

※ドメイン変更による不着メールが多くなっております。ご所属機関のドメインが変わられた際には必ずお知らせくださいますようお願い致します。

メルマガ 素形材 (第350号) ☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

一般財団法人 素形材センター URL <http://sokeizai.or.jp>

[素形材センターFACEBOOK](#)

○メルマガ 素形材は、今回で第350号となります。メルマガ素形材は“利用しやすい素形材情報”を目指して発信しています。より多くの方にご覧いただくことで内容の充実を図りたいと思っています。

読者の皆様のご意見、ご感想はもちろんのこと、ご関係の方々を当センター事務局にご紹介・ご連絡ください。

メルマガ素形材は登録していただければ、どなたにも無料で配信しています。

◆◇ 本号の目次 ◇◆

●素形材センター事業トピックス

1. 「第36回素形材産業技術賞」の募集をスタートしました！ New★

●素形材産業政策関連トピックス・募集等

1. 統計 【経産省】 New★
2. 新型コロナウイルス感染症対策について 【経産省】 New★
3. 海外における製造分野特定技能1号評価試験の実施 【経産省】
4. 戦略的基盤技術高度化支援事業の公募開始 【経産省・中企庁】
5. 特定技能外国人材受入れセミナーの追加開催決定 【経産省】

■□■素形材センター事業トピックス■□■

1. 「第36回素形材産業技術賞」の募集をスタートしました！ New★

素形材センターでは、「第36回素形材産業技術賞」の募集を開始致しました。受賞テーマ等は、素形材誌、センター・ホームページでの紹介等、色々な場でPRさせていただきます。受賞を契機に大きく売り上げを伸ばした製品もあります。一次審査の応募書類は簡単です。この機会に自慢の貴社の技術、あるいは新たなビジネスモデル構築の成果について応募してみませんか。また、皆様の周辺でふさわしい候補テーマがございましたら推薦など、是非ともご協力を賜りますようお願い致します。

[授賞の拡充ー昨年度から]
中小素形材企業の受賞機会を向上させることを目的として、あらたに
“素形材産業技術表彰委員会特別賞”を設けました。

【表彰の対象・内容】

次の①～⑧のいずれかについて、顕著な功績を収めた技術開発者を表彰します。

- ①素形材の品質、性能の向上
- ②素形材生産の効率化
- ③作業環境の改善又は安全性の向上
- ④環境の保全（公害防止、廃棄物処理・再生利用、地球環境保全）
- ⑤資源及びエネルギー使用の効率化
- ⑥異分野企業等との連携事業による新たなビジネスモデル構築など
- ⑦新たな生産体制構築に貢献する IoT 技術
（トレーサビリティ、見える化等も含む）など
- ⑧その他素形材産業の発展に寄与

【応募のご案内】

http://sokeizai.or.jp/japanese/topics/sokeizai_award2020.html

【応募書類提出期限】

令和2年5月22日(金)

【提出先・問合せ先】

一般財団法人 素形材センター 業務部
e-mail:gyomu@sokeizai.or.jp

■□■素形材産業政策関連トピックス・募集等■□■

1. 統計

【経済産業省】

●2019年工業統計調査速報

<https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/kougyo/index.html>

●鉱工業生産・出荷・在庫指数速報（1月分）

<https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/iip/result-1.html>

●製造工業生産予測指数（2月調査）

<https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/yosoku/result-1.html>

●経済産業省生産動態統計速報（1月分）

https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html

2. 新型コロナウイルス感染症対策について

【経済産業省】New★

新型コロナウイルス感染症の発生に伴い、同感染症の影響を受ける業種に属する中小企業者の業況が悪化していることを踏まえ、中小企業者の資金繰り支援措置として、セーフティネット保証5号の対象業種の追加指定を行うことが決定しました。

■詳細は、以下をご覧ください。

<https://www.meti.go.jp/press/2019/03/20200303002/20200303002.html>

3. フィリピンにおける製造分野特定技能1号評価試験（溶接以外）の実施

【経済産業省】

フィリピンにおける製造分野特定技能1号評価試験（溶接以外）の申込受付が開始さ

れました。日時は3月21日、22日で試験時間は2時間程度(試験職種に応じて、日時が異なります)。場所はフィリピン(マニラ) Adamson University (900 San Marcelino Ermita, Manila)です。

■詳細は、以下をご覧ください。

<https://sswm-exam.go.jp/>

4. 令和2年度「戦略的基盤技術高度化支援事業(特^レ々補助金)」の公募開始

【経済産業省・中企庁】

「サポイン事業」は、ものづくり基盤技術の高度化につながる研究開発の取組を支援し、中小企業・小規模事業者の皆様が、大学・研究機関・他企業などと連携して行う製品化につながる可能性の高い研究開発、及びその成果の販路開拓への取り組みを一貫して支援するもので、1/31~4/24までの間、補助事業の公募を行っております。

今回の公募から、従来申請要件としていた法律による研究開発計画の認定が不要となり、より申請しやすくなりました。

■詳細は、以下をご覧ください。

<https://www.chusho.meti.go.jp/keiei/sapoin/2020/200131mono.html>

5. 製造業における特定技能外国人材受入れセミナーが追加開催されます。

【経済産業省】

改正入管法に基づく外国人材受入れの新制度を活用し、製造3分野(①素形材産業分野、②産業機械製造業分野、③電気・電子情報関連産業分野)特定技能外国人の受入れを検討している事業者を対象に、制度内容をはじめとする必要な知識やノウハウ等を学ぶためのセミナーが開催されます。

令和2年1月下旬から2月下旬にかけて全国5都市で開催中ですが、応募多数のため、この度3月19日東京開催が追加決定されました。

■詳細は、以下をご覧ください。

<https://www.meti.go.jp/press/2019/01/20200131005/20200131005.html>

■「メルマガ素形材」は、隔週で発行致します。

次回をお楽しみに! [メルマガ素形材 No.351 2020/3/27 配信予定]

■「素形材業界関連—募集・トピックス等」に掲載ご希望の方は、

「1.件名 2.主催者名 3.概要 4.HPリンク先」

を記載の上、mail@sokeizai.or.jp までお送り下さい。

■登録内容の変更、配信停止希望はこちらから

<https://sokeizai.or.jp/mailmag/index.html>

■お問合わせ、ご意見、ご感想、また掲載内容のご要望はこちらから

gyoumu@sokeizai.or.jp

■発行元: 〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8 機械振興会館3階301号室

TEL: 03-3434-3907 FAX: 03-3434-3698 <http://sokeizai.or.jp/>

□■★□■ 一般財団法人 素形材センター ■□★■□ No.350 2020/3/9
