

## 出展者一覧

※50音順・00月00日現在

- エーアンドエー[株]
- [株]エヌ・エス・ビー
- 大阪ヒートアイランド対策技術コンソーシアム
- 大塚製薬[株]
- オスモ&エーテル[株]
- 理研省
- 関西ペイント販売[株]
- ケールスマイル
- クンゼ[株]
- 小松精練[株]
- ノ日本道路[株]
- [株]昭利商会
- 暑熱適応のまちづくり研究会
- [株]イーエス・ウオーターネット
- [株]いけらち
- カネカケンテック[株]
- 麗水樹脂[株]
- セキスイハイムサンプライ[株]
- 太平洋フレイコン[株]
- 太陽工業[株]
- テクセルアルズ[株]
- 豊鉄工業[株]
- 日本バイリーン[株]
- BXテンノビル[株]
- 物林[株]
- [株]ミサワホーム総合研究所
- ヨシモトホール[株]
- スーバー工業[株]
- セキスイハイムサブライ[株]
- テクセルアルズ[株]
- [株]大誠化学
- タカノ[株]
- [株]たけでん
- [株]辰建
- [株]タニタ
- 日本気象測器工業会
- 日本特殊塗料[株]
- 日本バイリーン[株]
- 日本ヒートアイランド学会
- 日本マグネティックス[株]
- BXテンノビル[株]
- [株]アロミド
- [一社]緑のまちづくり支援機構
- アースコンシヤス[株]
- [株]アサノ大成基礎エンジニアリング
- [株]アルティマ
- [株]イーエス・ウオーターネット
- ウイズカーテン[株]
- 麗上緑化マシメンツサービス
- カナカケンテック[株]
- [株]共栄グリーンサービス
- 小岩金網[株]
- [株]三栄水産製作所
- [株]JIC
- 新日本空調[株]
- [株]船橋社
- 東鉄工業[株]
- 西鉄旅行[株]
- [一社]日本靴木協会 コンテナ部会
- 物林[株]
- [有]緑花技研
- ヤハギ道路[株]
- [株]レントラルのニッケン
- [株]ロスフイー
- 路面温度上昇抑制耐熱研究会

※最新の出展者については、ホームページでご確認ください。

## 「熱中症予防声かけプロジェクト」コーナー

プロジェクト実行委員会とコラボレーションした「熱中症関連製品のサンプル展示コーナー」や「全国の自治体×企業とのコージェルジュエリー」 「2014年度のアワード受賞活動事例コーナー」 「声かけプロジェクトツールコーナー」

大会賛助会員 大手飲料メーカー各社/熱中症関連製品各企業/東京リスマテック[株]/[株]プレシース/群馬県

## 企業プレゼンテーション

科学技術館 1階 特設会場B "暑さ対策"に関する、出展各社の最新技術・製品を発表します。 ※企業名、テーマについては随時ホームページで更新いたしますので、ご確認ください。

## 展示・講演内容

- 快適なまち・家づくりに関する企業
- 建築/建材
- 土木
- 設備
- その他
- 健康的な暮らしに関する企業
- 食品/飲料
- 衣料/グッズ
- 医療/介護
- その他
- 地公体・各種団体等
- 地方公共団体
- 病院/学校/スポーツ施設
- NPO/各種団体

## 交通案内



- 【東京メトロ東西線】「竹橋」駅下車 (1b出口) 徒歩7分
- 「九段下」駅下車 (2番出口) 徒歩7分
- 【東京メトロ半蔵門線】「九段下」駅下車 (2番出口) 徒歩7分
- 【都営地下鉄新宿線】「九段下」駅下車 (2番出口) 徒歩7分

- 竹橋駅1b出口から、毎日新聞社前の竹橋交差点を渡り、「竹橋」を渡って、国立公文書館を過ぎて歩道橋の直前で右側の坂道を登ります。右手に科学技術館があります。
- 九段下駅2番出口から、日本武道館方面へ行き、日本武道館の前を通り過ぎた北の丸公園内を道に沿って進むと、左手に科学技術館があります。または、九段下駅4番出口から、九段下交差点の前を九段公園方面に進み、お堀が見えてきたら右に折れて清水門をくぐり、石段を登ります。

展示会事務局 フジサンケイ ビジネスアイ 営業・事業本部  
〒100-8125 東京都千代田区大手町1-7-2  
TEL. 03-3273-6180 FAX. 03-3241-4999 E-mail. event-fb@sankei.co.jp

# 夏の暑さ対策展 2015

## 暑さ対策で 一歩先に行く チャンスがここに!!



2015年6月17日[水]-6月19日[金]  
科学技術館 [東京北の丸公園]

www.shonetsu.jp

## 招待状

主催：フジサンケイ ビジネスアイ  
後援：東京都 東京都  
特別協力：一般社団法人日本環境情報科学センター  
一般社団法人日本エネルギーマネジメントコンソーシアム  
協賛：公益社団法人日本医師会/日本生気学会/日本ヒートアイランド学会  
路面温度上昇抑制耐熱研究会