

2021/5/25.

ネオマテリアル研究会終了イベント履歴

[1]<2020FY 終了イベント>

- 2021.2.17. ミニセミナー 主催：ネオマテリアル研究会
「万博を契機に未来を変える…万博の動向とその活用策&経済産業省施策について」
石原 康行氏：近畿経済産業局 2025NEXT 関西企画室長補佐
- 2020.10.26.～11・12. 意見交換会(Teams online)
賛助会員 6 社とコロナ禍における現有課題について意見交換
- 2020/6 ☆補助金採択
(株)東海エンジニアリングサービス サポイン
コフロック(株) もの補助
- 2020.5.29. ☆ネオマテリアル研究会ネット総会
R1 事業報告 R2 事業計画 新役員体制 が承認された
- 2020.4.16. 2019(H31)活動実績報告

[2]<2019FY 終了イベント>

- 2019.11.13. 人材確保セミナー 終了 [人材確保セミナー報告](#)
- 2019.9.12. ネオマテリアル研究会主催セミナーのご案内
人材確保セミナーー中小企業は如何に人材確保・育成を行うべきかー
日時：11.13.(水)13:30～
場所：大阪市立総合生涯学習センター(大阪駅前第二ビル 5階)第二研修室
- 2019.8.30. 出前会議 in コフロック(株) 終了
コフロック(株)工場見学 課題提起と議論
- 2019/6 ☆補助金採択
下記の賛助会員 2 社が補助事業に採択されました。
・[\(株\)新日本テック](#) [サポイン](#)
・[大浦貴金属工業\(株\)](#) [ものづくり補助金](#)
- 2019.6.12. ☆逆出前会議 [日本シリコロイ工業\(株\)](#)
シリコロイ鋼及び金属粉末の紹介&販路開拓
- 2019.5.28. ☆オマテリアル研究会「総会」終了
30 年度事業報告、2019 年度事業計画、新役員体制 が承認されました。
☆相互交流会終了
新加入賛助会員 4 社の事業内容紹介 → 2 社が新連携に発展

2019.5.14. ☆出前会議 in [\(株\)新日本テック](#) 終了
ネオマテ事業計画 新日本テック事業活動&工場見学 自由懇談

[3]<2018FY~2016FY 終了イベント>

2018.11.21. セミナー『中小企業に I o Tを導入するための課題と展望』終了
参加者 64 名で成功裏のうちに終わりました。

2018/6 ☆補助金採択
[大浦貴金属工業\(株\)](#) ものづくり補助金

2017.11.20. ; 「中小企業対象助成金獲得セミナー」
70 名の参加者のもと好評のうちに終了しました。

2017.7.28,29. ; 第 2 回見学会 ;
山田技研(福井) マイクロ水力発電設置現場見学と異業種交流会を実施
63 名の参加者をえて、成功裏に終了しました。

2017/6 ☆補助金採択
(株)東海エンジニアリングサービス サポイン
A 社 ものづくり補助金
B 社 ものづくり補助金

2017.5.15. ; 平成 29 年度第一回見学会 岡野製作所 好評のうちに終了しました。

2017.3.10. ; 運営委員総会開催しました。 来年度の方針と規約改正を行いました。

2016.12.19. ; 運営委員会開催しました。 今後の活動について意見交換しました。

2016.11.30. ; 三原事業統轄がテクニカルメート講演会で活動内容の講演しました。

2016.10.13. ; 運営委員会開催しました。 今後の活動について意見交換しました。

2016.9.1. ; 新生ネオマテリアル研究会発足

<参考>ネオマテリアル研究会紹介行事履歴

<1>2020FY 終了行事

2020.9.8. 【ものづくり基礎講座】(第 64 回技術セミナー)
『金属の魅力をみなおそう 機能編第 3 回 導電材料』
【日時】 令和 2 年 9 月 8 日 (火) 14:00 ~ 16:10
<https://www.m-osaka.com/jp/event/detail/002714.html>

- 2020.8.25. 龍谷大学 REC イノベーションカレッジ
公害防止管理者(水質関係)資格試験「[受験対策講座](#)」開催のご案内
開催日時：2020/8/25(火)～8/28(金)&8/29(土)
- 2020.8.4. 第90回[東北大学金属材料研究所夏期講習会](#)のご案内
◆ 開催方法： zoom ウェビナーによるオンライン開催
- 2020.2.21. 2019年度第7回 REC BIZ-NET 研究会
りそな中小企業振興財団技術懇親会
「持続可能な開発目標に向けた廃棄物の処理とリサイクル
ー処理と利用の可能性ー」
<https://www.ryukoku.ac.jp/nc/news/entry-4883.html>
【場 所】 龍谷大学 瀬田キャンパス REC ホール
- 2020.2.18. (案内)【ものづくり基礎講座】 **中止**
『金属の魅力をみなおそう 機能編第2回 軽量金属材料』
【場 所】 クリエイション・コア東大阪 南館3階 技術交流室A
<http://www.m-osaka.com/jp/event/detail/002394.html>
- 2019.11.22. WEB マatchingプラットフォームについて
近畿経済産業局は、地域未来牽引企業をはじめ地域の優良な中小企業が、
近畿地域の大学・短大・高専(以下「大学等」)の講義でゲストスピーカー
として登壇するためのマatchingを行うプラットフォームを設置しました。
<https://www.kansai.meti.go.jp/2sangyokikaku/pf.html>

<2>2019FY 終了行事

- 2019.10.30. 2019年度第5回 REC BIZ-NET 研究会
「人工知能・ロボットの活用事例
ー中小企業でも実現できた自律移動型警備ロボットー」
<https://www.ryukoku.ac.jp/nc/news/entry-4060.html>
【場 所】 龍谷大学 瀬田キャンパス REC 小ホール
- 2019.10.31. 【ものづくり基礎講座】(第61回技術セミナー)
『金属の魅力をみなおそう 機能編第1回 鉄鋼材料』
【場 所】 クリエイション・コア東大阪 南館3階 技術交流室A
<http://www.trc-center.imr.tohoku.ac.jp/Events.html>

- 2019.10.16.～10.18.. 「粉体工業展大阪 2019」 in インテックス大阪
<http://www.powtex.com/osaka/>
- 2019.9.5.～9.6. 「国際フロンティア産業メッセ 2019」 in 神戸国際展示場
<https://www.kobemesse.com/>
- 2019.8.29. 近畿経済産業局 [関西オープンファクトリーシンポジウム](#)
「企業を見せれば人が育つ？」中小企業 100 社 100 通りの生産現場公開
- 2019.8.21. 龍谷大学 [第3回 REC BIZ-NET 研究会](#)
「持続可能な開発目標 (SDGs) に向けた環境にやさしいプラスチック技術」
2019. 8. 1. KIIS フォーラム 2019 (主催：一般財団法人関西情報センター)
話題：関西万博、IoT・AI、ビジネス創出
<https://secure.kiis.or.jp/kiisforum/>
- 2019.8.1.～8.2. 【東北大学金属研 夏期講習会のご案内 (8/1,2 仙台開催)】
<http://www-lab.imr.tohoku.ac.jp/~imr-som/summer-school/index.html>
- 2019.8.21. ☆龍谷大学 第3回 REC BIZ-NET 研究会
「持続可能な開発目標 (SDGs) に向けた環境にやさしいプラスチック技術」
- 2019.7.18. ☆IT 連携フォーラム OACIS
「数理科学が起こすイノベーション」
<http://www.oacis.jp/symposium/symposium36.html>