

低炭素杯とは

次世代に向けた低炭素な社会の構築を目指し、多様な主体が取り組む、地球温暖化防止に関する活動を表彰する制度を通じ、全国の優れた取組のノウハウや情報を共有し、さらなる活動への連携や意欲を創出するしくみが「低炭素杯」です。6回目を迎える「低炭素杯 2016」では、環境大臣賞に加え、新設された文部科学大臣賞と、企業団体賞のラインナップもさらに充実！2016年2月、よりパワーアップした「低炭素杯」を実感できることをお約束いたします。皆様のご来場お待ちしております。

低炭素杯2016プログラム

低炭素杯 2016

2月16日(火)
17日(水)

2月16日(火)
13:00～17:00(受付開始 12:00)

- ・開会
- ・ファイナリストによるプレゼンテーション

【同時開催】 特別講演会

2月17日(水)

2月17日(水)
14:20～16:45(受付開始 12:00)

- ・ベスト長期目標賞 発表
- ・低炭素杯表彰式(審査結果発表)
- ・閉会

2月17日(水)
13:00～14:15(受付開始 12:00)

『地域にとって最適で、最も効果的な取組を増やすために～地域のことは、地域で学ぶ、決める、動かす～』

いよいよCOP21では、京都議定書に続く次の目標が南北に長い日本で、低炭素社会を実現するために、「地域特性を踏まえたアプローチ」を考えましょう。

講師：川北秀人氏
IIHOE[人と組織と地球のための国際研究所]代表

会場 & アクセス



日経ホール(東京都千代田区大手町1-3-7 日経ビル)

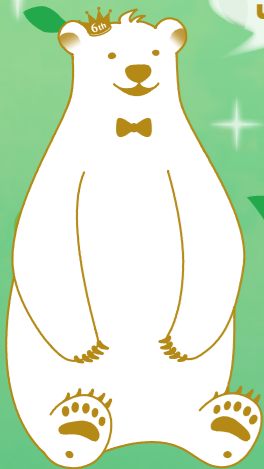
- 【東京駅からお越しの方】
- ◆徒歩のみの場合
JR山手線…「東京駅」丸の内中央口より徒歩約10分
 - ◆丸の内シャトルバス(乗車無料)をご利用の場合
JR山手線…「東京駅」丸の内中央口より徒歩約5分
「新丸ビル」より「日経ビル」下車約15分

- 【地下鉄大手町駅からお越しの方】
- ◆東京メトロ…千代田線・半蔵門線・東西線・丸の内線
 - ◆都営地下鉄…三田線
- 各路線「大手町駅」C2b出口から直結
- ※C2b出口は大手町カンファレンスセンター地下1階に直結しています。エレベーターで3階上がりますと、ホール入口までお越しいただけます。

ご来場を心よりお待ちしております！

お申し込み方法は裏面をご覧ください。

低炭素杯 2016 検索



めざせ！
環境大臣賞！文部科学大臣賞！

低炭素杯2016

入場
無料

全国から選び抜かれた温暖化防止に取り組むファイナリスト(学校・企業・NPO)が大集結！
4分間のステージ発表で成果を競い、温暖化防止活動の日本一を決定します。
環境大臣賞、文部科学大臣賞に輝くのはどの団体か、全国の知恵と技を是非ご覧ください。

2016年2月16日(火)/17日(水)
13:00～17:00 予定

日経ホール
(東京都千代田区大手町1-3-7 日経ビル)

【同時開催】 特別講演会

『地域にとって最適で、最も効果的な取組を増やすために～地域のことは、地域で学ぶ、決める、動かす～』

講師：川北秀人氏
IIHOE[人と組織と地球のための国際研究所]代表



低炭素杯
2016

全国から選ばれた

ファイナリストの皆様

環境大臣賞・文部科学大臣賞
は誰の手に?!



企業部門



東京都	KDDI 株式会社	使用済み携帯電話のリサイクル推進
埼玉県	ジーベックシステム株式会社	次世代地中熱システム「GBECシステム」の開発と事業展開
滋賀県	田中建材株式会社	木質加熱アスファルト舗装の普及による低炭素社会への取組
茨城県	株式会社岩井化成	売り手よし、買い手よし、世間よし！ワン to ワンのリサイクル
神奈川県	株式会社音力発電	歩いて発電、安全な路や階段！踊って発電、楽しいイベント！
宮城県	スモリ工業株式会社	消費者が建築に参加できる低炭素な家造り
静岡県	山梨罐詰株式会社、静岡県工業技術研究所	缶詰工場から排出されるシロップ廃液を利用したバイオマス発電
大分県	三和酒類株式会社	焼酎粕を活用した環境負荷低減と資源循環による価値創造
神奈川県	横浜市資源リサイクル事業協同組合	小学生のアイデアを社会課題の解決に役立てる！「環境絵日記」
群馬県	サンデンファシリテイ株式会社 ECOS グループ	サンデンフォレストでの自然環境の創造的保全と地域連携
東京都	セコム株式会社	地球温暖化防止活動～くまのエコ、ハード・ソフトの両面作戦～
埼玉県	ファインモーターズスクール	教習所が発信するエコドライブ！～誤解を解き自主的な実践を～
東京都	タキロン株式会社	屋光利用による建築物の低炭素化の推進
東京都	三菱地所株式会社、日本電気株式会社	三菱地所グループ施設でEV・PHV用充電器導入
神奈川県	昭和電工株式会社 川崎事業所	小中学生への環境・化学教育、及び従業員によるCO2削減の取組

