



環境商務的展開

第27次召開

2018 NEW 環保展

The 27th New Environmental Exposition 2018

拓展CO₂減排及新能源·節能產業好商機

第10次召開

2018 地球溫暖化防止展

The 10th Global Warming Prevention Exhibition 2018

參展手冊

| 出展對象 |

資源再生·廢棄物處理·拆解 / 水處理·水質淨化
土壤·空氣·工作環境改善
生質塑料·環保包裝·環保製品 / 生物質
相關團體·學術機關 / 環保軟體·測量儀器·檢測·分析
收集·運送·保管·物流 / 熱能 / 各縣市政府
土木·營造·災害對策 / 機密文件·安全保密對策

| 出展對象 |

防止地球暖化對策
新能源·促進再生能源
節電·省能源方案
酷暑對策

5.22 Tue. ▶ 25 Fri. 東京國際展示場
TOKYO BIG SIGHT

2019年展覽通知

2019NEW 環保展 / 2019 地球溫暖化防止展

展覽預定日期：2019年3月12日(二)~15日(五)

東京國際展示場

※詳細內容請參閱第2頁



因「2020年東京奧運、帕運」盛會之故， 「NEW環保展」「地球溫暖化防止展」更動展覽日程

感謝您長期對「NEW環保展」和「地球溫暖化防止展」的支持與愛護。

如您所知，「東京奧運、帕運」兩盛會將從2020年7月起舉行，會期直到9月為止。同時，東京Big Sight國際展示場也已被規劃為IBC（國際廣播中心）以及MPC（主新聞中心）的設置處所。

所以，從奧運、帕運的先期準備開始到結束為止（2019年4月～2020年11月）這段頗長的時間裡，東京Big Sight無法提供場地以供展覽。

因是無可避免，東京Big Sight國際展示場和各相關單位商討展覽日程更動，做了幾回調整後，擬出具體結果。

明年之後的「NEW環保展」「地球溫暖化防止展」的展覽日程如下，請詳閱以下說明。

展覽日程

2018年5月22日(二)～25日(五)	東京Big Sight國際展示場
2019年3月12日(二)～15日(五)	東京Big Sight國際展示場
2020年4月22日(三)～24日(五)	INTEX大阪國際展示場
2021年5月展覽	東京Big Sight國際展示場

由於展覽日程更動而產生的諸多不便，期盼能獲得您的諒解配合。

特別是您的年度結算若是以每年4月至隔年3月為期的話，那麼2019年和2018年的展覽，會變成同一年度。不便之處，敬請海涵。

本展覽從1992年第一次舉辦以來，以一個創造環保商機新時代的展覽，承蒙各位持續的支持與關注。

我們也希望在2018年後，這個展覽能繼續獲得參展人和看展人更加的滿意和歡心，為了這個目標，我們早已經動起來了。

在此，我們誠摯邀請各相關領域的企業、專業人士，踴躍參加展出。

日報商務株式會社



2017年展覽會場情景

展會概要

- 名稱 **2018NEW 環保展 (N-EXPO 2018)**
- 主題 **環保商務的展開**
- 目的 在當今世界，作為關係到人類生存基盤的重大環境問題，“全球溫暖化對策”已成為共同的主題。建立可持續的、資源循環再利用的環保社會，諸如如何解決環境污染和全球溫暖化的問題，都是不可迴避的重要課題。特別是如何有效利用資源以及充分利用各種新能源，是環境保護的最重要部分。因此，本展的目的就在於，藉由讓解決各種環保問題的技術和服務，得以齊聚一堂來展示，並且提供最新的資訊，以啟發人們對環境保護的思考，從而達到國民生活的穩定和環保相關產業的進一步發展。
- 支持單位 (前回實績) 環境省、國土交通省、經濟產業省、文部科學省、東京都、日本商工會議所、東京商工會議所、一般社團法人廢棄物資源循環學會、駐日德國商工會議所、KOTRA(大韓貿易投資振興公社)、TAITRA(台灣對外貿易發展協會)
- 贊助單位 (前回實績) 60 團體
- 展示規模 室內 2,000 標攤 (1 標攤 3m×3m)、室外 150 標攤 (1 標攤 3m×3m)

