの試験公開について~光化学オキシダントなどの大気汚染予測マップを提供~	情報C:山本、佐々木 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
6	4.30	国立環境研究所の研究情報誌「環境儀」第28号 「森の息づかいを測る-森林生態系のCO2フラックス観測研究」の刊行について	企画部:松井、広兼 情報C:山本 環境儀WGリダー:横内 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
7	5.22	地球環境研究総合推進費戦略的研究プロジェクト「脱温暖化2050プロジェクト」成果発表のお知らせ~低炭素社会に向けた12の方策~	環境省:塚本、世一、松浦、田畑 地球C:笹野、甲斐沼、藤野 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
8	5.29	地球環境研究総合推進費戦略プロジェクト「温暖化影響総合予測プロジェクト」成果発表のお知らせ~地球温暖化「日本への影響」-最新の科学的知見-~	環境省:塚本、世一、松浦、田畑 地球C:脇岡 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
9	6.13	成層圏オゾン層の回復が対流圏気候に与える影響 -南極オゾンホールの変化と南半球下層の偏西風強度の変化の相互関係-	大気:秋吉 気象庁:柴田 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
10	6.24	地球環境研究総合推進費戦略的研究プロジェクト「脱温暖化2050プロジェクト」成果発表のお知らせ~英文誌Climate Policy論文特集号「低炭素社会に向けた長期シナリオ分析」の刊行~	環境省:塚本、世一、松浦、田畑 地球C:笹野、甲斐沼、藤野 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
11	7.09	サマー・サイエンスキャンプ2008の実施について- 高校生のための先進的科学技术体験合宿プログラム-	企画部:佐藤、広兼、大橋 (筑波研究学園都市記者会、沖縄県政記者クラブ、八重山記者クラブ配付)
12	7.10	温室効果ガス観測技術衛星(GOSAT)の愛称募集について	国環研GOSATプロジェクトオフィス マネージャ:渡辺 企画部:竹内(宇宙航空研究開発機構・環境省記者クラブ・筑波研究学園都市記者会同時配付)
13	7.17	国立環境研究所夏の大大公開について	企画部:佐藤、広兼、竹内 (筑波研究学園都市記者会、環境省記者クラブ同時配付)

	日付	表題	担当
14	7.22	「アジアにおける温室効果ガスインベントリ整備に関するワークショップ」及び「温室効果ガス排出量算定に関する公開シンポジウム～こうして求める約束期間の排出量」について	環境省：徳田、加藤、服部 地球C：野尻 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
15	8.4	国立環境研究所の研究情報誌「環境儀」第29号「ライダーネットワークの展開－東アジア地域のエアロゾルの挙動解明を目指して」の刊行について	企画部：松井、広兼 情報C：松本 環境儀WGリーダー：西川 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
16	8.4	国立環境研究所の年報について	企画部：松井、佐藤 情報C：松本、坂下 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
17	10.15	温室効果ガス観測衛星 (GOSAT) の愛称について	国環研GOSATプロジェクトオフィス マネージャ：渡辺 企画部：竹内 (筑波研究学園都市記者会・環境省記者クラブ・文部科学省記者会同時配付)
18	10.15	温室効果ガス観測衛星 (GOSAT) データ利用ワークショップの開催について	国環研GOSATプロジェクトオフィス マネージャ：横田、渡辺 (筑波研究学園都市記者会・環境省記者クラブ・文部科学省記者会同時配付)
19	10.16	第5回国立環境研究所E-wasteワークショップの開催について	循環：寺園、吉田 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
20	10.17	ブループラネット賞受賞者による記念講演会について	企画：松井、佐藤、広兼 筑波研究学園都市記者会配付
21	10.21	生態影響に関する化学物質審査規制/試験法セミナーの開催について	環境省：戸田、木野、末次 リスクC：白石 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
22	10.27	海洋地球研究船「みらい」国際極年・北極観測航海概要報告会の開催について	化学：内田 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会、科学記者会(海洋研究開発機構より配布))
