

2026年度 JUAS研究活動のご案内

一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会(JUAS)

Ver3.2

目次

- 一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会(JUAS)とは 3
- JUAS活動全体像 4
- ①JUAS研究会 と ②JUASセミナー の違い 5
- 2026年度 JUAS研究会・アドバンスト研究会・研究プロジェクト 概要・参加費 6
- 2026年度 JUAS研究会 申込みページ 8
- 2026年度 JUAS研究会 応募方法 10
- 2026年度 JUAS研究会について(全研究会共通) 11
- JUAS研究会規定 12
- 研究会での情報の取扱いについて(TLPルール) 13
- 利用ツールについて 14
- 2026年度 JUAS研究会 参考分類 15
- 参考)2025年度研究会活動成果報告 19
- 2026年度 JUASアドバンスト研究会 企画募集 20
- 研究会別 募集内容 21
- 参考:研究会合同合宿 53
- 参考:JUASセミナー 57
- JUASスクエア2026 71
- 日本情報システム・ユーザー協会 所在地(2024年4月~) 72

2026年度 JUAS研究会・研究プロジェクト・概要・参加費②

NO	研究会名	合宿有無	参加費(税込)
01	ビジネスデータ研究会	なし(集中討議日を設定)	55,000円
02	ITインフラ研究会	有(沼津)	84,700円
03	サービスマネジメント研究会	有(沼津)	84,700円
04	IT投資ポートフォリオ研究会	有(沼津)	84,700円
05	組織力強化研究会	有(沼津)	84,700円
06	システム開発・保守QCDs研究会	有(沼津)	84,700円
07	トランスフォーメーション(X)研究会	なし	55,000円
08	人材育成事例(HRCS:Human Resource Case Study)研究会	有(沼津)	84,700円
09	製造業DX推進アプローチ研究会	有(沼津)	84,700円
10	マーケティング研究会	有(沼津)	84,700円
11	ビジネスリレーションシップ研究会	有(沼津)	84,700円
12	企業情報セキュリティ・マネジメント研究会★NEW	有(沼津)	84,700円
13	企業情報セキュリティ運用研究会★NEW	有(沼津)	84,700円
14	AI戦略ビジネス研究会★NEW	有(沼津)	84,700円
15	AIエージェントックエンジニアリング研究会★NEW	有(沼津)	114,400円

■JUAS研究会合同合宿(沼津)について

- ・ 年間参加費には、参加者の会場(合宿会場はJR沼津駅より徒歩)への往復交通費は含まれていません。
- ・ 合宿に遅刻・早退・欠席する場合でも、年間参加費の割引、返金はありません。
- ・ 社会状況や天候により、合宿の開催を延期または中止する場合があります。

■ 研究会参加費には、JUASスクエア2026@ハイアットリージェンシー東京 の参加チケットが含まれます。(2026年9月3日(木))

2026年度 JUAS研究会 申込みページ

NO	研究会名	内容詳細・申し込みURL
01	ビジネスデータ研究会	<p>https://juaseminar.jp/seminars/view/3126001</p> <p>研究会共通2026のページに共通注意事項を記載しております。 よくお読みの上、リンク先の研究会申込ページより なるべく早めにお申込みください。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>合宿を実施する研究会については、ホテル確保のため、申込み時に合宿参加可否をおたずねしています。合宿に参加できる方、参加できる可能性のある方は「参加」にてご回答ください。最終的に欠席となる場合は、開催1か月前を目途に、直接担当にお知らせください。(研究会開始後、改めて研究会担当よりご案内します)</p> </div>
02	ITインフラ研究会	
03	サービスマネジメント研究会	
04	IT投資ポートフォリオ研究会	
05	組織力強化研究会	
06	システム開発・保守QCDs研究会	
07	トランスフォーメーション(X)研究会	
08	人材育成事例(HRCS:Human Resource Case Study)研究会	
09	製造業DX推進アプローチ研究会	
10	マーケティング研究会	
11	ビジネスリレーションシップ研究会	
12	企業情報セキュリティ・マネジメント研究会★NEW	
13	企業情報セキュリティ運用研究会★NEW	
14	AI戦略ビジネス研究会★NEW	
15	AIエージェントックエンジニアリング研究会★NEW	

- ・ 申込みの前に、2026年度JUAS研究会について(全研究会共通)、JUAS研究会応募方法・規定等(P9～P14)を必ずご確認ください。
- ・ 各研究会の開催日程、募集内容は、各案内(P21～P52)を確認ください。

JUAS活動ご参加にあたって、マイページご登録のお願い

活動ご参加に伴う個人情報のお預かりや、研究会のご参加請求書発行等の事務手続きのため、ご参加されるご本人様に「JUASセミナー&サポート」サイトのマイページ登録をお願いいたします。

▼最新化のお願い

マイページ登録済みの場合は、今一度、**お役職やご連絡先が最新か**をご確認ください。

※ログインIDは、メールアドレスです。

▼マイページログイン画面

<https://juasseminar.jp/customers/login>

▼JUASセミナー&サポートご登録ページ

<https://juasseminar.jp/customers/input>



ご登録と開催案内の流れ

1 JUASセミナー&サポート マイページご登録

(メンバー情報ご確認)

ご本人様のご登録をお願いします

所属・役職等最新化をお願いします

2 JUASセミナー&サポート イベントへお申込み

(マイページ)

エントリーされているかご確認ください

5/12～参加費請求書を掲示します

3 各回の開催案内とご出欠

研究会担当よりメールにてご案内

2026年度 JUAS研究会 応募方法

■ 応募方法

- 各研究会の応募に当たっては、JUAS申込責任者(IT部門長の方など)の承認を受けた上で、**参加希望者ご本人**がWebよりお申込みください。(申込みの際、アンケートにお答えください。)
- 申し込みは原則 **1研究会に、1社1名**です。
例外1:製造業DX推進アプローチ研究会は1社2名迄。
例外2:企業情報セキュリティ・マネジメント研究会および、企業情報セキュリティ運用研究会は**1社につきいずれか1研究会1名のみ**応募可。
例外3:AI戦略ビジネス研究会および、AIエージェントックエンジニアリング研究会は、**1社につきいずれか1研究会1名のみ**応募可。

■ 応募締切日

2026年4月28日(火)17時00分

注意:例年より募集締切が早まります!

- 先着順ではありません。
- 締切日時を過ぎた場合は受付られません。
- 申込人数が、募集人数を上回った場合、申込時アンケート(申込動機・研究会への期待)の記入内容を参考に、選定させていただく場合があります。また、その際、新規の参加希望者を優先させていただくことがあります。

■ 参加メンバーの確定

- 研究会の参加確定後、2026年5月12日(火)を目途にJUAS研究会事務局より「参加確定メール」をお送りします。同時に参加者のマイページにWeb請求書が掲示されますので、『請求書ダウンロード』ボタンよりご査収の上、お振込手続きをお願いします。(振込締日:2026年7月末日。マイページからご自身で、入金予定日を3か月先まで変更登録いただくことが可能です)

**研究会参加申込が最後まで完了していない場合、研究会に参加いただくことができません。
JUASseminar&サポートより①マイページ登録②研究会参加申込みの後、
申込済の研究会がご自身のマイページにエントリーされていることを必ずご確認ください。**

JUAS研究会について(全研究会共通)

■研究会の構成、募集～決定

- ・研究会を統括する者として、部長1名、副部長数名からなる幹事を設定します。
- ・研究会は、毎年原則として会員から公募し、各社1研究会1名とします。ただし部長、副部長の所属企業は、別途1名の応募を可能とします。またメンバーは原則3年を期限とします。
- ・1名の方が複数の研究会(アドバンスト研究会を含む)およびWGに参加することはできません。
- ・研究テーマ議論の継続性を確保するため、異動による参加者交代以外は、1名分の参加枠を複数人で交代して参加することはできません。(代理参加も原則不可)

■研究会の運営

- ・研究会により、開催方法(会場/オンライン/ハイブリッド)が異なります。
- ・年間の活動日のうち、例えばオンライン開催日のみを選択して参加することはできません。
- ・「ハイブリッド開催」の場合でも主体は会場参加者であり、オンライン側は視聴ベースになる可能性があります。
- ・ハイブリットやオンライン開催時はZoom又はTeams等を利用します。申込前に利用に問題がないか必ずご確認ください。
- ・**すべての研究会で、メーリングリスト(ML)および情報共有ツールとしてBoxを用意しています。これらの利用を前提にお申込みください。**
- ・研究会ではドキュメント作成等が必須となります。オンラインでの参加にあたっては、PCでの参加を強く推奨いたします。
- ・参加者の異動等があった場合は、社内後任の方に継続して参加いただくことが可能ですが、前任者と後任者で十分な引継ぎをお願いいたします。
- ・参加者と一定期間連絡が取れない場合、JUAS事務局より所属企業の窓口にお問い合わせを行うことがあります。同時に、MLやBox等情報共有ツールへの接続も一時的に停止する場合があります。

■自主開催・出張開催

- ・必要に応じて分科会を設置することができますが、各研究会メンバーの自主開催(自主運営)となります。
- ・分科会や幹事団打ち合わせ等でJUAS会議室のご利用希望のある場合は、希望日の1カ月前から受付いたします。館内規則により使用は平日10時00分～17時00分です。
- ・拠点(JUAS)から100kmを超えた場所や宿泊を伴った活動を行う場合(JUAS主催の合宿を除く)は、リスク管理の観点から事前に部長を通じJUAS事務局に届け出てください。

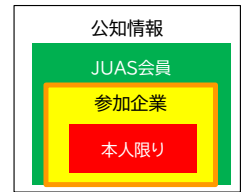
JUAS研究会規定

- (目的)
一般社団法人日本情報システム・ユーザー協会(以下「JUAS」という。)は、定款第3条に定めた目的を達成するために、事業の一環として、会員による「研究会活動」を推進します。本規程は、研究会活動に係る事項について定めるものです。
- (研究会の定義)
研究会活動は、「日常のIT活用レベルを向上させるテーマ」と「将来を見据えてIT/DXの推進の発展のために今何をなすべきか」2つの視点から、経営と情報に関するさまざまなテーマに応じた活動を行います。
- (研究会の構成)
年間で研究テーマを選定し、そのテーマに関する研究及び事例交換活動を行い、考察を成果報告として纏めるとともに、会員の情報交流を深めることを目的とします。
研究会運営の状況によって、研究会を分割、統合、廃止する場合があります。また、応募状況によって研究会を廃止することがあります。
- (研究会の設置)
研究会の設置は、政策企画委員会の承認を得て決定します。
- (メンバーの募集)
協会は、会員企業の窓口として登録されたメールアドレスに、研究会の概要、活動予定等を広報し、会員に対して参加者募集を行います。
- (研究会の運営)
研究会活動の拠点はJUASを基本としますが、開催日・開催場所・開催方法は、変更する場合があります。
研究会内での営業・勧誘活動、迷惑行為は禁止とします。(退会をお願いする場合があります)
- (研究成果)
研究の成果は、翌年4月に研究成果発表会(Jフェス)においてご発表いただきます。また研究成果報告書・発表報告動画は、JUASのホームページなどで公開いたします。
研究会活動を通じて作成した各種成果物調査分析報告書・成果報告書など(中間成果物を含む)の著作権はJUASに帰属します。
- (参加費用)
研究会の年間活動費は時期・理由にかかわらず、割引・返金いたしません。
前年度研究会参加費用に未納がある場合は、応募を受け付けることができません。
- (規定改廃)
本規定の改廃及びに定めのない事項は、必要に応じて政策企画委員会において定めます。