- 名稱 **2018 地球溫暖化防止展 (GWPE 2018)**
- 主題 **拓展 CO₂ 減排及新能源・節能產業好商機**
- 目的 在當今世界，作為關係到人類生存基盤的重大環境問題，“全球溫暖化對策”已成為共同的主題。建立可持續的、資源循環再利用的環保社會，諸如如何解決環境污染和全球溫暖化的問題，都是不可迴避的重要課題。特別是省能源、可再生能源、熱島效應防治技術、CO₂ 減排技術的活用，對於地球溫暖化的因應對策來說，可說是最重要的項目。同時，藉由讓各種能解決環境課題的技術、服務，匯集一處來展示，並以提供最新資訊的方式，來啟發人們對環境保護的思考。最終目的是希望，與國民切身相關的生活安全、環保和防止地球溫暖化的相關產業，能獲得進一步的發展。
- 支持單位 (前回實績) 環境省、經濟產業省、國土交通省、文部科學省、東京都、一般社團法人防止地球溫暖化全國組織網(全國防止地球溫暖化運動推動中心)、駐日德國商工會議所、KOTRA(大韓貿易投資振興公社)、TAITRA(台灣對外貿易發展協會)
- 贊助單位 (前回實績) 17 團體
- 展示規模 室內 300 標攤 (1 標攤 3m×3m)

NEW 環保展 / 地球溫暖化防止展 共通事項

- 主辦單位 日報商務株式會社
(周刊循環經濟新聞/月刊廢棄物/隔月刊E-CONTECTURE/隔月刊地球溫暖化/產廢NEXT)
- 會期 2018年5月22日(週二)~25日(週五)共4天
- 時間 10:00~17:00(最後一天16:00結束)
- 會場 東京國際展示場(有明) 東展示棟
郵遞區號:〒135-0063 東京都江東區有明3-10-1
- 動員計劃 NEW 環保展/地球溫暖化防止展, 2 展合計 16 萬人
- 參觀費用 1,000 日元(含稅)、兩個展會, 皆可入場。
- 同期活動 紀念演講會、研討會(日語)

2018 NEW 環保展 邀展對象領域

資源再生·廢棄物處理·拆解

【1】破碎·粉碎·破袋·造粒相關 【2】裁斷·切斷·剝線·攪拌相關 【3】選別·分離相關 【4】減容·壓縮·捆包相關 【5】裝料機 【6】附加配件、裝置
【7】拆解機 【8】電流斷路器 【9】刀具 【10】碎紙機 【11】成型機 【12】粉碎機 【13】造型機 【14】打包機 【15】破壞機 【16】油壓刀具 【17】切削刀
【18】攪拌機 【19】色·素材·比重選別設備 【20】磁選機 【21】分離機 【22】剝離機 【23】金屬除去裝置 【24】迴轉式選別機 【25】最終處
分場相關 【26】醫療廢棄物 【27】有害廢棄物 【28】諮詢顧問 【29】混合機 【30】石棉相關 【31】石膏板對策 【32】氟化物處理 【33】金屬回
收再利用 【34】廢電線回收利用 【35】營建污泥或殘土的回收技術 【36】稀有金屬回收利用 【37】戴奧辛相關 【38】廢紙回收 【39】油壓馬達
【40】軟管(軟質輸送管)·接頭·閘門·耦合器 【41】產業機械用零配件 【42】安全對策 【43】產業廢棄物處理業者 【44】一般廢棄物處理業者 【45】回
收業者 【46】拆解(拆除)工事業者 【47】拆解(拆除)工法 【48】安全對策(防止事故的各種技術) 【49】環境對策(因應噪音、振動、粉塵對策) 【50】作
業環境改善(粉塵·預防中暑) 【51】石棉對策(卸除工法、無害化技術、各級對應製品、調查檢查機關) 【52】土壤污染相關(淨化技術) 【53】拆解·營建
回收相關技術、系統、服務

