

* このメールはJASA会員の連絡ご担当者様、ならびに受信ご希望者に送信しています。

JASA Member News 2021年度 087号をお届けいたします。
» お手数ですが、ぜひ各記事のご担当者様への転送をお願いいたします «

« 電力需給ひっ迫警報 » 資源エネルギー庁

福島県沖地震の影響で火力発電所が停止している中、本日23日の東日本は悪天候で東京電力管内の電力需要はこの時期として異例の高水準となり、電力需給は極めて厳しくなる見込みです。

電力の安定供給を確保するため、暖房の設定温度を下げる、使用していない照明・機器の電源を落とすなど、経済活動に支障のない範囲で、節電に御協力いただきますよう、お願い申し上げます。

【担当課】 資源エネルギー庁 電力基盤整備課 (03-3501-1749)

【参考】 東京電力パワーグリッド でんき予報 : <https://www.tepco.co.jp/forecast/>

- =====
1. 明日開催！技術本部オンラインセミナー
 2. JASA研修事業計画(2022年度上半期)
 3. 価格交渉促進月間
 4. 新型コロナウイルスの感染防止対策「職場における積極的な検査等の実施」
- =====

1. 明日開催！技術本部オンラインセミナー

- ① 第5回 RISC-V Webセミナー2021
(JASA ハードウェア委員会 RISC-V WG)

～ エッジコンピューティングに適したAI・画像処理LSIの開発～

21年度を締めくくる今回のWebinarではArchiTek株式会社 代表取締役の高田様を講師にお迎えしてお送りします。

たくさんの会員の皆様のご参加をお待ちしています。

- 開催日程 2022年3月23日(水)15:00～16:00
 開催方法 オンライン * 参加お申込者には後日参加URLをご案内いたします。
 詳細・申込

https://www.jasa.or.jp/lists/risc_v_5th_2021/

- ② OSSハンズオン成果報告会
(JASA 応用技術調査委員会 OSS活用WG)

OSS活用WGは2021年度、年間を通してハンズオンセミナーを実施してまいりました。来る、2022年3月23日にハンズオンに参加したチームの成果報告会を実施致します。是非ともご視聴下さいますようお願い致します。

- 開催日時 2022年3月23日(水) 18:00～19:15
 開催方法 オンライン * 参加お申込者には後日参加URLをご案内いたします。
 詳細・申込

https://www.jasa.or.jp/lists/osswg_oss_hands_on_results_briefing_session_20220323/

- =====
2. JASA研修事業計画(2022年度上半期)
(JASA 人材育成事業本部 教育研修コンテンツ事業推進委員会)

中々見当たらないコンテンツ、受講機会が不足しているコンテンツを中心にオンライン研修を中心とした講座を展開いたします。

また、実習を伴わない講座をオンライン化することにより、組込みシステム開発従事者の皆様の参加機会を拡大し、移動を削減して時間の有効利用、旅費交通費等のコスト削減を進めてまいります。

- 今春から秋にかけての開催計画
https://www.jasa.or.jp/lists/training_bizplan_2022fy/
- =====

3. 価格交渉促進月間 (経済産業省 情報産業課)

成長と分配の好循環による持続可能な経済を実現するため、中小企業における賃上げ原資の確保や、高騰する原材料費・エネルギー価格の適正な価格転嫁に向けた取引適正化対策に取り組んでおります。

その取組の一環として、3月についても、昨年9月同様「価格交渉促進月間」に設定し、発注側企業と受注側企業の価格交渉を促進することとしており、現在、様々な取組を実施しているところです。

既に3月も後半に差し掛かっているところですが、今回、今月の「価格交渉促進月間」の取組を一層強化する観点から周知用ポスターを以下URLのとおり用意させていただきました。適宜プリントアウト・掲示等ご活用いただけますよう、よろしくお願いいたします。

価格交渉促進月間ポスター

<https://www.meti.go.jp/press/2021/03/20220301003/20220301003-2.pdf>

4. 新型コロナウイルスの感染防止対策「職場における積極的な検査等の実施」 (経済産業省 情報産業課)

平素より、新型コロナウイルスの感染防止対策の推進に御協力くださいまして誠にありがとうございます。

職場における積極的な検査については、「職場における積極的な検査等の実施手順」（令和3年6月1日付事務連絡）及び「職場における積極的な検査等の実施手順（第2版）」（令和3年6月25日付事務連絡）等において、実施手順等をお示ししているところです。

- ・ 事業者が購入した抗原定性検査キットを従業員に持ち帰らせ、当該従業員が在宅で検査を行う場合の考え方
- ・ 全ての感染者に対する濃厚接触者の特定を含む積極的疫学調査を行わない自治体における、職場における積極的な検査等の考え方について、Q&Aとしてお示しします。

Q&A

https://www.jasa.or.jp/dl/gov/20220322_1.pdf

■参考「職場における積極的な検査等の実施手順」

職場における積極的な検査等の実施手順

<https://www.ningen-dock.jp/wp/wp-content/uploads/2021/06/202e772de3acc4235b32fff6c31c7ff1.pdf>

職場における積極的な検査等の実施手順（第2版）

<https://www.mhlw.go.jp/content/000819050.pdf>

~~~~~ 発信元 ~~~~~

一般社団法人 組込みシステム技術協会

Email [jasainfo@jasa.or.jp](mailto:jasainfo@jasa.or.jp)

≫ 『会員向けメニュー』会員情報変更・会員ビジネス情報配信・限定サービス

URL <https://www.jasa.or.jp> (JASAホームページ最上段右手)

≫ 『JASA Member News』バックナンバー / 任意購読追加・削除は次のURLから

URL [https://www.jasa.or.jp/archive/pr\\_archive/jasa-member-news/](https://www.jasa.or.jp/archive/pr_archive/jasa-member-news/)