

安全ダイジェスト

2022.10月 発行

省庁や業界団体、認証機関など国内WEBサイトから配信される安全・EMCに関するニュース・トピックスなどの最新情報および、市場における事故情報をクリッピングしてお届けします。

電気製品を安全・安心に創造するための
コンサルティングサービス
株式会社 エークリエイト

お問い合わせ: info@acreate.jp

1. [NITE が電気設備の新たなスマート保安技術を掲載した「スマート保安技術カタログ」を公開しました](#)

当該カタログに掲載されているスマート保安技術の導入により、従来の保安技術の代替だけでなく、設備の常時監視による保安レベルの向上や、点検時間、点検頻度等の削減による保安業務の合理化・効率化に大きく寄与することが期待されます。

[2022.07.8 経済産業省 (METI)]

2. [製品の安全対策に取り組む企業を応援する「製品安全自己宣言制度」がスタートします](#)

「製品安全に取り組んでいきたい。」そうした企業の取組をサポートするのが、製品安全自己宣言制度です。

[2022.06.30 経済産業省 (METI)]

3. [対象・非対象外（6品目）を追加しました](#)

●令和4年7月25日 追加分

- ・ 個室ブース
- ・ グルメビルトインウォーマー
- ・ 電源自動切替えスイッチ（ラック自動切替えスイッチ）
- ・ 豆乳メーカー
- ・ 充電機能付き作業用投光器
- ・ マイクロバブルシャワー発生器具

[2022.07.25 経済産業省 (METI)]

4. [製品のリコール情報が簡単に確認できるアプリ「NITE AR-Shot」\(ナイト・アルショット\) をリリース](#)

リコール製品による事故を防ぐために、製品のリコール情報を iPhoneR のカメラ機能を使って調べられるアプリをリリースしました。

[2022.06.30 製品評価技術基盤機構 (NITE)]

5. [電波利用ホームページ更新（9月）](#)

[2022.09 総務省 (MIC)]

09月30日 自国のアマチュア局と他国のアマチュア局との無線通信を禁止している国等のページを追加

09月26日 周波数割当計画のページを更新

09月26日 医療機関における安心・安全な電波利用説明会の開催情報のページを更新

09月12日 アマチュア局の再免許申請は、簡単・お得な電子申請をご利用くださいのページを追加

09月09日 無線局統計情報の2022年7月のデータを追加

09月09日 医療機関における安心・安全な電波利用説明会の開催情報のページを更新

09月01日 ICCJメンバー等(令和4年9月1日現在)のページを更新

09月01日 制度の概要(登録証明機関一覧)のページを更新