研究会での情報の取扱いについて(TLPルール)

研究会は、メンバー間の信頼とお互いの情報提供をモットーに活動しています。皆様が安心して情報交換ができるよう、研究会内での情報(資料、発言内容など)の守秘義務については、下記のTLPルール(※1)に基づき活動します。

- 研究会の活動は、Need to Knowの原則(※2)に基づき、原則「Amber(黄)」といたします。
- 情報発信者は、共有範囲を限定する場合は、適宜、「TLP=RED」「研究会メンバー限り」など、TLP区分を明記して運用をお願いします。



2025年度改訂

TLP 区分	共有範囲	共有ルール	資料への表記・発話例
RED/赤	研究会メンバー限り(受信者限り)とし、他者への共有は不可とする	---(他者に共有することはできない)	「TLP=RED」 「研究会メンバー限り」 「ここだけの話」
AMBER/黄	Need to Knowの原則に基づき、研究会参加企業で共有することができる ★研究会活動は原則こちら★	共有者は発信者情報(※3)を適切に削除する	※特に不要
GREEN/緑	JUAS会員限りで共有することができる	共有者は発信者情報(※3)を適切に削除する	「TLP=GREEN」 「JUAS会員限り」
CLEAR/白	公知情報として扱うことができる ★JUASHPIに掲載する研究会最終成果報告書はこちら★	広範囲での共有が推奨される情報	「TLP=CLEAR」

※1:TLP(Traffic Light Protocol)とは、CSIRTの合同フォーラムであるFIRSTが作成した、機密情報共有と効果的な連携のための方式を定めたもの
※2:Need to Knowの原則:必要とする人へのみ情報へのアクセスを許可し、不要な人によるアクセスは禁止するべき
※3:個人名、組織名、企業名、サービス名など

原則

13

利用ツールについて

研究会毎に、ML以外にも別途ツールを利用する場合があります。各研究会の募集要項をよくご確認のうえ、お申込みください。なお、ツールの利用申請書等の記入やサービス提供企業への記入依頼は、承っておりません。

■参考

- box <https://www.box.com/ja-jp/legal/termsofservice>
- Slack データセキュリティとプライバシーに関するポリシー <https://slack.com/intl/ja-jp/main-services-agreement>
- Mural セキュリティポリシー <https://www.mural.co/terms/security-policy>
- teams <https://learn.microsoft.com/ja-jp/microsoftteams/teams-security-guide>
- Zoom プライバシー ステートメント <https://www.zoom.com/ja/trust/privacy/privacy-statement/>

14

2026年度 JUAS研究会 参考分類① iCDタスク構成図と研究会の位置づけ

iCDタスク構成図と
2026年度活動予定研究会の位置づけ

★2026年度新規研究会

iコンピテンシディクショナリ(iCD)
タスク構成図
(<https://www.icda.or.jp/about-icd/icd-icd/icd-icd-task-dictionary-dicref/>)
を元にJUASが作成

あくまでも参考としてご利用ください



2026年度 JUAS研究会 参考分類②

カテゴリー	ビジネス変革			データ活用			テクノロジー		セキュリティ		人材育成
サブカテゴリー	戦略・マネジメント・システム	ビジネスモデル・プロセス	デザイン	データ・AIの戦略的活用	AI・データサイエンス	データエンジニアリング	ソフトウェア開発	デジタルテクノロジー	セキュリティマネジメント	セキュリティ技術	
参考:スキル項目	ビジネス戦略策定・実行/プロダクトマネジメント/変革マネジメント/システムエンジニアリング/エンタープライズアーキテクチャ/プロジェクトマネジメント	ビジネス調査/ビジネスモデル設計/ビジネスアナリシス/検証(ビジネス視点)/マーケティング/ブランディング	顧客・ユーザー理解/価値発見・定義/設計/検証(顧客・ユーザー視点)/その他デザイン技術	データ理解・活用/データ・AI活用戦略/データ活用業務の設計・事業実装・評価	数理統計・多変量解析/データ可視化/機械学習/深層学習	データ活用基盤設計/データ活用基盤実装・運用	コンピュータサイエンス/チーム開発/ソフトウェア設計手法/ソフトウェア開発プロセス/Webアプリケーション基本技術/フロントエンドシステム開発/バックエンドシステム開発/クラウドインフラ活用/SREプロセス/サービス活用	フィジカルコンピューティング/その他先端技術/テック/ロジートレンド	セキュリティ体制構築・運営/セキュリティマネジメント/インシデント対応と事業継続/プライバシー保護	セキュア設計・開発/構築/セキュリティ運用・保守・監視	
1	ビジネスデータ研究会	○		○	○	○		○			
2	ITインフラ研究会						○	○			
3	サービスマネジメント研究会	○	○					○		○	
4	IT投資ポートフォリオ研究会	○									
5	組織力強化研究会	○	○								○
6	システム開発・保守QCDS研究会	○					○				
7	トランスフォーメーション研究会	○	○								
8	人材育成事例研究会	○							○		○
9	製造業DX推進アプローチ研究会	○	○		○			○			
10	マーケティング研究会	○	○			○					
11	ビジネスリレーションシップ研究会	○	○								
12	企業情報セキュリティ・マネジメント研究会	○							○	○	○
13	企業情報セキュリティ運用研究会						○	○	○	○	
14	AI戦略ビジネス研究会			○	○			○			
15	AIエンジニアリング研究会			○	○	○		○			

※DX推進スキル標準「共通スキルリスト」を基に一部追加
<https://www.ipa.go.jp/files/000106871.pdf>「Ⅲ部 第2章 DX推進スキル標準の構成」共通スキルリストの全体像

あくまでも参考としてご利用ください

2026年度 JUAS研究会 参考分類③

※ iCDタスク大分類参照
<https://www.icda.or.jp/about-icd/icd-icd/icd-icd-task-dictionary-dicref/>

		ライフサイクル					専門領域		
		戦略	企画	開発	利活用	評価・改善	セキュリティ領域	データサイエンス領域	人材育成領域
		事業戦略策定/事業戦略把握・策定支援/IT製品・サービス戦略策定	IT戦略策定・実行推進/システム企画立案	UIデザイン/システム要件定義・方式設計/運用設計/移行設計/基盤システム構築/アプリケーションシステム開発/ソフトウェア製品開発/組込みソフト/Webサイト開発/システムテスト/セキュリティテスト/移行・導入(システムリリース)/ソフトウェア保守/ハードウェア/ソフトウェア製品導入/ファシリティ設計・構築/ロジックマネジメント	サービスデスク/IT運用コントロール/システム運用管理/Webサイト運用管理/ファシリティ運用管理/サービスマネジメント/	システム評価・改善/IT戦略評価・改善/IT製品・サービス戦略評価・改善/事業戦略評価支援・改善支援/事業戦略評価・改善/資産管理・評価	セキュリティ領域	データサイエンス領域	人材育成領域
1	ビジネスデータ研究会	○	○					○	
2	ITインフラ研究会		○	○		○			
3	サービスマネジメント研究会	○	○		○	○	○		○
4	IT投資ポートフォリオ研究会	○	○			○			
5	組織力強化研究会	○	○						○
6	システム開発・保守QCDs研究会			○	○	○			
7	トランスフォーメーション研究会	○							
8	人材育成事例研究会								○
9	製造業DX推進アプローチ研究会	○	○		○	○	○	○	
10	マーケティング研究会	○						○	
11	ビジネスリレーションシップ研究会	○							○
12	企業情報セキュリティ・マネジメント研究会	○					○		○
13	企業情報セキュリティ運用研究会	○		○	○	○	○		
14	AI戦略ビジネス研究会	○	○		○			○	
15	AIエージェントエンジニアリング研究会			○	○				

17

あくまでも参考としてご利用ください

2026年度 JUAS研究会 参考分類④

※ iCDタスク大分類参照
<https://www.icda.or.jp/about-icd/icd-icd/icd-icd-task-dictionary-dicref/>

		計画・実行	管理統制	推進・支援	その他業務
			ラインマネジメント/事業継続マネジメント/情報セキュリティマネジメント/データマネジメント/品質マネジメント/契約管理/コンプライアンス/人的資源管理/内部統制状況のモニタリング/システム監査	マーケティング・セールス/再利用/調達・委託/標準の策定・維持・管理/新ビジネス・新技術の調査・分析と技術支援/新たな価値創造による新規製品・サービス開発	営業事務/総務・人事・経理/エデュケーション/コールセンター/IoTシステム・サービスのライフサイクル
1	ビジネスデータ研究会		○		
2	ITインフラ研究会		○	○	
3	サービスマネジメント研究会		○	○	○
4	IT投資ポートフォリオ研究会		○		
5	組織力強化研究会		○		○
6	システム開発・保守QCDs研究会		○	○	
7	トランスフォーメーション研究会		○	○	
8	人材育成事例研究会		○		○
9	製造業DX推進アプローチ研究会		○		
10	マーケティング研究会		○	○	
11	ビジネスリレーションシップ研究会		○	○	
12	企業情報セキュリティ・マネジメント研究会		○		
13	企業情報セキュリティ運用研究会		○	○	
14	AI戦略ビジネス研究会		○	○	
15	AIエージェントエンジニアリング研究会		○		

18

あくまでも参考としてご利用ください

2025年度JUAS研究活動成果報告

2025年度 発表研究会・プロジェクト 活動成果報告 動画一斉公開

2026年4月9日PM～公開！

Jフェス

『JUASWebチャンネル』

<https://www.youtube.com/c/JUASwebchannel>

【研究会】

ビジネスデータ研究会／ITインフラ研究会／サービスマネジメント研究会／IT投資ポートフォリオ研究会／組織力強化研究会／システム開発・保守QCDs研究会／AI研究会／トランスフォーメーション（X）研究会／人材育成事例（HRCS：Human Resource Case Study）研究会／製造業DX推進アプローチ研究会／デジタルマーケティング研究会／ビジネスリレーションシップ研究会／女性ビジネスリーダー研究会／デジタル職人研究会／企業情報セキュリティ研究会／関西PARK2.0

【アドバンスト研究会】

データエクスペリエンス研究会－Data and beyond－／情報共有研究会／サステナ×DX研究会／BX by Digital研究会／MX研究会～BEYOND DXリーダー自己育成～

【調査・研究プロジェクト】

企業IT動向調査／基幹系システムアジャイル適用研究プロジェクト／ソフトウェアメトリクス調査



JUASweb channel



研究会活動成果資料はこちら

●[JUASホームページ](https://juas.or.jp/library/member_rpt/mr2025/) 会員研究報告

https://juas.or.jp/library/member_rpt/mr2025/

2026年度 アドバンスト研究会 企画募集

アドバンスト研究会はテーマ選定を含めて、皆様からの企画に基づく自主企画運営型の研究会です。

アドバンスト研究会では、課題毎に個別のグループを設立し、3年を上限にコミュニティを立ち上げることができます。提案は、政策企画委員会で審査し、設立が承認されたグループの活動を支援します。