23	10.30	第6回環境研究機関連絡会成果発表会「無駄のない社会をつくる－資源循環の『見える』化－」の開催について	企画：植竹 (筑波研究学園都市記者会、環境省記者クラブ、文部科学記者会、科学記者会、農政クラブ、農林記者会、林政記者クラブ、水産記者クラブ、経済記者クラブ、国土交通記者会、国土交通省建設専門紙記者会、国土交通省交通運輸記者会、神奈川県庁記者クラブ 同時発表)
24	11.5	並木中等教育学校による国立環境研究所学習会について	企画：佐藤、広兼 (筑波研究学園都市記者会配付)
25	11.5	国立環境研究所の研究情報誌「環境儀」第30号「河川生態系への人為的影響に関する評価－よりよい流域環境を未来に残す」の刊行について	企画部：松井、広兼 情報C：松本 環境儀WGリーダー：村上 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)
26	11.7	生態影響に関する化学物質審査規制/試験法セミナー(東京会場)の会場変更について	環境省：戸田、木野、末次 リスクC：白石 (環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付)

	日付	表題	担当
27	12. 1	気候変動枠組条約第14回締約国会議及び京都議定書第4回締約国会合（COP14/CMP4）におけるサイドイベント「低炭素アジアー2013年以降の次期枠組交渉を如何に変えられるか」の開催について	地球C：笹野、甲斐沼 企画：佐藤、広兼 （環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付）
28	12. 8	（独）国立環境研究所の技術開発討論「廃棄物系バイオマス活用技術研究開発の最前線ーエネルギー」の開催について	循環C：川本 （環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付）
29	12. 26	金属スクラップの発生・輸出・火災に関する研究について	循環C：寺園、吉田 （環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付）
30	12. 26	化学物質影響類型化システム（pCEC）サイトの試験公開について	リスクC：白石、曾根 （環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付）
31	09. 1. 23	「川崎市と独立行政法人国立環境研究所との連携・協力に関する基本協定」の締結について	アジアG：中根、藤田 （筑波研究学園都市記者会配付）
32	2. 2	国際シンポジウム”低炭素型都市をつくるー科学と政策の架け橋ー”の開催について	地球C：笹野、ソバカル・ダカール （筑波研究学園都市記者会同時配付）
33	2. 3	国立環境研究所、電通が共同で国連環境計画（UNEP）の「サステナブル・ライフスタイルに関するグローバル調査」に参加	社会：青柳 株式会社 電通：白土、山崎 （筑波研究学園都市記者会、環境省記者クラブ同時配付）
34	2. 5	国立環境研究所の研究情報誌「環境儀」第31号「有害廃棄物の処理ーアスベスト、PCB処理の一翼を担う分析研究」の刊行について	企画部：松井、広兼 情報C：松本 環境儀WGリーダー：大迫 （環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付）
35	2. 26	「環境GIS」ホームページ「東アジアの広域大気汚染マップ」サイトの公開について ～黄砂、酸性雨、広域大気汚染など、東アジアの大気汚染情報を提供～	情報C：松本、佐々木 （環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付）
36	3. 3	国立環境研究所特別研究成果報告書の公表について	企画部：松井 情報C：松本 課題代表研究者：小林 （環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付）
37	3. 9	生態性予測システム「KATE（ケイト）」スタンドアロン版の新規公開及びWeb試用版の更新について	リスクC：白石 環境省：戸田、木野、高木 （環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付）
38	3. 13	国立環境研究所公開シンポジウム2008DVDビデオの頒布について	生物：竹中 企画部：松井、佐藤、広兼 （環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付）
39	3. 19	「地球温暖化」に関する疑問・質問に国立環境研究所の研究者がわかりやすく回答 ～「ココが知りたい地球温暖化」の出版について	地球C：笹野、江守、山本 （環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付）
40	3. 31	国立環境研究所特別研究成果報告書の公表について	企画部：松井 情報C：松本 課題代表研究者：高野 （環境省記者クラブ、筑波研究学園都市記者会同時配付）