地方自治機關

【1】地方自治機關·行政機關·團體等的環保活動

水處理·水質淨化

【1】用水處理·排(廢)水處理·污泥處理技術及裝置 【2】凝集劑·吸著劑·水處理等相關藥劑 【3】膜·過濾技術 【4】超純水製造裝置 【5】淨水器 【6】整
水器 【7】海水轉化淡水技術及裝置 【8】水選別機·洗淨機 【9】模組 【10】土壤·地下水污染調查顧問諮詢 【11】廢液體處理技術及裝置 【12】水質
淨化相關裝置 【13】設備製造廠商 【14】油水分離系統 【15】測量儀器

土壤·空氣·環境改善

【1】污泥搬運機 【2】污泥土壤 【3】水·土壤·空氣淨化技術 【4】淨化劑 【5】軟體 【6】測量·分析·偵測機器 【7】土壤調查相關機器 【8】安全保護
用品 【9】風險管理·評估·資訊 【10】粉塵·噪音·振動對策 【11】集塵·廢氣處理 【12】掃地機·清掃機 【13】脫臭·除臭裝置(劑)·生物科技製劑 【14】作
業安全保護用具 【15】保護服·防護服 【16】噴霧器 【17】各種吸著劑·凝集劑 【18】吸收劑 【19】噴霧冷卻系統 【20】袋式過濾器 【21】淨氣器·洗
淨機 【22】過濾器 【23】有機溶劑對策技術 【24】地盤改良 【25】營建廢土(殘土)回收利用 【26】鳥獸害對策

生質塑膠·包裝·綠色製品

【1】生質塑料相關製品·生質塑料·生物可分解塑料·環保新素材 【2】無水印刷·環保印刷機器·材料 【3】各種塑料片及替代包裝容器等·塑料容器(塑膠瓶·
盤) 【4】紙製容器·包材 【5】各種紙漿塑模容器·各種緩衝材 【6】木製容器 【7】環保帶扣·膠帶 【8】環保標牌 【9】環保棧板 【10】環保薄板 【11】瓦
楞紙棧板 【12】各種可重複使用容器 【13】回收紙混合塑料的樹脂及薄板式容器 【14】無溶劑接著劑·粘著劑 【15】塑料瓦楞板·細薄型瓦楞紙板 【16】三
重蜂巢式板 【17】環境衛生機器·材料·檢查系統 【18】包裝相關機械·機器 【19】塑料回收 【20】綠色商品 【21】環保包材·資材 【22】有機棉 【23】回
收再製商品 【24】環保袋

生物質·有機廢棄物處理

【1】有機垃圾處理 【2】堆肥製造(機組) 【3】肥料製造(機組) 【4】飼料製造(機組) 【5】造粒 【6】微生物資材 【7】食品回收相關 【8】生物資源回
收相關

各相關團體·學術機關

【1】大學·研究機關 【2】企業環保觀念推廣 【3】企業社會責任(CSR)活動 【4】產官學合作 【5】海外大使館 【6】海外環保展示會 【7】環保專案計
劃 【8】環保教育·植樹活動

環保軟體·測量儀器·測量·分析·環保解決方案

【1】環境管理系統 【2】廢棄物管理軟體 【3】資訊處理 【4】產業廢棄物管理系統 【5】垃圾計量系統 【6】物流管理系統 【7】環保檢索網站 【8】位置
感應系統 【9】卡車地磅 【10】叉車地磅 【11】地磅 【12】認證取得支援相關 【13】環保顧問諮詢·解決方案 【14】監視非法棄置攝影機 【15】輔導協
助取得ISO認證 【16】產業廢棄物·有害物質·作業環境的測量分析 【17】噪音·震動·惡臭氣體等防治法規相關的測量分析