アドバンスト研究会は、翌年3月指定日までに成果報告書を提出し、翌年4月中旬に実施する成果報告（Jフェス）にて1年間の成果を発表し、成果報告書を公開いただきます。

さらに、翌年度開催のJUASアカデミー等でご発表をいただくことがあります。

詳細、応募方法は下記をご覧ください。

<http://www.juas.or.jp/activities/outline/advanced/>

【応募方法】

設立申請書を記入し、E-mailで応募

【2026年度応募締切】

2026年4月28日(火) 17:00

【応募先】

一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会 研究会担当：森・石鍋

E-mail：bukai@juas.or.jp TEL：03-6264-1312

2026年度 JUAS研究会

研究会別 募集内容

21

Copyright (C) 2026 JUAS All rights reserved

(12. 13)企業情報セキュリティ研究会および(14. 15)AI研究会について

企業情報セキュリティ研究会およびAI研究会は、
応募者多数につき、2テーマに分かれて活動を行います。

※1 企業情報セキュリティ・マネジメント研究会および、企業情報セキュリティ運用研究会は、
1社につきいずれか1研究会1名のみ応募可能です。

※2 AI戦略ビジネス研究会および、AIエージェントックエンジニアリング研究会は、
1社につきいずれか1研究会1名のみ応募可能です。

■企業情報セキュリティ研究会 ※1

12. 企業情報セキュリティ・マネジメント研究会

13. 企業情報セキュリティ運用研究会

1社につき
いずれか1研究会
1名のみ
応募可能

■AI研究会 ※2

14. AI戦略ビジネス研究会

15. AIエージェントックエンジニアリング研究会

1社につき
いずれか1研究会
1名のみ
応募可能

Copyright (C) 2026 JUAS All rights reserved

22

01. ビジネスデータ研究会

集中討議日あり

■研究会テーマ

攻めのビジネスデータ活用に関する研究

■幹事団

- ・部会長 山川 雄矢氏 (株式会社ジェーシービー)
- ・副部会長 石井 昭紀氏 (株式会社イーゾフ)
- ・副部会長 大下 健史氏 (株式会社 AGen Innoventoria)

(1)研究会概要・方針

“ビジネスデータ”をビジネスで攻め(本業)の活用をするデータと定義した時に、生成AIが前提となる今後において、ビジネスデータの品質と責任について以下4つのテーマを研究していきます。

- ①生成AIがデータ生成プロセスに介入する際、責任の所在をどのように定義するか
 - ・例)IT部門とビジネス部門の責任分解点
- ②①で決定した責任所在に基づき、実際に責任を取る際にどのように責任を取るのか
 - ・例)ハルシネーションの検知、説明責任
- ③生成AIがデータ生成プロセスに介入する際、どのような条件が揃えばビジネスデータを信頼できるか
 - ・例)なにを確からしいとみなすか(信頼できる最小単位をどのように定義するか)
- ④③の条件に基づき、実際にどのようにビジネスデータの品質を担保・維持するのか
 - ・例)データ収集～処理の各処理の各工程でどのように品質管理するか
 - 例)外部データのプロンプトボイスニング(意図せぬデータが生成AIに採用される)

テーマ毎に分科会を形成し、生成AIがビジネスデータの収集～分析のプロセスへ介入度合いが高まることを前提に「攻めデータ活用」を目指します。また、研究会への参加を通して参加者がデータを利用した意思決定・業務変革へつなげる際の一助となることを目標とします。

(2)対象者

- ・同じような課題/悩みをお持ちで、“ディスカッションを通して、新たな発見や気づきを得たい！”方を募集します。(原則毎回出席が可能な方、特に議論において、ご自身の考えを積極的に発言いただける方)
- ・オンライン会議・情報共有のための各種ツール類(前年度はZoom, Mural, Slack, Teams, Box)の利用について、お勤め先のルール上問題がない方。
- ・幹事団として企画・運営に参加いただける方も募集しております。(初会開催前に、別途活動内容の説明のお時間をいただきます。)

(3)特記事項

- ・申込時に「申し込み動機」のご記入をお願いします。(想定申し込み人数を大幅に超えた場合は、本内容を参考にさせていただく場合があります。)
- ・研究会の運営を行う、幹事団としてご参加いただけるようでしたら、ぜひその旨をアンケート内でご回答ください

01. ビジネスデータ研究会

集中討議日あり

(4)開催予定日

全体会	日時	開催場所	全体会 以外の会合	内容
第1回	2026年6月3日(水)15:00 ~ 17:00	JUAS会議室	分科会	全体会での開催に加えて、自主開催としての実施を予定。 ※自主開催分の開催日程・方法(集合/オンライン)はメンバーの要望等により決定
第2回	2026年7月22日(水)15:00 ~ 17:00	JUAS会議室		
第3回	2026年8月19日(水)10:00 ~ 17:00	集中討論会		
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京		
第4回	2026年9月16日(水)15:00 ~ 17:00	JUAS会議室		
第5回	2026年10月14日(水)15:00 ~ 17:00	オンライン(Zoom)		
第6回	2026年11月11日(水)15:00 ~ 17:00	オンライン(Zoom)		
第7回	2026年12月9日(水)15:00 ~ 17:00	JUAS会議室		
第8回	2027年1月20日(水)15:00 ~ 17:00	オンライン(Zoom)		
第9回	2027年2月10日(水)15:00 ~ 17:00	オンライン(Zoom)		
第10回	2027年3月17日(水)15:00 ~ 17:00	JUAS会議室		
成果報告会(Jフェス)	2027年4月中旬	オンライン		

【募集期間】 4月9日(木)~4月28日(火) 17時
ご注意ください!
申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに
エントリされていることを必ずご確認ください。

02. ITインフラ研究会

合宿あり

■研究会テーマ

ビジネスに貢献するITインフラの研究

■幹事団

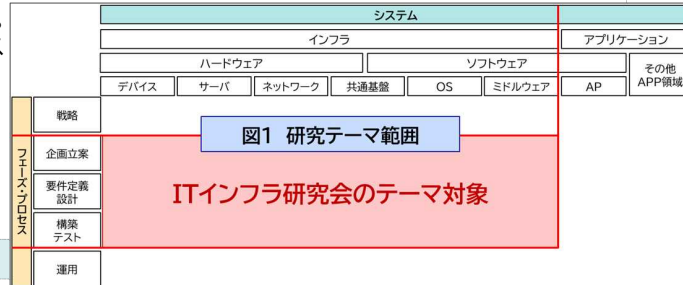
- ・部会長 蒲 秀介氏 (森永乳業株式会社)
- ・副部会長 島田 雄太氏 (TDCソフト株式会社)
- ・副部会長 國分 拓海氏 (JALデジタル株式会社)

(1)研究会概要・方針

本研究会では、右の図1に示すITインフラのテーマ範囲について研究を行います。主にビジネス・最新IT動向の変化をふまえたインフラ計画策定、ビジネスのベースとなるITインフラ技術・企画立案・要件定義・構築テストなどをテーマとします。

▼以下について関心領域に近い方々との意見交換が期待できます。

- ①ITインフラ技術のトレンドやビジネス現場での活用事例の収集
- ②ITインフラ企画立案・構築やテスト現場で活かせるようなノウハウや知見の共有等



(2)対象者

- 企業内のITインフラ担当、情報システム子会社、ITインフラベンダーの方
- ・上記ITインフラ研究会のテーマ対象に興味があり、同業他社や他業種の方とディスカッションがしてみたいという方
 - ・全体会活動(次ページ参照)へ原則参加いただける方、ディスカッションや成果物作成へ積極的に関わってくださる方

(3)特記事項

申込フォームの一番最後にあるアンケートのご記入をお願いします。(想定される人数を大幅に超えた場合に、ここに記載された内容を参考にさせていただきます)

25

02. ITインフラ研究会

合宿あり

(4)開催予定日

研究会はJUAS開催(第3回合宿を除く)を予定していますが、参加企業訪問などスピンオフ企画(有志参加)がある場合もございます。

全体会	日時	開催場所
第1回	2026年5月27日(水) 14:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第2回	2026年7月2日(木) 14:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第3回	2026年7月24日(金)・25日(土)	合宿(沼津)
第4回	2026年8月26日(水) 14:00 ~ 17:00	JUAS会議室
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京
第5回	2026年9月11日(金) 14:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第6回	2026年10月16日(金) 14:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第7回	2026年11月20日(金) 14:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第8回	2026年12月11日(金) 14:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第9回	2027年1月20日(水) 14:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第10回	2027年2月17日(水) 14:00 ~ 17:00	JUAS会議室
成果報告会(Jフェス)	2027年4月中旬	オンライン

全体会以外の会合	内容
分科会	全体会での開催に加えて、自主開催としての実施を予定。 ※自主開催分の開催日程・方法(集合/オンライン)はメンバーの要望等により決定
有志勉強会	自主開催として実施予定 ※開催日程・方法(集合/オンライン)はメンバーの要望等により決定

【募集期間】 4月9日(木)~4月28日(火) 17時
ご注意ください!
 申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに
 エントリーされていることを必ずご確認ください。

26

03. サービスマネジメント研究会

合宿あり

<p>■研究会テーマ</p> <p>サービスマネジメントの進化・変革に関する研究</p>
<p>■幹事団</p> <p> 部会長 清水 祐一氏(東京海上日動システムズ株式会社) 副部会長 今川 茂樹氏(株式会社イーゾフ) 副部会長 当真 利恵氏(ANAシステムズ株式会社) 副部会長 中村 信幸氏(明治安田システム・テクノロジー株式会社) </p>
<p>(1)研究会概要・方針</p> <p>複雑かつ変化する顧客の期待に応えられるサービスとその価値を提供することに加えて、我々自身がやりがいと自信をもてるようになる為にはどうすればよいか?についても皆さんと一緒に考えていきます。課題の本質を見極める為に必要となる考え方を身に付けることも併せて行います。</p>
<p>(2)対象者</p> <p> ・運用業務における課題・問題を他社の事例や知見を得て解決したい方。 ・コミュニティの取り纏めを通して、リードする経験値を得たい方。 入社間もない若手から役職者まで、様々な立場の方が参加されています。 </p>
<p>(3)特記事項</p> <p>全員参加の全体会に加えて、少人数(5~10名程度)のコミュニティ毎に研究活動を行います。申込時のアンケートを元に同じお悩みを持つ方々のコミュニティを編成します。選択いただくテーマは、募集Webページに記載しています。</p>

03. サービスマネジメント研究会

合宿あり

(4)開催予定日時

第1回、第5回、第10回以外は、15時~17:00の開催を想定しています。
全体会開催日の13:00~15:00に分科会活動をする事が多いので予定をお願いします。

全体会	日時	開催場所
第1回	2025年6月5日(金) 15:00 ~ 18:00	JUAS会議室
第2回	2026年7月28日(火) 15:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第3回	2026年8月28日(金)15:00 ~ 17:00	JUAS会議室
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京
第4回	2026年9月18日(金) 15:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第5回	2026年10月2日(金)~3日(土)	合宿(沼津)
第6回	2026年10月23日(金) 15:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第7回	2026年11月27日(金) 15:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第8回	2026年12月11日(金) 15:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第9回	2027年1月29日(金) 15:00 ~ 17:00	JUAS会議室
第10回	2027年3月5日(金) 15:00 ~ 18:00	JUAS会議室
成果報告会(Jフェス)	2027年4月中旬	(調整中)

全体会以外の会合	内容
分科会	全体会での開催に加えて、自主開催としての実施を予定。 全体会の前の時間の利用を想定している。

【募集期間】
4月9日(木)~4月28日(火) 17時
 申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに
 エントリーされていることを必ずご確認ください。

ご注意ください!

