

令和 2 年 度 テ ー マ 賞 一 覧

テーマ名・提案名		企業名・デザイナー名
テーマ1	機能性と高強度を兼ね備えた「フッ素樹脂ファブリック」	中興化成工業株式会社（港区）
提案	フッ素樹脂ファブリックを用いたプロダクト提案	小尾野香織（プロデューサー兼マーケター）、若崎祥子（デザイナー） [SOBIブランディング]
テーマ2	環境にやさしい素材に特化した「パッケージ印刷加工技術」	株式会社一九堂印刷所（中央区）
提案	環境にやさしい素材を使った気持ちを贈る種まきカレンダー	前田耕平（アートディレクター）、黒木渉（デザイナー） [凸版印刷株式会社]
テーマ4	多様な風合いを表現する高度な「特殊塗装技術」	有限会社大成塗装電機製作所（瑞穂町）
提案	特殊塗装事業を拡張するブランディングとフラッグシップ提案	八嶋正実（デザイナー） [cyclecafe design]
テーマ5	精密な柄合わせと職人芸が光る「革製品製造技術」	有限会社東屋（墨田区）
提案	東屋（azumaya）ビジネスデザインプロジェクト	清水覚（プランナー） [オクノテ]
テーマ6	42億色を鮮やかに表現する「オンデマンド印刷技術」	株式会社千葉印刷（渋谷区）
提案	オンデマンド印刷の新しいカタチ-視覚と触覚で楽しむプロダクト	井下恭介（デザイナー）、増谷誠志郎（デザイナー） [SANAGI design studio]
テーマ8	確かな課題解決力で培われた「シール・ラベル印刷加工技術」	株式会社日本ラベル（板橋区）
提案	特殊ラベル印刷技術を用いた新しい遊び体験の提案	井下恭介（デザイナー）、増谷誠志郎（デザイナー） [SANAGI design studio]
テーマ9	オーダー意匠器具製作で培った「アクリル樹脂の精密切削加工技術」	株式会社島田電機製作所（八王子市）
提案	アクリルの特性を活かしたプロダクトのブランド展開	寺尾勲司（デザイナー）、平野北斗（プランナー）、足利蓮（プランナー）

※ 提案審査の結果、以下のテーマは「該当なし」となりました。

テーマ3 貼ってはがせて自由に切れる「樹脂製畳表素材」 ダイヤロン株式会社（中央区）

テーマ7 環境負荷を軽減したプラスチック材による「射出成形技術」 株式会社ミヨシ（葛飾区）