

[JASA Member News 019 / 2022FY] 「デジタルガバナンス・コード」 手引き、就職・採用活動、会員ビジネス情報

1 件のメッセージ

2022年6月17日 11:00

* 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 2022年度 019号をお届けいたします。

»» ぜひ各記事のご担当者様への転送をお願いいたします ««

★ 御社のビジネス情報を会員に配信いたします。

URL <https://www.jasa.or.jp/collabo-mail/>

☆ 『JASA Member News』バックナンバー照会 / 購読者の追加・削除は次のURLから

URL https://www.jasa.or.jp/archive/pr_archive/jasa-member-news/

1. 『デジタルガバナンス・コード』実践の手引き・地域別説明会
2. 2024（令和6）年度卒業・修了予定者等の就職・採用活動について
3. 会員ビジネス情報；アンドールシステムサポート

1. 『デジタルガバナンス・コード』実践の手引き・地域別説明会
（経済産業省 商務情報政策局）

経済産業省では、DXの推進に取り組む中堅・中小企業等の経営者や、これらの企業の支援に取り組む支援機関の参考となるよう、中堅・中小企業等がDXの推進に取り組む際に求められること等について事例を交えて解説する「中堅・中小企業等向け『デジタルガバナンス・コード』実践の手引き」を作成し公表しました。

概要説明版(2ページ)

https://www.meti.go.jp/policy/it_policy/investment/dx-chushoguidebook/tebiki-gaiyo.pdf

要約版(8ページ)

https://www.meti.go.jp/policy/it_policy/investment/dx-chushoguidebook/tebiki-yoyaku.pdf

本体(57ページ)

https://www.meti.go.jp/policy/it_policy/investment/dx-chushoguidebook/tebiki.pdf

また、本手引きについての地域別説明会（参加無料、事前登録制）を開催いたします。説明会は、全国9か所（各地方経済産業局）で実施しますので、是非ご参加ください。詳しくはHPをご覧ください。

開催概要・日程

https://www.meti.go.jp/policy/it_policy/investment/dx-chushoguidebook/contents.html

お申込み

https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/jyohogijyutsu/sme_dgc_guidance

2. 2024（令和6）年度卒業・修了予定者等の就職・採用活動について
（経済産業省情報産業課）

～ インターンシップの基本的考え方 ～

一般社団法人日本経済団体連合会と大学関係団体等の代表者により構成される「採用と大学教育の未来に関する産学協議会」が2021年度報告書「産学協働による自律的なキャリア形成の推進」で示したインターンシップの見直しの方針を踏まえて、政府のインターンシップに関する「インターンシップの推進に当たっての基本的考え方」を改正しました。

学生が混乱なく学業と就職活動に取り組めるよう、お願い申し上げます。

- インターンシップを始めとする学生のキャリア形成支援に係る取組の推進に当たっての基本的考え方

<https://www.jasa.or.jp/dl/gov/20220617.pdf>

- 文科省三省合意改訂版掲載予定ページ

https://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/sangaku2/1346604.htm

- 経産省三省合意改訂版掲載ページ

<https://www.meti.go.jp/policy/economy/jinzai/intern/intern.html>

=====

3. 会員ビジネス情報；アンドールシステムサポート

(アンドールシステムサポート株式会社)

～お粗末なバグに振り回されない！ 開発効率と検証効率を向上する方法～

Arm社純正の統合開発環境「Arm Keil MDK」とArm社が提供するリアルタイムOS、ミドルウェアコンポーネントを活用して開発効率を改善した事例をご紹介します。

また、富士設備工業様より、機能安全ではないソフトウェア開発に対して、LDRA社の機能安全ソリューションを活用して、お粗末なバグに振り回されないソフトウェアの検証方法をご紹介します。

- 開催日時：2022年6月29日（水） 13:30～15:30

- 開催形態：ウェビナー（Zoom）

- 参加費： 無料

- 講演内容：

1. Arm組込みソフトウェア開発を効率化したロイヤリティフリーのRTOSとミドルウェアの活用例

2. お粗末なバグに振り回されないために機能安全のテストに習う

- 詳細・お申込み

<https://www.andor.jp/arm-dev/arm-webinar/arm20220629/>

- お問い合わせ先

Armソリューションセンター / arm@andor.jp

★ 「JASA Member News」では、御社のビジネス情報を会員に配信いたします。

URL <https://www.jasa.or.jp/collabo-mail/>

「」」」」 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

≫ 『会員向けメニュー』 会員情報変更・会員情報配信・限定サービス

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