04. IT投資ポートフォリオ研究会

合宿あり

■研究会テーマ
デジタル時代に対応したIT予算・IT投資管理の検討
■幹事団
部会長 小宮山 正知氏(日鉄ソリューションズ株式会社) 副部会長 松本 幸子氏(コクヨ株式会社) 副部会長 鈴木 武氏(株式会社アシスト) 副部会長 古瀬 亮氏(日立建機株式会社) 副部会長 林 優登氏(株式会社インターネットイニシアティブ)
(1)研究会概要・方針
JUASの企業IT動向調査2026(2025年度調査)によると、約52.6%(昨年度比+3.1%)のITユーザ企業が2025年度のIT予算を増加させる見込みです。予算増加の主な要因は、業務のデジタル化と基幹システムの刷新ですが、円安や人件費の高騰による提供価格の上昇も影響しています。この状況下で、IT部門は経営や事業戦略に沿ったIT戦略の策定、IT投資案件の優先順位付け、IT予算の策定、予実管理の精度向上、IT費用の可視化、投資対効果の説明・評価が求められています。本研究会では、事前アンケートをもとに、複数の分科会に分けて、IT予算やIT投資に関する課題をもとに意見交換や議論を行っています。研究テーマの詳細は、メンバーと共に調整しながら決定します。 2025年度テーマ(参考): ITコスト分類/可視化における目指すべき姿、IT投資判断におけるAI活用の可能性と限界、ビジネスオーナーと果たすアカウントビリティ
(2)対象者
・ 6月～3月まで全体会(全8回)、分科会含めて月平均2回の活動に現時点で参加可能な方。全体会は会場開催(木曜日午後4時開催)を原則とします。 ・ IT予算やIT投資管理に関して具体的な課題や関心をお持ちの方(例:IT予算策定、IT予実管理、IT投資配分、投資対効果の説明・評価など) ・ IT投資戦略やIT予算・IT投資管理について他社の事例を収集し、真面目な雑談を通じて自社とのギャップを把握したり、人脈を形成したい方 ・ 直接的な業務に関わってなくても、IT予算やIT投資管理に関心があり、成果物作成活動を通じた学びを実施したい方(若手も大歓迎) ・ 以前当研究会に所属していた方で、改めて参加したいと考えている方も大歓迎です!
(3)特記事項
申込時に「研究したいテーマ、申込動機」のご記入をお願いします。 チーム編成は別途実施のアンケート内容を踏まえて幹事団で決定します。

29

04. IT投資ポートフォリオ研究会

合宿あり

(4)開催予定日
年間スケジュール予定は次のとおりです。

全体会	日時	開催場所
全体会:第1回	2026年6月11日(木) 16:00 ~ 18:00	JUAS会議室
分科会①	2026年6月下旬	各社(推奨)
全体会:第2回	2026年7月16日(木) 16:00 ~ 18:00	JUAS会議室
全体会:第3回	2026年7月31日(金)~8月1日(土)	沼津合宿
分科会②	2026年8月下旬	各社(推奨)
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京
全体会:第4回	2026年9月10日(木) 16:00 ~ 18:00	JUAS会議室
分科会③	2026年10月上旬	各社(推奨)
全体会:第5回	2026年10月8日(木) 16:00 ~ 18:00	JUAS会議室
分科会④	2026年11月上旬	各社(推奨)
全体会:第6回	2026年11月12日(木) 16:00 ~ 18:00	JUAS会議室
分科会⑤	2026年12月	各社(推奨)
分科会⑥	2027年1月	各社(推奨)
全体会:第7回	2027年1月28日(木) 16:00 ~ 18:00	JUAS会議室
分科会⑦	2027年2月上旬	各社(推奨)
全体会:第8回	2027年3月4日(木) 16:00 ~ 18:00	JUAS会議室
成果報告会(Jフェス)	2027年4月中旬	オンライン

- ・ 全体会はJUAS会議室で実施(リモートなし)
- ・ 分科会も原則各社オフィス実施を推奨

会合	内容
全体会	研究会全員の会議体(全8回) 全体会の一部を分科会に充てる場合あり
分科会	チーム毎の会議体

【募集期間】 4月9日(木)~4月28日(火) 17時
ご注意ください!
申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに
エントリされていることを必ずご確認ください。

30

05. 組織力強化研究会

合宿あり

■研究会テーマ

DXを推進している企業のデジタル組織強化に向けた研究

■幹事団

- ・部長 下井 真人氏 (日立建機株式会社)
- ・副部長 矢是 秀明氏 (JALデジタル株式会社)
- ・副部長 星 聡一氏 (森永乳業株式会社)

(1)研究会概要・方針

今やデジタル化やイノベーションはあらゆるビジネスに不可欠であり、スピーディーなサービス提供や展開が要求されています。これらを自社のIT部門やIT担当者だけで担うにはもはや限界にきており、デジタル時代におけるIT・DX組織のあり方が問われるようになってきました。本研究会では、デジタル化時代に則したデジタル組織体制やマネジメントとは何か、この流れをベースに下記領域ごとの分科会にてテーマを選定いただき、先進企業の事例ヒアリングやメンバーとディスカッションを通して研究します。

分科会①:DX推進に必要な組織戦略と組織力とは(マクロの焦点)

テーマ例)社内や社外との協創の為の取り組み、組織のトップやリーダーに求められる資質とは、DX推進に必要な機能とは、業務部門とDX部門との役割とは

分科会②:DX推進に求められる人財育成(ミクロの焦点)

テーマ例)DXリーダー層のスキル・マインドセット、人間力と育成方法(企画力、行動力など)、最新技術を活用したスキル分析・診断や育成プログラムの策定など

分科会③:DX人財におけるデジタルリテラシ(ミクロの焦点)

テーマ例)DX推進する為に必要な社員全体のリテラシ向上法・AIの活用方法、デジタル時代におけるベテラン・シニア社員の活用法、有効的なリスキリング手法など

(2)対象者

- ・企業内でDXをしている・したい人(組織強化へ向けた取り組みやデジタル人財育成)を担当されている方
- ・自社の事例や課題、チームでの検討内容などに対して積極的に発言いただける方

(3)特記事項

申込時のアンケートに、「申込動機・研究会への期待」のご記入をお願いします。

(想定される人数を大幅に超えた場合に、ここに記載された内容を参考にさせていただく場合があります)

31

05. 組織力強化研究会

合宿あり

(4)開催予定日

※開催形式や場所については、各分科会ごとに検討状況および参加者事情を考慮し調整するため、変更の可能性もございます。

全体会	日時	開催場所	全体会以外の会合	内容
第1回	2026年6月3日(水)13:30 ~ 17:30	JUAS会議室	分科会 *状況により別日程で開催可	テーマ別の分科会活動は原則全体会の時間内に開催予定。 状況によっては別途、分科会による自主開催の可能性もあり。
第2回	2026年7月1日(水)13:30 ~ 17:30	JUAS会議室 + Zoom		
第3回	2026年7月24日(金)~25日(土)	合宿(沼津)		
第4回	2026年8月19日(水)13:30 ~ 17:30	JUAS会議室 + Zoom		
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京		
第5回	2026年9月9日(水)13:30 ~ 17:30	JUAS会議室 + Zoom		
第6回	2026年10月21日(水)13:30 ~ 17:30	JUAS会議室 + Zoom		
第7回	2026年11月18日(水)13:30 ~ 17:30	JUAS会議室 + Zoom		
第8回	2026年12月16日(水)13:30 ~ 17:30	JUAS会議室 + Zoom		
第9回	2027年1月27日(水)13:30 ~ 17:30	JUAS会議室 + Zoom		
第10回	2027年3月3日(水)13:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
成果報告会(Jフェス)	2027年4月中旬	オンライン		

【募集期間】
4月9日(木)~4月28日(火) 17時
申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに
エントリされていることを必ずご確認ください。

ご注意ください!

※開催は対面が主となります。
(オンラインでの参加も可能ですが、
議論には参加せず基本聴講となります)

32

06. システム開発・保守QCDs研究会

合宿あり

■研究会テーマ

品質・コスト・工期の改善及び生産性の向上

■幹事団

- ・部会長 小沢 壮氏 (スミセイ情報システム株式会社)
- ・副部会長 藤田 将登氏(明治安田システム・テクノロジー株式会社)
- ・副部会長 牧石 幸士氏(ストラクチュアルライン株式会社)
- ・副部会長 山口 和紀氏(株式会社大和総研インフォメーションシステムズ)

(1)研究会概要・方針

- ・システム開発・保守の品質・コスト・工期および生産性向上に関する取組みをテーマとし、上期は各社による事例発表、下期はテーマに沿ったグループディスカッションを行い、成果物を作成します。
- ・上期の事例発表では、各社の実際の取組みや課題、成功・失敗の経験を共有することで、実務に基づく知見を得るとともに、参加企業間の相互理解や気付きの深化を図ります。
- ・下期のグループディスカッションでは、事例発表を踏まえた議論や意見交換を行い、課題の深掘りや知見の整理を進め、参加者の経験を統合した成果物としてまとめることで、業界として重要な課題や実践的な知見を対外的に示すことを目指します。

(2)対象者

- ①プロジェクトマネジメント経験(或いは同等の経験)が5年程度や、PMO/品質管理部経験など、QCD活動を実践されている方
 - ②保守開発でのQCD改善や、チームビルディング/人材育成など、様々な場面でQCD活動を実践されている方
- 上記①②いずれかの経験を踏まえて、年1回、自社の事例発表をいただき、研究会としての成果物作成にご協力いただける方

(3)特記事項

各社からの提供情報はGive&Takeが前提となります。自身の知見をアウトプットいただき、積極的に議論、意見交換いただける方、の応募をお待ちしています。申込フォームの一番最後にある「通信欄」アンケートに、「申込動機・研究会への期待・研究会で解決したいQCDテーマ」等のご記入をお願いします。(想定される人数を大幅に超えた場合に、ここに記載された内容を参考にさせていただく場合があります)

06. システム開発・保守QCDs研究会

合宿あり

(4)開催予定日

毎月第2火曜日(一部例外あり)

全体会	日時	開催場所
第1回	2026年6月2日(火)14:00 ~ 17:30	JUAS会議室
第2回	2026年7月14日(火)14:00 ~ 17:30	JUAS会議室
第3回	2026年7月31日(金)~8月1日(土)	合宿(沼津)
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京
第4回	2026年9月8日(火)14:00 ~ 17:30	JUAS会議室
第5回	2026年10月6日(火) 14:00 ~ 17:30	JUAS会議室
第6回	2026年11月10日(火)14:00 ~ 17:30	JUAS会議室
第7回	2026年12月1日(火)14:00 ~ 17:30	JUAS会議室
第8回	2027年1月26日(火)14:00 ~ 17:30	JUAS会議室
第9回	2027年2月16日(火)14:00 ~ 17:30	JUAS会議室
第10回	2027年3月9日(火)14:00 ~ 17:30	JUAS会議室
成果報告会 (Jフェス)	2027年4月中旬	オンライン