收集·運送·搬運·保管·物流

【1】收集運送車輛 【2】起重機 【3】輸送機 【4】棧板 【5】搬運機 【6】箱式收集容器·集裝袋 【7】物流系統 【8】廢棄物輸送系統 【9】移動式回收車
廂 【10】垃圾袋 【11】醫療廢棄物處理容器 【12】垃圾收集車 【13】吊桿車 【14】鷗翼式卡車 【15】真空吸引車 【16】高壓洗淨車 【17】吸引作業
車 【18】保冷車 【19】噴(灑)水車 【20】不銹鋼車斗(載台) 【21】升降車斗(載台) 【22】燃料效率增進系統 【23】添加劑 【24】替代燃料 【25】省
能源運駛系統 【26】安全運駛·運駛管理系統 【27】倒車監視器 【28】行車記錄器 【29】物流管理系統 【30】派車系統 【31】物流事物軟
體 【32】DPF 【33】噪音減低系統 【34】振動減低系統 【35】收集運搬車 【36】物流公司 【37】洗車技術 【38】汽車保險 【39】汽車整備 【40】金融(融
資)

熱能

【1】廢棄物焚燒熱能利用相關技術 【2】焚燒 【3】熔融 【4】氯化 【5】熱分解裝置 【6】碳化·乾燥·煮沸 【7】鍋爐 【8】油化·燃料化 【9】燒成·回轉爐 【10】廢氣·燃燒器·噴頭 【11】固體燃料化 【12】冷卻·洗煙·凝結固化 【13】廢熱能利用 【14】廢氣處理 【15】廢棄物發電

土木·營造·災害對策

【1】建設公司 【2】拆解(拆除)業者 【3】租借公司 【4】再生資源業者 【5】土地改良材(道路·上下水道) 【6】土木資材(橋樑·河川·港灣) 【7】土木資材(一般土木·造園·綠化) 【8】營建資材(鋼鐵·非鐵金屬) 【9】營建資材(水泥·預拌混凝土) 【10】營建資材(混凝土混合材) 【11】營建資材(骨材·混凝土二次製品) 【12】營建資材(接著劑·構造物補修技術·補強材) 【13】建築·營造塗料 【14】土木工程技術 【15】電氣設備工事技術 【16】機械設備工事技術 【17】無人化施工技術 【18】資訊化施工技術 【19】營造機械·工具 【20】公害預防相關資材 【21】建築設計·各種建築設計用品 【22】營造建設諮詢 【23】NETIS技術營造 【24】災害廢棄物相關(災害廢棄物除去·集積·回收·處理·處分) 【25】復原·重建相關(改良土·再生骨材·回收材·無害化·放射線) 【26】避難所生活相關 【27】急救·BCP相關

機密文件·安全保密對策

【1】出勤機密文件碎紙服務 【2】溶解處理·回收再生 【3】文件保管·電子化服務 【4】碎紙機 【5】電磁性資料消除裝置 【6】機密文件廢棄箱 【7】個人識別號碼對策 【8】安全監視器 【9】記錄器 【10】防範竊盜機器 【11】電腦病毒對策 【12】資訊外洩保險 【13】機密性舊廢紙·資料紙回收業

NEW 環保展「新創公司」專區

2018 地球暖化防止展 邀展對象領域

防止地球暖化對策

【1】CO₂ 排放量·減排數量計算系統 【2】碳排放權交易支援服務系統 【3】碳補償 【4】CO₂ 顧問諮詢·管理系統 【5】綠色電能證書 【6】CDM 顧問諮詢 【7】運輸系統 【8】CO₂ 回收·貯存(CCS) 【9】防止沙漠化技術 【10】間伐材製品 【11】竹製品 【12】廢棄物處理·回收業者 【13】建築防護

