

2013年度「東京ビジネスデザインアワード」テーマ賞12件の受賞を発表

2014年1月29日提案最終審査（公開プレゼンテーション審査）にて、最優秀賞・優秀賞を決定。

このたび、2013年度「東京ビジネスデザインアワード」のテーマ賞12件の受賞対象が決定しました。東京ビジネスデザインアワードは、東京都が主催し公益財団法人日本デザイン振興会が企画・運営をおこなう、都内のものづくり中小企業とデザイナーとの協業による新事業創出を目的としたデザインコンペです。

第二回目となる本年度は、各社の持つ技術・素材など19件の「テーマ」に対し全国のデザイナーから全147件の提案が寄せられ、審査会による一次審査、テーマを提供した企業も交えての二次審査を経て下記の12件が選ばれました。今後、企業とデザイナーが実現化へ向けて取り組んでいきます。

なお、このテーマ賞受賞提案12件は、来年1月29日に一般公開で実施される提案最終審査に進み、受賞デザイナーがプレゼンテーションをおこないます。提案によっては、試作品展示も行う予定です。当日に最優秀賞（1件・賞金100万円）、優秀賞（2件・各20万円）の結果発表・表彰式がおこなわれます。

この提案最終審査の会場取材を是非ご検討いただきますよう、お願い申し上げます。



TOKYO DESIGN
BUSINESS DESIGN AWARD

テーマ賞（全12件）

[加工技術系テーマ]

- ・紙の風合いとプラスチックの強度を活かした生活用品 / 八木沼 修 [五八PRODUCTS]
テーマ2: 燃やせて、再資源化できる“紙混合プラスチック加工技術” / 有限会社三幸電機製作所 [武蔵村山市]
- ・ご当地天然素材と思い出を閉じ込める、“地産地消”ものづくり / 中村 麗美
テーマ3: 天然素材や廃材も加工可能な“マネキン製作技術” / 株式会社ヤマトマネキン [江東区]
- ・美しく曲げられたパイプをつなぐ、大人も遊べる知育玩具 / 小関 隆一 [RKDS]
テーマ4: 世界最高レベルの“パイプ曲げ加工技術” / 武州工業株式会社 [青梅市]
- ・温度の上昇で外れる、見守りプレスレット / 改發 壮
テーマ6: シート状の薄型スイッチを利用した“温度センサー技術” / 飯田電子設計株式会社 [板橋区]
- ・屋外でも屋内でも、簡単に取り外し可能な強力LEDライト / 平川 貴啓 [TAKAHIRO HIRAKAWA DESIGN]
テーマ7: 省エネで丈夫な“LED投光器製造技術” / サンウェイ株式会社 [武蔵野市]
- ・木地挽き技法の魅力を伝える、新たなブランド計画 / 山田 佳一郎 [KAICHI DESIGN]
テーマ8: 自然に優しい工法、寄木の技術を応用した“木地挽き技法” / 株式会社ラ・ルース [渋谷区]
- ・異素材を組み合わせた、布のような新しい金網 / 松田 龍太郎 [株式会社oiseau]、中西 香菜、土屋 勇太 [豊作ブランディング]
テーマ9: 曲げ、折り、プレス、自由自在に成形可能な“金網加工技術” / 石川金網株式会社 [荒川区]

[素材系テーマ]

- ・温めて癒やす機能性インナーウェア / 江田 直紀、本山 拓人
テーマ11: 柔軟性・伸縮性・通気性を持つ“布製伸縮ヒーター” / 株式会社三機コンシス [江戸川区]
- ・自然な風を取り込み開放感を与える、窓用フィルター / 奥村 優子 [千葉大学大学院]、池ヶ谷 貴徳
テーマ12: 火山灰を活用した“抗菌・消臭・除湿塗料” / 株式会社アイ・ティール・ピー [板橋区]

- ・ユーザーの足形データで作成する、オリジナルシューキーパー / 平川 貴啓 [TAKAHIRO HIRAKAWA DESIGN]
テーマ13:木の質感を再現できる“3Dプリンター(積層造形機)用材料” / SOLIZE Products株式会社 [千代田区]
- ・温めて冷ますことで自由に成形、ユーザー自身が創る器 / 山下 真、ツタイミカ、富田 淳 [STUDIO MITZ]
テーマ14:お湯に入れると柔らかくなる“プラスチックねんど” / ヒノデワシ株式会社 [墨田区]

【その他】

- ・擬似ラインストーンの美しさと機能を活かした、インテリア製品 / 津留 礼子、津留 敬文 [MEDIUM]
テーマ15:点字印刷技術を応用した“疑似ラインストーン加工技術” / 株式会社新興グランド社 [北区]