全体会 以外の会合	内容
分科会	全体会での開催に加えて、自主開催としての実施を予定。 ※自主開催分の開催日程・方法(集合/オンライン)はメンバーの要望等により決定
有志勉強会	自主開催として実施予定 ※開催日程・方法(集合/オンライン)はメンバーの要望等により決定

【募集期間】 4月9日(木)~4月28日(火) 17時
ご注意ください!
 申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに
 エントリーされていることを必ずご確認ください。

07.トランスフォーメーション研究会

定例会のみ

■研究会テーマ

「トランスフォーメーションすべきものは何か」を見つけ出し、どのような変化が起きるのかを探る。

■幹事団

- ・部会長 入倉 崇夫氏 (ブレインズコンサルティング株式会社)
- ・副部会長 児玉 和也氏 (株式会社IHI)
- ・副部会長 横関 聡子氏 (ニッセイ情報テクノロジー株式会社)

(1)研究会概要・方針

生成AIの目覚ましい発展により、人の役割や社会構造の変化へもスピード感を持った対策が求められる中、多くのDXプロジェクトが思ったような効果が得られないという話もよく聞きます。その原因の一つは、DXのDの方にばかり意識が向いていることが挙げられます。大切なのはXの方であり、「何をどのようにトランスフォームしていくことが必要なのか」について考えることではないでしょうか。様々なジャンルのトランスフォーメーションについて、ゲストスピーカーのお話や、メンバーの取組事例などをヒントにグループディスカッションを行うことで、これからの社会の変化の兆しに気づきを得ることを目指します。

(2)対象者

本研究会は各回のテーマにそったゲストスピーカーのお話や、メンバーの取組み等をお伺いすると共に、グループディスカッションを行います。自分の意見や考えを皆さんと共有し、積極的にディスカッションに参画して下さる方に参加して頂ければと思います。トランスフォーメーションとは何かを研究し、どうすれば実現できるのかを検討したい方。事前課題や、メンバーとのディスカッションに積極的に取り組んでいただけの方。事前に調べたことや、自分の疑問・考えなどをディスカッションで積極的に発言していただける方。

(3)特記事項

申込フォームの一番最後にある「通信欄」に、「申込動機・研究会への期待」のご記入をお願いします。(想定される人数を大幅に超えた場合に、ここに記載された内容を参考にさせていただく場合があります)

Copyright (C) 2026 JUAS All rights reserved

35

07.トランスフォーメーション研究会

定例会のみ

(4)開催予定日

全6回開催予定。第1回および第6回研究会終了後に同会議室での情報交換会を予定しております。
開催場所は変更になる場合もあります(東京近郊の外部会場)
会場開催を基本といたしますが、状況に応じてオンラインとのハイブリッド開催とする場合もあります。

全体会	日時	開催場所
第1回	2026年7月2日(木)15:00~18:00	JUAS会議室
第2回	2026年8月5日(水)15:00~18:00	JUAS会議室
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京
第3回	2026年10月7日(水)15:00~18:00	JUAS会議室
第4回	2026年12月9日(水)15:00~18:00	JUAS会議室
第5回	2027年1月27日(水)15:00~18:00	JUAS会議室
第6回	2027年3月16日(火)15:00~18:00	JUAS会議室
成果報告会(Jフェス)	2027年4月中旬	オンライン

【募集期間】 4月9日(木)~4月28日(火) 17時
ご注意ください!
申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに
エントリされていることを必ずご確認ください。

Copyright (C) 2026 JUAS All rights reserved

36

09. 製造業DX推進アプローチ研究会

合宿あり

<p>■研究会テーマ</p> <p>製造業DXを組織横断型で実現するための推進アプローチの研究</p>
<p>■幹事団</p> <p>・部会長 櫻井 望氏 (味の素株式会社) ・副部会長 佐々木 弘志氏 (フォーティネットジャパン合同会社) ・副部会長 松本 潤二氏 (西部電気工業株式会社) ・副部会長 番場 汐美氏 (株式会社IHI)</p>
<p>(1)研究会概要・方針</p> <p>・ 製造業におけるDX推進の課題・解決アプローチを研究します。DX推進阻害要因について、皆でディスカッションし、関心度の高い研究テーマ(チーム)で深掘りして頂きます。 ・ 現場を知る・会社のDXをリードされている方々の声を聴く機会として「工場見学・企業訪問」も企画予定です。</p>
<p>(2)対象者</p> <p>・ 現場で設備監視合理化、データ活用等DX推進を担う「事業部門の方」、自社・グループ企業のDX推進を担う「情シス/DX推進部門」の方。 ・ 製造業向け「DXソリューション/情報インフラ・セキュリティ強化/コンサルティング」などを提供されるSIer・ソリューションプロバイダの方。 IT・デジタルに詳しくない方でも大歓迎です！現場部門の方も是非ご参加ください。</p>
<p>(3)特記事項</p> <p>・ 次ページ活動日程でフル参加頂けることが基本となります。 ・ 本研究会は1企業2名まで申し込み可能です。→製造/設備/戦略/企画などの組織の方もお問い合わせの上お申し込みください。</p>

09. 製造業DX推進アプローチ研究会

合宿あり

(4)開催予定日

全体会開催日の13:00~15:00に分科会活動をする事が多いので予定をお願いします。

全体会	日時	開催場所	全体会以外の会合	内容
第1回	2026年5月28日(木)15:00 ~ 18:00	JUAS会議室	分科会	全体会での開催に加えて、自主開催としての実施を予定。 ※自主開催分の開催日程・方法(集合/オンライン)はメンバーの要望等により決定
第2回	2026年7月17日(金)15:00~17:30	JUAS会議室		
第3回	2026年7月31日(金)~8月1日(土)	合宿(沼津)		
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京	有志企業訪問	現場を知る・会社のDXをリードされている方々の声を聴く機会として「工場見学・企業訪問」も企画予定
第4回	2026年9月17日(木)15:00~17:30	JUAS会議室		
第5回	2026年11月19日(木)15:00~17:30	JUAS会議室		
第6回	2027年1月28日(木)15:00~17:30	JUAS会議室		
第7回	2027年2月25日(木)15:00~18:00	JUAS会議室		
成果報告会(Jフェス)	2027年4月中旬	オンライン		

【募集期間】
 4月9日(木)~4月28日(火) 17時
 申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに
 エントリーされていることを必ずご確認ください。

10. マーケティング研究会

合宿あり

■研究会テーマ	
マーケティング変革を牽引するIT組織と人材の進化 ～役割再定義・共創モデルの構築・AI活用による価値創造～	
■幹事団	
・部会長 一柳 昌也氏 (全日本空輸株式会社)	・副部会長 荘司 耕平氏 (スミセイ情報システム株式会社)
・副部会長 太田 拓輝氏 (株式会社プライド)	・副部会長 竹内 裕輔氏 (アフラック生命保険株式会社)
(1)研究会概要・方針	
AIの民主化により事業部門が自らITを活用する中、情シス部門は従来の構築・運用型から「収益に貢献する価値提供型」への転換を迫られています。本研究会では、事業部との新たな共創モデル(BizDevOps)の構築、収益に貢献するIT人材の定義と育成方法、さらにAIエージェントによる購買行動の変化を見据えた顧客体験の再設計という3つの視点から、IT組織と人材の進化についての研究を行います。参加者の皆様には、ご自身の関心や自社の課題に合わせ、これら3つの研究テーマ(詳細はWeb申込ページ参照)から1つを選択して活動いただきます。各分科会では、実例ベースの議論やフィールドワークを通じ、実務に即した知見を1年かけて集約します。	
(2)対象者	
<ul style="list-style-type: none"> ・マーケティングを主体的に学び、会員間で学んだことを積極的に共有できる方(教科書を初回に配布予定) ・会場開催(全9回)に現時点で参加可能な方 ・分科会活動(分科会により頻度/開催方法は異なる。通常4～6回:2h)に、他会員と日程等を相談の上、参加ができる方 	
(3)特記事項	
<ul style="list-style-type: none"> ・必須ツール : Box, Slack, オンライン会議ツール(分科会等で適宜使用します) ・申込フォームの「通信欄」に、「申込動機・研究会への期待」をご記入ください。ご応募多数の場合はアンケートを参考に選考となる場合があります。 	

10. マーケティング研究会

合宿あり

(4)開催予定日

- ① 全体会は、合宿を除き、月曜日または金曜日にJUAS会議室(東銀座)にて開催します
- ② 全体会は対面参加となります

全体会	日時	開催場所	全体会以外の会合	内容
第1回	2026年6月5日(金)14:30 ~ 17:30	JUAS会議室	分科会	全体会での開催に加えて、自主開催としての実施を予定。 ※自主開催分の開催日程・方法(集合/オンライン)はメンバーの要望等により決定
第2回	2026年6月29日(月)14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
第3回	2026年7月24日(金)~7月25日(土)	合宿(沼津)		
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京		
第4回	2026年9月7日(月)14:30 ~ 17:30	JUAS会議室	有志勉強会	自主開催としてオンラインでの実施を予定。 ※開催日程等は主催メンバーから案内
第5回	2026年10月2日(金)14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
第6回	2026年11月6日(金)14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
第7回	2026年12月4日(金)14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
第8回	2027年1月22日(金)14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
第9回	2027年2月26日(金)14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
成果報告会(Jフェス)	2027年4月中旬	オンライン(動画にて公開)		

【募集期間】 4月9日(木)~4月28日(火) 17時
 申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに
 エントリーされていることを必ずご確認ください。

ご注意ください!