新能源·再生能源推廣

【1】提供「導入可再生能源」服務的企業(仲介·金融·施工·技術等) 【2】太陽光能發電 【3】太陽能熱水器 【4】太陽能爐 【5】太陽熱能發電 【6】採光系統 【7】太陽能路燈 【8】小規模水力發電 【9】海流發電 【10】波浪力發電 【11】潮汐發電 【12】溫度差發電 【13】風力發電 【14】地熱發電 【15】地源熱泵利用 【16】水熱·冰雪熱·空氣熱利用 【17】生質酒精相關 【18】生質柴油燃料相關 【19】木質生質相關(間伐材·柴火·炭·燃料顆粒) 【20】木質生質發電 【21】木質燃料顆粒用爐 【22】生質氣體相關 【23】生質氣體發電 【24】生質鍋爐 【25】生質燃料(棕櫚樹·桐油樹等) 【26】糞燃料 【27】智慧電網相關(蓄電池·智慧電錶·BEMS/EFMS/HEMS·智慧住宅) 【28】氫氣·燃料電池 【29】地熱發電 【30】能源管理機器·系統 【31】電動車·電動機車 【32】環境基礎商務 【33】企業PR(公關)·分散型發電事業PR(公關) 【34】廢棄物處理·回收事業者

節電·省能源對策

【1】支援省能源·節電系統等企業(仲介·金融·施工·技術等) 【2】省能源診斷 【3】ESCO 【4】環境綠化(屋頂綠化·牆面綠化·停車場綠化等) 【5】控制·計量測量(視覺化) 【6】空調·熱氣幫浦 【7】照明(LED等) 【8】雨水·中水利用 【9】節水系統 【10】無水便器 【11】燃料改善系統 【12】省能源產品製造 【13】綜合性省能源 【14】相關機關 【15】廢棄物處理·資源回收事業

酷暑對策

【1】鋪裝工法·資材·道路鋪設·防熱島效應對策 【2】隔熱·斷熱(各種塗料·隔熱板·窗用隔熱塗料·窗用隔熱膜·斷熱工法·斷熱材) 【3】冷卻用噴霧 【4】飲料水 【5】鹽分補給商品 【6】空調服 【7】涼感纖維 【8】防曬 【9】天花板吊扇 【10】中暑指數測量器 【11】冷卻項目

地球溫暖化防止展「新創公司」專區

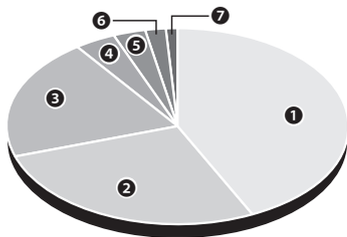
參觀人數·參展公司DATA

● 近10年參觀人數·參展公司(廠商)家數統計



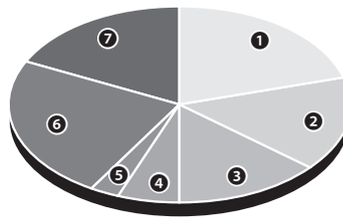
● 參觀者問卷調查結果

您蒞臨會場的機緣是什麼？



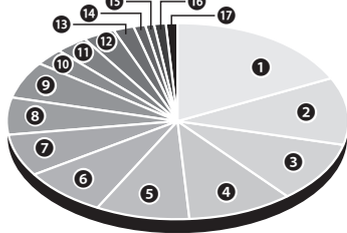
- 1 展出廠商送的招待券..... 43%
- 2 web..... 27%
- 3 主辦單位送的招待券..... 20%
- 4 交通系統廣告..... 4%
- 5 其他..... 3%
- 6 報紙..... 2%
- 7 雜誌..... 1%

