

展示会出展のご案内

奥野製薬工業株式会社は、平成 31 年 1 月 30 日(水)～2 月 1 日(金)の日程で東京ビッグサイトにて開催されます「SURTECH 2019」に出展いたします。また、一般社団法人 日本表面処理機材工業会主催の新製品・新技術講演会発表大会に於いても発表を行います。

—記—

「SURTECH 2019」

開催期間：平成 31 年 1 月 30 日(水)～2 月 1 日(金) 10:00～17:00

開催場所：東京ビッグサイト 東 4 ホール

小間番号：4J-09

招待券をお持ちの上、ご来場下さい。

【出展品目】

◎アルミニウムへの表面処理

- ・アルミニウム陽極酸化皮膜用染料
- ・アルミニウム陽極酸化染色品用耐光性向上剤
- ・アルミニウム陽極酸化皮膜用高耐食性封孔プロセス

◎様々なプラスチック素材へのめっき

- ・金属材料からの軽量化 次世代プラスチックめっきプロセス
- ・炭素繊維強化プラスチック (CFRP) 用めっきプロセス
- ・ポリアミド (PA6) 樹脂用めっきプロセス
- ・プラスチックめっき用電気めっきプロセス

◎パワーデバイス用表面処理

- ・耐クラック性、はんだ接合性に優れた無電解ニッケルめっき液
- ・ウエハ上アルミ電極用無電解ニッケル/金めっきプロセス
- ・銅素材上への無電解銀めっき液

◎無電解ニッケル、複合ニッケルめっきシリーズ

- ・重金属フリー無電解ニッケルめっき液
- ・中リソタイプ高速無電解ニッケルめっき液
- ・低リソタイプ無電解ニッケル/炭化ケイ素複合めっき液
- ・低リソタイプ無電解ニッケル/PTFE 複合めっき液

◎進化するクロムめっき

- ・装飾用 3 価クロムめっき液
- ・青黒色 3 価クロムめっき液

◎無機材料

- ・アルミニウム用高耐食性コーティング
- ・マグネシウム用高耐食性コーティング

◎スズめっき用変色防止剤

東 4 ホール



〈一般社団法人 日本表面処理機材工業会主催〉

新製品・新技術講演会発表大会 講演会場/東京ビッグサイト 会議棟 1階 101号会議室

日時 1月30日(水) 13:30～17:00の内20分間(当日ご確認ください)

講演 テーマ1: 次世代プラスチックめっき「トップゼクロム PLUS プロセス」

テーマ2: 樹脂接合用アルミニウム表面粗化プロセス「トップ HG ボンディングプロセス」