※審査の結果、下記テーマは「該当なし」となりました。

- テーマ1 金型不要、小ロット生産も可能な“超精密プラスチック切削加工” / シナノ産業株式会社 [大田区]
- テーマ5 純度の高いアルミを用いた“超高光沢アルミニウム表面処理” / 東京高圧工業株式会社 [大田区]
- テーマ10 素手で曲げられ、柔軟な金属を生み出す“レーザーカット技術” / 株式会社東新製作所 [大田区]
- テーマ16 0.1mm罫が表現できる“レーザーマーキングシール加工” / 株式会社タック印刷 [墨田区]
- テーマ17 スマートフォンをかざすと動画が浮かび上がる“エンターテインメントカード” / 株式会社田中紙工 [板橋区]
- テーマ18 誰の声でも合成でき、低コストで高品質の“オリジナル音声合成” / 株式会社エーアイ [文京区]
- テーマ19 一瞬で固定、ワンタッチで解除できる“耐震固定器具” / 株式会社山小電機製作所 [大田区]

提案最終審査について

東京ビジネスデザインアワードのテーマ賞12件を対象とする提案最終審査は、それぞれのデザインを手がけたデザイナーによるプレゼンテーション形式で開催されます。当日はプレゼンテーション終了後に審査をおこない、最優秀賞1件と優秀賞2件を決定し、結果発表と表彰式を実施します。

この提案最終審査は会場を一般に公開して開催します。観覧申し込みはメールにて受け付けます。

日時:2014年1月29日(水) 13:30~17:00(開場13:00)

会場:東京ミッドタウン・カンファレンス Room7(東京都港区赤坂9-7-1 ミッドタウン・タワー4F)

申込:観覧希望の方は、氏名/会社名/メールアドレス/電話番号を明記し、tokyo-design@jidp.or.jp まで。

東京ビジネスデザインアワード 今年度スケジュール

4月25日~6月28日	テーマ募集開始	東京都内中小企業からのテーマを募集
7月上旬	テーマ審査	東京都内中小企業からのテーマ内容を書類審査
8月8日	テーマ発表・提案募集開始	ウェブサイト等にて発表
10月16日	提案募集締切	
10月下旬	提案一次審査	デザイナーからの提案を企画書で書類審査
11月中旬	提案二次審査	テーマ選定企業とともに、一次審査を通過した提案から「テーマ賞」を評価選定
12月上旬	提案デザイナーと企業の面談	
12月19日	テーマ賞発表	
2014年1月29日	提案最終審査・結果発表・表彰式	テーマ賞受賞デザイナーによる公開プレゼンテーション 審査結果発表、表彰式

審査委員会

審査委員長	廣田 尚子	プロダクトデザイナー / 有限会社ヒロタデザインスタジオ 代表
審査委員	川田 誠一	工学博士 / 産業技術大学院大学 産業技術研究科長・教授
	日高 一樹	デザイン・知的財産権戦略コンサルタント / 日高国際特許事務所 所長 弁理士
	松井 龍哉	ロボットデザイナー / フラワーロボティクス株式会社 代表
	山田 遊	バイヤー・クリエイティブディレクター / 株式会社method 代表

(敬称略)

詳しくは、東京ビジネスデザインアワード オフィシャルサイトをご覧ください。 www.tokyo-design.ne.jp

※ 賞のロゴマークなどのビジュアルデータをご用意しています。下記までお問い合わせください。

一般からのお問い合わせ先	東京ビジネスデザインアワード事務局(公益財団法人日本デザイン振興会 内) 担当:鈴木、劉(りゅう) 電話:03-6743-3777 tokyo-design@jidp.or.jp
報道関係のお問い合わせ先	共同PR 株式会社 担当:宇津木、横山、渡辺 電話:03-3571-5238 FAX:03-3571-5380

東京ビジネスデザインアワード 提案最終審査 - TOKYO DESIGN PRESENTATION -

日時：2014年1月29日(水) 13時30分～17時(受付開始：13時)

- 内容：
- ・テーマ賞紹介・表彰状授与 13:30～
 - ・デザイン提案プレゼンテーション 14:00～
※各提案5分、多少前後する可能性があります。
 - ・公開審査(講評・討議・質問) 15:30～
 - ・優秀賞・最優秀賞発表・表彰 16:30～

会場：東京ミッドタウン・カンファレンス Room7
(東京都港区赤坂9-7-1 ミッドタウン・タワー 4F)



会場へのアクセス：

都営大江戸線「六本木駅」8番出口より直結

東京メトロ日比谷線「六本木駅」4a出口側から地下通路を経由し、8番出口より直結

東京メトロ千代田線「乃木坂駅」3番出口より徒歩約3分

貴社名

貴媒体名

お名前

ご同伴者様

名

お電話：

FAX：

E-Mail：

取材方法：

スチール

ムービー (TVカメラ)

個別取材のご要望：

有

無

※取材当日はお名刺をご持参の上、会場受付にお立ち寄りください。

※取材ご希望の場合は、1月15日(水)までにFAXにてご返信いただきますよう、お願い申し上げます。

報道関係のお問い合わせ先

共同PR 株式会社 担当：宇津木、横山、渡辺 電話：03-3571-5238 FAX：03-3571-5380



TOKYO DESIGN
BUSINESS DESIGN AWARD