

※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353号） ☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

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

【発行日：2020年7月20日】

○メルマガ 素形材は、今回で第353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57回素形材産業優良従業員表彰」の受賞候補者推薦に係るご案内 New★
2. 2020年度 素形材技術セミナー・素形材技術研修講座のご案内

●素形材センター出版物情報

1. 月刊誌「素形材」7月号 (Vol.61, No.7) New★

●素形材業界関連－募集・トピックス－

●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. 持続化給付金等の新型コロナウイルス感染症対策について 【経産省】 New★
3. 型管理適正化に関する資料の公開について 【経産省】
4. 外国人材受入れに関するオンラインセミナーについて 【経産省】 New★

■□■素形材センター事業トピックス■□■

1. 「第58回素形材産業優良従業員表彰」の受賞候補者推薦に係るご案内 New★

— 頑張っている優良従業員の皆様を表彰しませんか！ —

素形材関係企業の従業員で、技術、技能、又は事務処理が優秀であって、品質・生産性向上など社業の発展に貢献された方や、勤続年数20年以上で業務に精励され一般従業員の模範となっている方々の功績をたたえ表彰致します。

素形材企業の経営者の皆様！ 貴社の従業員の方を是非ともご推薦ください。

【応募書類の提出期限】令和2年8月31日(月)

【応募のご案内】

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

【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:gyoumu@sokeizai.or.jp

2. 2020年度 素形材技術セミナー・素形材技術研修講座のご案内

素形材センターでは新型コロナウイルス感染症が拡大している状況を受け、「素形材技術セミナー」、「素形材技術研修講座」の開催を中止しております。現在、オンラインで受講いただけるように準備をすすめております。素形材技術セミナーにつきましては、8月下旬頃を目途に順次オンラインセミナーの開始を予定しております。詳細は、改めてご案内いたします。

【問合せ先】

一般財団法人 素形材センター 企画部
e-mail:kensyu@sokeizai.or.jp

■□■素形材センター出版物情報■□■

1. 月刊誌「素形材」7月号 (Vol.61, No.7) New★

【主な掲載内容】

- ◆特集 金属 3D プリンターの素形材への応用
- ◇金属積層造形～Additive Manufacturing の変遷
- ◇レーザ焼結技術を用いた金属部品のアディティブ・マニュファクチャリングの実情
- ◇金属 3D プリンターにおける応力開放技術“SRT 工法”による高精度金型づくり
- ◇金属 3D プリンタの素形材への応用～身近なところに 3D プリンタ工法が
- ◇レーザ・EB・アークを利用した金属 3D プリンタの最新動向
- ◇GE のアディティブ・マニュファクチャリング (AM) ソリューションと活用事例
- ◆政策 TREND
- ◇新型コロナウイルス (COVID-19) に関連する素形材産業への主要支援施策 (第 2 弾)
- ◆特別講義
- ◇特別講義： 鑄造欠陥の有害無害は何で決まるかー鑄造品に対する破壊力学の適用ー
- ◆随想
- ◇素形材研究における産学連携
- ◆シリーズ「鑄鋼の生産技術」
- ◇第 9 回 第 5 章 2. 鑄型造型法
- 下記よりお申込みいただけます。

http://sokeizai.or.jp/japanese/publish/monthly_sokeizai.html

■□■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】New★

- 鋳工業生産・出荷・在庫指数速報 (5 月分)

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

●製造工業生産予測指数（6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（5月分）

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

2. 持続化給付金等の新型コロナウイルス感染症対策について

【経産省】New★

新型コロナウイルス（COVID-19）感染症の発生に伴い、同感染症による企業への影響を緩和し企業を支援するため、法人200万円、個人事業者100万円の給付が受けられる持続化給付金制度が運用されており、円滑な申請のために申請サポート会場の拡充などもされておりますのでご活用をご検討下さい。

■詳細は、以下をご覧ください。

<https://www.meti.go.jp/covid-19/jizokuka-kyufukin.html>

■動画での解説は、以下をご覧ください

<https://www.youtube.com/watch?v=r2h035U4lcl&feature=youtu.be>

また、各種の資金繰り支援やセーフティネット保証5号の対象業種の追加指定など各施策をまとめたパンフレット（6/25更新）などがご覧いただけます。

■詳細は、以下をご覧ください。

<https://www.meti.go.jp/covid-19/pdf/pamphlet.pdf>

3. 型管理適正化に関する資料の公開について

【経産省】

経済産業省では、部品製造に必要な金型の管理コストが不適切な形で下請企業に押し付けられることを是正する「型管理の適正化」を推進するため、「型管理適正化シンポジウム」を開催予定でしたが、新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から開催が中止となりました。そこで、講演者がお話される予定だった資料やシンポジウムにおいて配布を予定していた型管理を適切に行うためのマニュアル等がHP上で公開されましたのでご参考にして下さい。

■詳細は、以下をご覧ください。

<https://www.meti.go.jp/press/2020/05/20200526002/20200526002.html>

4. 製造業における外国人材受入れに関するオンラインセミナーについて

【経産省】New★

我が国製造産業においては、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の3分野で、すでに1000名以上の特定技能外国人が業務をおこなっております。この度、外国人材の受入れを検討している事業者の方々が円滑に受入れが行えるようオンラインセミナーが7月10日（金）及び17日（金）のそれぞれ13時～15時で開催されることとなりましたのでお知らせします。

■詳細は、以下をご覧ください。

<https://www.meti.go.jp/press/2020/06/20200625001/20200625001.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.354 2020/8/7 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>

■お問い合わせ、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.353 2020/7/20