職務



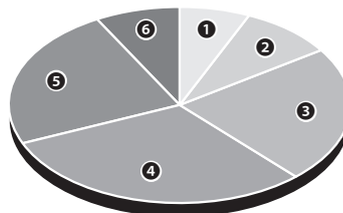
- 1 高階幹部(公司董事)..... 21%
- 2 部長..... 16%
- 3 課長..... 14%
- 4 部門組長..... 6%
- 5 主任..... 3%
- 6 一般..... 24%
- 7 其他..... 18%

對哪個領域有興趣？



- 1 資源再生·廢棄物處理·拆解..... 18%
- 2 水處理·水質淨化..... 11%
- 3 節電·省能源..... 10%
- 4 防止地球暖化對策..... 10%
- 5 土壤·空氣·環境改善..... 9%
- 6 酷暑對策..... 8%
- 7 新能源·促進再生能源..... 7%
- 8 生物質·有機廢棄物..... 6%
- 9 收集·運送·搬運·保管·物流..... 6%
- 10 生質塑料·環保包裝·環保製品..... 3%
- 11 土木·營造·災害對策..... 3%
- 12 機密文件·安全保密對策..... 3%
- 13 環保軟體·測量儀器·檢測·分析·環保解決方案... 2%
- 14 各縣市政府..... 1%
- 15 學術機關·團體..... 1%
- 16 熱能..... 1%
- 17 新創公司..... 1%

年齡層



- 1 20~29歲..... 7%
- 2 30~39歲..... 9%
- 3 40~49歲..... 23%
- 4 50~59歲..... 31%
- 5 60~69歲..... 24%
- 6 70歲(含)以上..... 6%

第27次
NEW 環保展

第10次
地球溫暖化防止展
2018年 5月22日~25日

參展申請書

申請截止日
2017年 12月 22日

本公司(如以下署名)願遵照內頁所記述之條件和規定,特此向貴公司提出展位申請。

申請受理單位:
環保展事務局
日報商務株式會社
〒101-0061
東京都千代田區三崎町3-1-5
FAX: 813-5213-8478
E-mail: event@nippo.co.jp

Name of exhibiting company

Address

zip

Tel

Fax

E-mail

Name of person responsible

Agent/Distributor in Japan

Address

Tel

Fax

E-mail

[A] 參展申請

本公司正式向貴主辦單位提出參展申請:計 _____ 個展位,
並將總計費用金額的50%,先期匯入,做為訂金,共計: _____ 日元。
(費用餘額結清截止日期:2018年2月28日)

受款人:

NIPPO BUSINESS CO., LTD.
Mitsui Sumitomo Banking Corporation, Kanda Branch Account No.268983
Swift address: SMBCJPJT
Address: 1-1, Kanda-ogawamachi, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0052 Japan

[B] 展覽攤位 (□ 請勾選)

室內

□ 室內光地 (54㎡以上)

35,600日元/1㎡ × _____ ㎡ = _____ 日元

□ 標準規格展位

432,000日元/9㎡ × _____ 展位 = _____ 日元

屋外

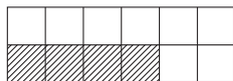
□ 室外光地 (9㎡以上)

27,000日元/1㎡ × _____ ㎡ = _____ 日元

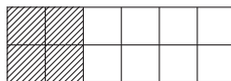
[C] 展位配置

請依我們的需求隔出展示空間

1. 單線展示



2. 雙線展示



3. 其他格式 (請提供圖形)

[D] 展出內容 (請務必詳細書寫)

展出品:

運送方式

空運

保稅貨物 (bonded goods)

海運

貨品暫准通關證 (ATA carnet)

其他

簽名

年

月

日

※請務必詳讀確認。

2018年展覽日程 (預定)



2019年展覽日程 (預定)



主辦單位： **日報商務** 株式會社

1-5, Misaki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0064 Japan ☎ +81-3-5213-8847 FAX +81-3-5213-8478

<http://www.nippo.co.jp/n-expo018/>
(Japanese Web Page)