地域部門



岡山県	岡山西温暖化対策地域協議会	みんなで学ぼう、地球温暖化
香川県	内濱太鼓台世話人会	太鼓台の運行などを通じた環境教育の取組
静岡県	省エネ推進ネットワークぬまづ	「エコのまち沼津」を目指して
東京都	江東エコライフ協議会	カーボンマイナスこどもアクション
千葉県	千葉大学環境ISO学生委員会	学生を主体とした大学の環境マネジメントシステム運用活動
福岡県	福岡アイランドシティCO2ゼロプロジェクトチーム	産官学民で取り組む「街区全体CO2ゼロ」プロジェクト
岡山県	子ども環境プロジェクト(学童プレハブ-6℃作戦)	学童プレハブ-6℃作戦
佐賀県	はちがめ生ごみステーション市民の会 栄町グループ	生ごみの有効利用による資源循環の地域社会を目指して
鳥取県	米子工業高等専門学校B&C研究同好会	食品廃棄物を活用した流通食品のロスを減らすための取組
山形県	庄内町地球温暖化対策地域協議会	「庄内町町民節電所」事業

お申し込みについて

低炭素杯ウェブサイトの来場申込入力フォームよりお申し込みください。折り返し、事務局より電子メールで「受付番号」をお知らせいたしますので、当日受付にて「受付番号」をお伝えください。

<http://www.zenkoku-net.org/teitansohai/visitor.php>

お問い合わせ先

低炭素杯事務局（一般社団法人地球温暖化防止全国ネット内）

メール：teitanso-hai@jccca.org

電話番号：03-6273-7785

個人情報

1. 低炭素杯実行委員会は、本事業で収集するすべての個人情報の取扱いについては、個人情報の保護に関する法令を遵守します。ただし、本事業および関連事業実施に伴う連絡業務、及び、属性の集計に使用することがございます。
2. 個人情報を本人の許可無く業務委託先以外の事業者や個人などの第三者に提供及び公開することはありません。

学生部門



広島県	広島県立油木高等学校 ミツパチプロジェクト	ミツパチとともに里山保全を目指して
長崎県	長崎県立諫早農業高等学校生物工学部 新エネルギー研究班	微生物を用いた未利用バイオマスの研究～地域で目指す実用化～
大阪府	大阪府立長吉高等学校 サッカー部	One Goal One Smile～笑顔の生まれる活動へ～
東京都	江東区立八名川小学校 5学年	私達の手で地球温暖化をふせごう
愛知県	愛知県立佐屋高等学校	アヒル農法でホタル舞う水田環境を実現
鹿児島県	鹿児島県立薩南工業高等学校 建築工作同好会	知覧型木材循環システム～木をもらう→作る→贈る→育てる→～
大分県	大分県立玖珠美山高等学校 チーム野菜	パークを中心とした循環型農業の展開 校内から地域へⅡ
静岡県	静岡県立富岳館高等学校 農業クラブ	「究極のエコ資材」～被災地の緑化を目指す高校生の環境活動～

地域エネルギー部門



静岡県	静岡県工業技術研究所、静岡油化工業株式会社	コーヒーかすをエネルギーに！廃棄物を資源にする新環境ビジネス
岩手県	葛巻町	バイオマスプラントを活用した環境負荷軽減の取組
北海道	株式会社柳月	柳月が目指すCO2ゼロの菓子創り
東京都	TOKYO油田2017(株式会社ユーズ)	TOKYO油田 2017プロジェクト
静岡県	じゅおか未来エネルギー株式会社	静岡発!! みんなで創る地域発電所

ゲスト審査員募集中!

低炭素杯では、市民の目線による市民のための温暖化防止活動を、プレゼンテーションをご覧いただくことを通じて審査する「ゲスト審査員」を募集いたします。

“低炭素活動の私の一押し”を選んでみませんか。ゲスト審査員の皆様の投票で、オーディエンス賞が決定します。

募集人数：100名
(応募多数の場合抽選で決定します)

応募資格：中学生以上
(ファイナリスト関係者はご遠慮ください)

応募条件：2月16日(火) 13:00～17:00
のファイナリスト全38団体のプレゼンテーションを全て見て審査すること。



低炭素杯2015 環境大臣賞グランプリ受賞 下川町