11. ビジネスリレーションシップ研究会

合宿あり

<p>■研究会テーマ</p> <p>プロジェクト企画から運用まで、多様なステークホルダーの役割分担と協調活動</p>
<p>■幹事団</p> <p>・部会長 北村 英之氏 (中電シーティーアイ株式会社) ・副部会長 渡部 享明氏 (アイティアアクセス株式会社/合同会社水魚之交)</p>
<p>(1)研究会概要・方針</p> <p>企業での業務改善、システム刷新、DX推進など、システム化企画から運用までのスピードが求められています。「業務部門」「情報システム部門」「経営」「ベンダー」「コンサルタント」など多様なステークホルダーがそれぞれの専門知識、経験を生かした協業/協創といった【リレーションシップ】がプロジェクト成功のカギになります。多様なステークホルダーの役割分担、握り方(合意形成)、契約(可視化)など、ステークホルダー間での良好な【リレーションシップ】実現のために必要な事象を研究します。過去の事例やお悩みを共有して、一歩でも前進できるような研究成果にしたいと思えます。</p>
<p>(2)対象者</p> <p>プロジェクトの企画から運用まで成功、失敗経験のある方 ステークホルダーやそのリレーションシップに興味のある方</p>
<p>(3)特記事項</p> <p>申込フォームの一番最後にあるアンケートのご記入をお願いします。(想定される人数を大幅に超えた場合・分科会活動のテーマ選定において、アンケートに記載された内容を参考にさせていただく場合があります)</p>

43

11. ビジネスリレーションシップ研究会

合宿あり

(4)開催予定日
 研究会はJUAS開催(第3回合宿を除く)を予定していますが、分科会や参加企業訪問など(有志参加)がある場合もございます。

全体会	日時	開催場所	全体会以外の会合	内容
第1回	2026年5月26日(火) 14:30 ~ 17:30	JUAS会議室	分科会	全体会での開催に加えて、自主開催としての実施を予定。 ※自主開催分の開催日程・方法(対面/オンライン)はメンバーの要望等により決定
第2回	2026年6月26日(金) 14:30 ~ 17:30	外部開催(東銀座周辺会議室)		
第3回	2026年7月24日(金)、25日(土)	合宿(沼津)		
第4回	2026年8月25日(火) 14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京		
第5回	2026年9月29日(火) 14:30 ~ 17:30	JUAS会議室	有志勉強会	自主開催として実施予定 ※開催日程・方法(対面/オンライン)はメンバーの要望等により決定
第6回	2026年10月20日(火) 14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
第7回	2026年11月25日(水) 14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
第8回	2026年12月15日(火) 14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
第9回	2027年1月26日(火) 14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
第10回	2027年3月2日(火) 14:30 ~ 17:30	JUAS会議室		
成果報告会(Jフェス)	2027年4月中旬	オンライン		

【募集期間】 4月9日(木)~4月28日(火) 17時
 ご注意ください!
 申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに
 エントリーされていることを必ずご確認ください。

44

12. 企業情報セキュリティ・マネジメント研究会

■企業情報セキュリティ研究会
 12. 企業情報セキュリティ・マネジメント研究会
 13. 企業情報セキュリティ運用研究会
 1社につき1研究会のみ応募可能
 ご注意:1社につきいずれか1研究会1名のみ応募可能

合宿あり

■研究会テーマ

企業の情報セキュリティマネジメントに関する実践知 — 実務レベルの有効性と実行性の探求 —

■幹事団

- ・部長 川又 康平氏 (株式会社エイジス)
- ・副部長 大竹 大介氏 (JFEシステムズ株式会社)
- ・副部長 大山 浩氏 (株式会社テックシステムズ)
- ・副部長 深堀 紘史氏 (株式会社ニチレイ)

(1)研究会概要・方針

近年、企業を取り巻くIT環境が大きく変化する中で、様々なサイバーセキュリティリスクが現実の事となって経営を脅かしております。この様な状況の中、情報セキュリティマネジメントは、事業運営上の最重要課題と位置付けられるようになってきました。本研究会では、昨年度行われていた「企業情報セキュリティ研究会」の内容を発展的に受け継ぎ、ポリシーの改廃・リスク評価・グループガバナンス・教育・訓練などをテーマとして取り扱います。
 研究活動を通じて得られた気づきやアイデアを、日々の業務の中で活かせる「実践知」として持ち帰っていただくことを目指します。

- ◆本研究会で主に取り扱う分野
 【ガバナンス】ポリシー・組織体制・グループ統制
 【リスク管理】評価・監査・継続的改善・IT-BCP
 【教育・訓練】 ユーザ教育・訓練・アウェアネス醸成

※参加者の興味分野別に分科会を設け、議論や事例共有を行います

- ◆取り扱いテーマのキーワード
 ポリシー(方針・規程・標準・例外管理)、体制設計(委員会、意思決定プロセス)、情報セキュリティ認証対応、リスクアセスメント/RCSA、リスク状況の把握・兆候管理(KPI/KRI)、重要情報の識別・区分、SaaS導入に関する評価・統制、成熟度評価、内部・外部監査、是正・改善管理、委託先・サプライチェーンセキュリティ(評価制度、格付け・スコアリング動向)、IT-BCP、教育・訓練設計、インシデント対応プロセス、新技術(生成AI等)の利用に関するガイドライン・統制の考え方

(2)対象者

- ・初心者・経験者・年齢・性別・職種を問わず
- ・情報セキュリティマネジメントについて関心が高い方
- ・可能な範囲で自社の施策・状況・課題・悩みを共有し、議論の運営に関与いただける方
- ・関連情報の収集や社外人脈を広げたいとお考えの方

(3)特記事項

- ・参加者の皆さまが安心して率直な意見交換ができるよう、共有された情報は厳格に取り扱い、クローズドな場で議論を行います。(対面のみの開催となります)
- ・議論や事例共有を通じて得られた要点は、秘匿性を考慮したうえで成果物として整理し、外部公開できる内容とします。
- ・自社ソリューションの発表や営業を目的とした参加はお控えください。
- ◆姉妹研究会「企業情報セキュリティ運用研究会」とのすみ分けについて
 本研究会はマネジメントを主軸とし、実運用については姉妹研究会を中心に扱いますが、テーマにより両研究会で関連する議論を行う場合があります。

12. 企業情報セキュリティ・マネジメント研究会

■企業情報セキュリティ研究会
 12. 企業情報セキュリティ・マネジメント研究会
 13. 企業情報セキュリティ運用研究会
 1社につき1研究会のみ応募可能
 ご注意:1社につきいずれか1研究会1名のみ応募可能

合宿あり

(4)開催予定日

※分科会のみ開催の月の実施有無や開催場所は、各分科会で個別に検討状況および参加者事情を考慮し調整する為、変更の可能性があります。

全体会	日時	開催場所	全体会以外の会合	内容
第1回	2026年6月9日(火)15:30 ~ 17:30	JUAS会議室	分科会	開催日程・場所(対面限定)は分科会毎にご調整頂きます JUAS会議室は予約が非常に立て込んでいるため、各社のご協力をお願いします。
第2回	2026年7月1日(水)13:00 ~ 17:30	JUAS会議室(分科会+全体会)		
第3回	2026年7月31日(金)~8月1日(土)	合宿(沼津)		
第4回	2026年8月 15:00 ~ 17:30	分科会毎に調整(分科会のみ)		
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京		
第5回	2026年9月30日(水)13:00 ~ 17:30	JUAS会議室		
第6回	2026年10月 15:00 ~ 17:30	分科会毎に調整(分科会のみ)		
第7回	2026年11月12日(木)13:00 ~ 17:30	JUAS会議室		
第8回	2026年12月 15:00 ~ 17:30	分科会毎に調整(分科会のみ)		
第9回	2027年1月 15:00 ~ 17:30	分科会毎に調整(分科会のみ)		
第10回	2027年3月10日(水)13:00 ~ 17:30	JUAS会議室		
成果報告会(Jフェス)	2027年4月中旬	オンライン		

【募集期間】 4月9日(木)~4月28日(火) 17時
 申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに
 エントリーされていることを必ずご確認ください。

13. 企業情報セキュリティ運用研究会

■企業情報セキュリティ研究会

- 12. 企業情報セキュリティ・マネジメント研究会
- 13. 企業情報セキュリティ運用研究会

1社につき1名のみ応募可能

※注意:1社につきいずれか1研究会1名のみ応募可能

合宿あり

■研究会テーマ

企業における情報セキュリティの技術的対策や運用課題を中心に、参加企業同士での研究・情報交換を行う。

■幹事団

- ・部会長 松本 敬多 氏 (新電元工業株式会社)
- ・副部会長 永野 浩貴 氏 (株式会社TRAIL BLAZER)
- ・副部会長 後藤 啓太 氏 (オリックス・システム株式会社)
- ・副部会長 佐藤 尚之 氏 (NRIシステムテクノ株式会社)
- ・副部会長 高橋 一成 氏 (株式会社富士薬品)
- ・副部会長 稲邑 雄介 氏 (エス・イー・エス株式会社)

(1)研究会概要・方針

情報セキュリティ確保の重要性は増加の一途で、企業における注目分野です。本研究会は、2025年度実施の「企業情報セキュリティ研究会」の内容を発展的に受け継ぎ、セキュリティ技術の検討・導入や、予防段階での識別・防御の運用、インシデントへの対応・復旧活動といった“実務者”としての課題や悩みを中心に扱います。

業種・業態を超えた知見・経験・ネットワークの共有と向上により、未経験者からベテランまで、参加者それぞれが自社業務の改善・自身の課題解決に役立つ“気づき”を得ることを目指します。

(2)対象者

- ・初心者・経験者・年齢・性別・職種を問わず
- ・情報セキュリティリスクマネジメントについて関心が高い方
- ・可能な範囲で、自社の技術・状況・課題・悩みを開示頂ける方
- ・関連情報の収集や社外人脈を広げたいとお考えの方

(3)特記事項

- ・参加者の皆さまが安心して率直な意見交換ができるよう、共有された情報は厳格に取り扱い、クローズドな場で議論を行います。(対面開催のみ、情報取扱いはTLPルール準拠)
- ・議論や事例共有を通じて得られた要点は、秘密性を考慮したうえで成果物として整理し、外部公開できる内容とします。
- ・自社ソリューションの発表や営業を目的とした参加は控えください。
- ・情報セキュリティ技術・運用の議論を中心に扱いますが、テーマにより姉妹研究会「企業情報セキュリティマネジメント研究会」と類似の議論を行う場合があります。

本研究会で主に取り扱う分野の例を以下にご案内します。参加者の興味分野別に複数の分科会を設け、協議や事例共有を行います。

- ・【企画】セキュリティ技術の検討・導入 (クラウド管理、AIセキュリティ、ゼロトラスト等)
- ・【予防】SOC/識別・防御の運用 (IT資産管理、EDR、脆弱性対応、ログ監視等)
- ・【対応】検知・対応・復旧、レジリエンス、実践対応 (脅威検知・初動対応・BCP訓練等)
- ・【深掘】セキュリティ運用実践研究 ※特定技術への造詣を年間で深める分科会です

【深掘】セキュリティ運用実践研究分科会へ参加希望の場合、以下の追加条件があります。

【必須事項】

- ・自社のセキュリティ環境の開示・説明に同意し、継続的な議論に参加する意欲があること
- ・追加の事前提出書類(①セキュリティ体制を把握するためのサービスポートフォリオ、②自社セキュリティ製品状況確認ヒアリングシート)を分科会へ提出できること
- ・Slackによる連絡・議論に対応できること

【連絡事項】

- ・議論に用いる資料を提供する団体に対して、分科会参加者の合意を得られた範囲および内容に限り、匿名化・マスクングした上での情報連携を行う場合があります
- ・参加者の所属は問わず、発言・共有を前提としたアンカンファレンス形式で開催します

13. 企業情報セキュリティ運用研究会

■企業情報セキュリティ研究会

- 12. 企業情報セキュリティ・マネジメント研究会
- 13. 企業情報セキュリティ運用研究会

1社につき1名のみ応募可能

※注意:1社につきいずれか1研究会1名のみ応募可能

合宿あり

(4)開催予定日

※分科会のみ開催の月の実施有無や開催場所は、各分科会で個別に検討状況および参加者事情を考慮し調整する為、変更の可能性があります。

全体会	日時	開催場所	会場区分	内容
第1回	2026年6月9日(火) 15:30 ~ 17:30	JUAS会議室(全体会)	分科会 + 全体会	通常の分科会活動に加えて、他分科会の研究内容共有や事例紹介、ゲスト講演等を予定しています。
第2回	2026年6月30日(火) 13:00 ~ 17:30	JUAS会議室(分科会+全体会)		
第3回	2026年7月31日(金) ~8月1日(土)	沼津(研究会合同合宿)		
JUASスクエア	2026年9月3日(木)	ハイアットリージェンシー東京	分科会のみ	開催日程・場所(対面限定)は分科会毎に調整頂きます。 JUAS会議室は他研究会からの要望も集中する為、予約調整がシビアです。 ご参加各社のご協力をお願いします。
第4回	2026年9月29日(火) 13:00 ~ 17:30	JUAS会議室(分科会+全体会)		
第5回	2026年10月目安 15:00 ~ 17:30	分科会毎に調整(分科会のみ)		
第6回	2026年11月11日(水) 13:00 ~ 17:30	JUAS会議室(分科会+全体会)		
第7回	2026年12月目安 15:00 ~ 17:30	分科会毎に調整(分科会のみ)		
第8回	2027年1月目安 15:00 ~ 17:30	分科会毎に調整(分科会のみ)		
第9回	2027年2月目安 15:00 ~ 17:30	分科会毎に調整(分科会のみ)		
第10回	2027年3月10日(水) 13:00 ~ 17:30	JUAS会議室(分科会+全体会)		
成果報告会(Jフェス)	2027年4月中旬	オンライン		

【募集期間】 4月9日(木)~4月28日(火) 17時

※ご注意ください!
申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページにエントリされていることを必ずご確認ください。

14. AI戦略ビジネス研究会

AI研究会 #2

14. AI戦略ビジネス研究会

15. AIエージェント・エン지니어リング研究会

※注意: 1社につきいずれか1研究会1名のみ応募可能

合宿あり

研究会テーマ

企業におけるAI活用を全社的に推進するため、戦略、業務改革、組織・人材、AI基盤、ガバナンスの観点から、先進事例の共有と実践的検討を通じて、各社のAI活用高度化につながる知見の創出を目指す。

幹事団

- ・部会長 廣川真里耶氏 (株式会社インターネットイニシアティブ)
- ・副部会長 清嶋淑也氏 (アクセンチュア株式会社)
- ・副部会長 千葉里絵子氏 (ANAシステムズ株式会社)
- ・副部会長 對馬広大氏 (株式会社荏原製作所)
- ・副部会長 直木佳奈氏 (株式会社TRAILBLAZER)

(1) 研究会概要・方針

概要と方針:
AI活用が企業競争力の中核となる中、生成AIやAIエージェントの進展により、AIは単なる技術導入の段階を超え、業務変革、組織・人材、データ基盤、ガバナンスなど企業経営の幅広い領域に影響を及ぼし始めています。本研究会では、企業におけるAI活用を体系的に推進するため、AI戦略、業務改革、組織・人材、AI基盤、AIガバナンスの観点から実践知を整理し、企業で活用可能な実践指針の整理を目的とします。また、業界横断で企業の立場を問わず議論を行い、共通課題に対する知見を深めるとともに、各社でのAI活用推進に資する成果物の創出と参加者間のネットワーク構築を目指します。

- 研究テーマ軸:**
本研究会では、企業におけるAI活用推進を以下の5つの領域で整理し、研究活動を行います。
- ① AI戦略: 企業全体のAI活用方針を定め、テーマの優先順位付け、投資配分、ロードマップの策定・運営等、AI活用を継続的に推進するための戦略的枠組みを検討します。
 - ② AI業務改革: AIソリューションを活用した業務改革を対象に、ユースケースの整理、導入効果の測定、改善サイクルの設計等、業務価値創出に繋がるAI活用の実践モデルを検討します。
 - ③ AI組織・人材: AI活用を前提とした組織設計、人材育成、活用推進体制の構築、現場への定着等、AIを組織として活用するための人材・組織モデルのあり方を検討します。
 - ④ AI基盤: AI活用を支えるデータ基盤・AI基盤の整備、AIサービスの比較・選定、調達方針の整理等、企業におけるAI利用を支える技術基盤のあり方を検討します。
 - ⑤ AI統制・規範: AI利用に伴うリスク、倫理、法務対応を踏まえ、AIガバナンスの枠組み、セキュリティ対策、利用ポリシーなど、安心・安全にAIを活用するための管理体制を検討します。

活動方法:
研究会はテーマごとに分科会に分かれて検討を進めます。定例研究会の中で議論を行うとともに、合宿形式での集中討議を実施し、年度末の最終報告会に向けて成果物を取りまとめます。また、分科会活動に加えて、外部有識者による講演会、参加者間のネットワーキング、AI活用の先進事例の共有などを通じて、良質なインプットと参加者間の交流を促進します。

(2) 対象者

本研究会は、企業におけるAI活用の企画・推進や制度設計に関わる実務担当者を主な対象としています。事業会社のIT部門・DX推進部門、経営企画・事業企画部門、情報システム子会社、AI関連サービスを提供するベンダー企業の企画・戦略部門にて、AI活用の全社方針やロードマップの検討、業務部門と連携した業務改革やユースケース創出、AI基盤・データ基盤の整備やAIサービスの選定、AIガバナンスや利用ルールの設計などに携わる方、あるいは、他企業との議論を通じてAI活用推進の実践的知見を得たい方の参加を想定しています。なお、上記は想定例であり、これに限るものではありません。AI活用に関心を持ち、本研究会の研究領域に興味があり、自社での活用や実務への応用を検討されている方の参加を広く歓迎いたします。

14. AI戦略ビジネス研究会

AI研究会 #2

14. AI戦略ビジネス研究会

15. AIエージェント・エン지니어リング研究会

※注意: 1社につきいずれか1研究会1名のみ応募可能

合宿あり

(3) 特記事項

- ・研究会運営および参加者間の円滑な連携を確保するため、Slack、メール・リングリスト、BOX を使用します。これらのツールは、研究会運営上、原則としてご利用いただくものとします。会社の規定等により利用が難しい場合は、個別にご相談ください。
- ・全体会は現地参加を基本とします。議論の活性化の観点から、可能な限りご調整をお願いいたします。
- ・研究会で作成された資料や成果物については、参加者間で共有することを前提とします。取り扱いルールや公開範囲については、研究会の中で整理のうえ運用いたします。
- ・申込みの際に「事前アンケート」をお願いしております。想定される人数を大幅に超えた場合にアンケートに記載された内容を参考にさせていただく場合がございます。
- ・ご参加確定後にも、AIに対するご興味や背景、課題意識などの参考のため、別途アンケートをお願いする場合がございます。
- ・知見共有のため、全体会の中で参加者の皆さまに講演や事例紹介をお願いする場合がございます。
- ・研究会では、参加者同士の積極的な議論重視しています。議論や分科会活動への主体的な参加をお願いいたします。

(4) 開催予定日

・第1回と第10回は、終了後に同じ部屋で18:00まで交流会を予定しております。

全体会	日時	開催場所
第1回	2026年 6月 4日(木) 14:00~18:00	JUAS会議室
第2回	2026年 7月30日(木) 15:00~17:00	JUAS会議室
第3回	2026年 8月27日(木) 15:00~17:00	JUAS会議室
JUASスクエア(イベント)	2026年 9月 3日(木)	ハイアットリージェンシー東京
第4回	2026年 10月 2日(金)~3日(土)	合宿(沼津)
第5回	2026年 10月 29日(木) 15:00~17:00	JUAS会議室
第6回	2026年 11月 17日(火) 15:00~17:00	JUAS会議室
第7回	2026年 12月 8日(火) 15:00~17:00	JUAS会議室
第8回	2027年 1月19日(火) 15:00~17:00	JUAS会議室
第9回	2027年 2月9日(火) 15:00~17:00	JUAS会議室
第10回	2027年 3月11日(木) 14:00~18:00	JUAS会議室
成果報告会(Jフェス)	2027年 4月中旬	オンライン

全体会以外の会合	内容
分科会	本研究会ではテーマごとに分科会を設け、検討を進めます。分科会では、全体会以外に自主的な検討活動を行う場合があります。自主開催分の実施日程および開催方法については、分科会編成後に各分科会で調整のうえ決定します。
その他有志活動	各回終了後に任意で懇親会等を予定しています。 ※開催時間・お店等はメンバーの要望等により決定
<p>【募集期間】 4月9日(木)~4月28日(火) 17時</p> <p>※ご注意ください! 申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページにエントリーされていることを必ずご確認ください。</p>	

15. AIエージェントエンジニアリング研究会

合宿あり

■研究会テーマ

コーディングエージェントを用いたAI駆動プロダクト開発のための最適なコンテキスト情報の設計と高度なプロンプト手法の研究

■幹事団

- ・部長 近正 和也氏 (TDCソフト株式会社)
- ・副部長 高橋 永哲氏 (株式会社プライド)
- ・副部長 山田 瑞貴氏 (パーソルホールディングス株式会社)
- ・副部長 浅野 寛貴氏 (エス・イー・エス株式会社)

(1)研究会概要・方針

生成AIコーディング支援エージェントを活用することにより、非エンジニアでもノンプログラミングで身近なアプリやツールを内製することが比較的容易になってきました。当研究会では業務に効果が得られそうなアプリを実際に皆さんに作成していただきますが、作成すること自体や出来上がったプロダクトが主目的ではありません。作成する過程で、思った通りに作成するには事前に与えるインプット情報にどんな内容を記載すると効果的か、またどのようなプロンプトで指示するのが良いかなどを様々な観点で試し、参加者同士で情報共有や議論してその手法やプロセスを追求し、研究結果をまとめて成果として自社に持ち帰って役立てていただくことが狙いです。プログラム開発のスキルは必須ではなく、むしろ自分の考えていることをAIに伝えるための指示を適切に言語化できる力が重要となります。また、参加者同士が「考える・作る・試す」ことを通じて、積極的に情報を持ち寄り共有・議論し進めるスタイルであり、座学の講義やハンズオン研修ではありません。

(2)対象者

本研究会は参加にあたって必須条件があります。以下を必ず熟読の上、了承出来る場合に応募をご検討ください。
(以下を満たすことが出来なかった結果、満足に活動できない場合でも、JUASでは返金や研究会の移動などの対応は出来かねますので十分ご注意ください。)

【必須条件】 PCを各自必ずご持参ください。(会社支給PCが望ましいですが、以下の各種生成AIや関連ツールのインストールおよび利用について、開始までに許可が得られることが必須条件です。会社のセキュリティ規則によりこの条件が厳しい方は、個人所有のPCを必ずご準備下さい。JUASからのPCの貸し出しはございません。)

【利用想定】 Github, Github Copilot Business, Visual Studio Code, 各種MCP等へのアクセス、作成アプリの動作実行に必要なPythonやReact等とそのライブラリなど
(※その他、有効なAIツールがある場合、利用する可能性があります。)

【望ましい方】 ◆IT系の部門の方はもちろん、一般の業務部門の方で業務課題を改善するアプリをAIで作成することを模索している方 ◆自社の事例などのGive and Takeが出来る方 ◆この活動を業務の一環として、優先度高く真剣に活動いただける方 ◆全体定例会開催日に現地参加可能な方 ◆チームで集まった会議やディスカッションで積極的に発信が出来る方 ◆プログラミング経験は無くとも、VS Codeの画面や生成AIの利用には特に抵抗はない方 ◆Slackに参加し、応答していただける方 ◆今年度退職や転職を検討していない方

【エージェントエンジニアリングとは】

・パイプコーディングの一段上の考え方であり、AIがタスクに取り組む前の条件や基準・ゴールなどの環境全体を人間が設計し、複数のエージェントと人間が協働するアプローチ手法。コンテキスト(AIに読み込ませるインプット情報)を最適設計する。

【想定成果物の一例】

- ・有効なプロンプトやエージェント活用手法に関する研究資料
- ・精度向上のための手法、テンプレート/サンプルなど
- ・実際に動作するプロトタイプ、生成AIで生成したアプリやツール
- ・業務適用シナリオ、期待効果・比較検証結果
- ・プロンプト集や設計時の考え方・手法をまとめた資料
- ・AGENTS.mdなど、実用的な成果ファイル

15. AIエージェントエンジニアリング研究会

合宿あり

(3)特記事項

- ・当研究会は、Github Copilot Businessの利用料(期間は2026年8月~2027年3月を想定)が費用に含まれております。
※既に自社でGithub Copilotを利用されている方も、JUASのOrganization組織に参加していただきますので、別のGithubアカウント(別メールアドレスにて作成)をご準備ください。
- ・コミュニケーションツールとしてStackとミーティングリストおよびBOXを使用します。また、必要に応じてZoomの利用も予定しておりますので、これらの利用に関しても社内調整が必要であればご準備をお願いいたします。
- ・申込みの際に「事前アンケート」をお願いしております。想定される人数を大幅に超えた場合にアンケートに記載された内容を参考にさせていただく場合があります。
- ・またご参加確定後にも、AIに対するご興味や背景、課題意識などの参考のため、数回の全体アンケートをお願いしております。

(4)開催予定日

- ・第1回と第10回は、終了後に同じ部屋で18:00まで交流会を予定しております。
- ・全体会については、現地開催を基本としております。全体会の中で、参加者の皆さまに講演やLTをお願いする場合がございます。

全体会	日時	開催場所	全体会以外の会合	内容
第1回	2026年 6月 4日(木) 14:00~18:00	JUAS会議室	分科会	全体会の開催に加えて、チームごとに自主的な活動を行う可能性があります。 ※自主開催分の開催日程・方法(集合/オンライン)は分科会形成後、チーム内で決定してください。
第2回	2026年 7月23日(木) 14:00~17:00	JUAS会議室		
第3回	2026年 8月20日(木) 14:00~17:00	JUAS会議室		
JUASスクエア(イベント)	2026年 9月 3日(木)	ハイアットリージェンシー東京	その他有志活動	各回終了後に任意で懇親会等を予定。 ※開催時間・お店等はメンバーの要望等により決定
第4回	2026年 10月 2日(金)~3日(土)	合宿(沼津)		
第5回	2026年 11月 5日(木) 14:00~17:00	JUAS会議室		
第6回	2026年 11月26日(木) 14:00~17:00	JUAS会議室		
第7回	2026年 12月17日(木) 14:00~17:00	JUAS会議室		
第8回	2027年 1月21日(木) 14:00~17:00	JUAS会議室		
第9回	2027年 2月18日(木) 14:00~17:00	JUAS会議室		
第10回	2027年 3月11日(木) 14:00~18:00	JUAS会議室	【募集期間】 4月9日(木)~4月28日(火) 17時	ご注意ください! 申込後、ご希望の研究会がご自身のマイページに エントリーされていることを必ずご確認ください。
成果報告会(Jフェス)	2027年 4月中旬	オンライン		

参考:研究会合同合宿



合宿を実施する研究会については、ホテル確保のため、申込み時に合宿参加可否をおたずねしています。合宿に参加できる方、参加できる可能性のある方は「参加」にてご回答ください。最終的に欠席となる場合は、開催1か月前を目途に、直接担当にお知らせください。(研究会開始後、改めて研究会担当よりご案内します)

- ・名称: 2026年度 JUAS研究会合同合宿
- ・会期:

【A期】 2026年 7月24日(金) 13時集合 ~ 25日(土)12時解散
 【B期】 2026年 7月31日(金)13時集合 ~ 8月1日(土)12時解散
 【C期】 2026年 10月 2日(金)13時集合 ~ 3日(土)12時解散

- ・会場: Plaza Verde(プラサヴェルデ) ふじのくに千本松フォーラム
 静岡県沼津市大手町1-1-4 TEL055-920-4100

- ・主催: 一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会(JUAS)

※現地(沼津)とのハイブリッド開催はありません。

参考:研究会合同合宿

合同合宿までのアクセス

JR沼津駅北口から、徒歩約3分

JR沼津駅へは、

・東京から

例)東京駅発11:27(こだま821号)
 →三島駅着12:17
 (乗換)三島駅発12:39(東海道本線)
 →沼津駅着12:44

・新大阪から

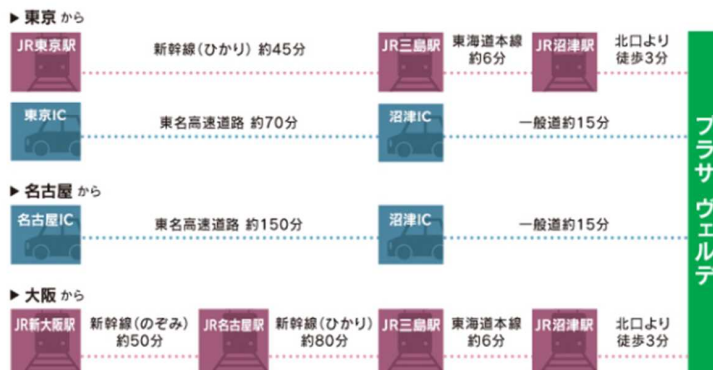
例)新大阪駅発9:48(ひかり702号)
 →三島駅着11:57
 →乗換 三島駅発12:08(東海道本線)
 →沼津駅着12:13

電車の時間は路線情報で検索したものです。
 (2026年4月1日時点)
 ご自身でのご確認をお願いいたします。

合宿費(会議費・夕食・宿泊・朝食)は、研究会参加費に含まれています。往復交通費や個人的な飲食等は各自ご負担ください。

(ご注意)

遅刻・欠席・早退の場合、理由にかかわらず年間参加費の割引・返金はありません。交通状況・社会状況・天候により、時間変更、延期または中止とすることがあります。



Plaza Verde(プラサヴェルデ)
 JR沼津駅より徒歩3分

参考:研究会合同合宿 合宿スケジュール

以下は参考情報です。詳細は研究会毎に決定いたします。

<1日目(金)>

- 12:30 開場 (各自昼食をお済ませになり、13:00までに各討議室にご集合下さい。)
- 13:00-17:45 グループ討議1
- 18:00-19:30 食事交流会
- 19:30-21:00 グループ討議2 ※21時施錠
※(宿泊)沼津駅周辺ホテル(シングルルーム利用、朝食付)



<2日目(土)>

- 6:30 or 7:00 朝食 (朝食会場は宿泊ホテル毎。各自でお取りください)
- 9:00-12:00 グループ討議3 (8:45開場)
※チェックアウトをお済ませになり、討議室へご集合ください。
※お荷物は、ホテルクロークにお預けになるか、討議室にお持ちください。
- 12:00 研究会ごと片付け、解散
※会議室は、スクール形式での返却が必要です。皆様のご協力をお願いいたします。

※現地(沼津)とのハイブリッド開催はありません。

参考:研究会合同合宿 合宿会場 ~Plaza Verde(プラサヴェルデ)



【A期】7/24(金) ~7/25(土)	ITインフラ研究会/組織力強化研究会/マーケティング研究会 ビジネスリレーションシップ研究会/関西PARK2.0
【B期】7/31(金) ~8/1(土)	IT投資ポートフォリオ研究会/システム開発・保守QCDs研究会/製造業DX推進アプローチ研究会 企業情報セキュリティ・マネジメント研究会★NEW/企業情報セキュリティ運用研究会★NEW
【C期】10/2(金) ~10/3(土)	サービスマネジメント研究会/人材育成事例(HRCS:Human Resource Case Study)研究会 AI戦略ビジネス研究会★NEW/AIエージェントティックエンジニアリング研究会★NEW

2026年度 JUASセミナーのご案内

一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会(JUAS)

JUASセミナーに関する ご質問・お問い合わせ
 セミナー関係 : seminar@juas.or.jp
 よくあるご質問 : <https://juasseminar.jp/pages/faq>

参考:JUASセミナー

JUAS研修体系図

2.ビジネスアーキテクト		3.ITアーキテクト・システム企画・IT基盤		4.要件定義から運用		5.プロジェクトマネジメント		6.セキュリティ		7.データ・AI活用・技術動向		8.共通業務			
MODE1	MODE2	MODE1	MODE2	MODE1	MODE2	MODE1	MODE2	MODE1	MODE2	MODE1	MODE2				
経営戦略・組織戦略・ガバナンス		IT戦略策定・IT投資評価		保守		プログラムマネジメント		サイバーセキュリティ		データサイエンス		契約・法務・コンプライアンス			
業務改革	新事業策定・評価	システム企画・要求定義		WF型要件定義・設計・開発・テスト	新技術による開発・保守	品質マネジメント				IT利活用		資産管理・人的資産管理			
		ITアーキテクチャ		アジャイル型開発		プロジェクトマネジメント		セキュリティマネジメント		AI・新技術検証		内部統制・監査			
		クラウド利活用		新技術による運用		メトリックス活用・評価	アジャイルプロジェクト管理	情報セキュリティ				財務・税務・会計			
		レガシーシステム再構築	UIデザイン												
		IT基盤	IT技術最新動向		運用										
1. 新人・配転者向け															
思考法・問題解決				ビジネス・コミュニケーション				チーム/リーダーシップ/指導力				業種・業務知識			
9.ビジネススキル															

参考:JUASセミナー

オープンセミナー

<https://juasseminar.jp>

要望の高いテーマを、目的と効果レベルに合わせた様々な形式で開催！
「JUAS セミナー受講権利一括購入制度」※で割安に参加いただけます。

開催形態はセミナーにより様々..	
①会場開催	JUAS研修室@中央区築地
②オンライン開催	ZOOMミーティング
③ハイブリッド開催	①② いずれの形態でも参加可能
④動画セミナー	開催期間中、何度でも視聴可能

※**JUASセミナー受講権利一括購入制度** <https://juasseminar.jp/pages/jyukoukenriseido>
JUASセミナーの受講の権利を一括して事前にご購入いただける制度です。
(研究会ではご使用になれません)

コース型セミナー

<https://juasseminar.jp/seminars/course>

知識の習得に限らず、企業間のネットワークづくりやモチベーションの醸成などJUASならではのセミナーです。

- ・ 新人配転者向けセミナー 秋速習コース
- ・ 変革プロジェクトマネージャ育成コース【会場】
- ・ 基幹システム再構築プロジェクト推進者養成講座【会場】
- ・ 変革リーダーシップ勉強会【会場】
- ・ 女性リーダー勉強会【朝活オンラインライブ+会場】
- ・ 情報システム部門のためのITアーキテクト養成講座【会場】
- ・ JUASカフェ 次世代IT部門リーダーコミュニティ(勉強会)【会場】

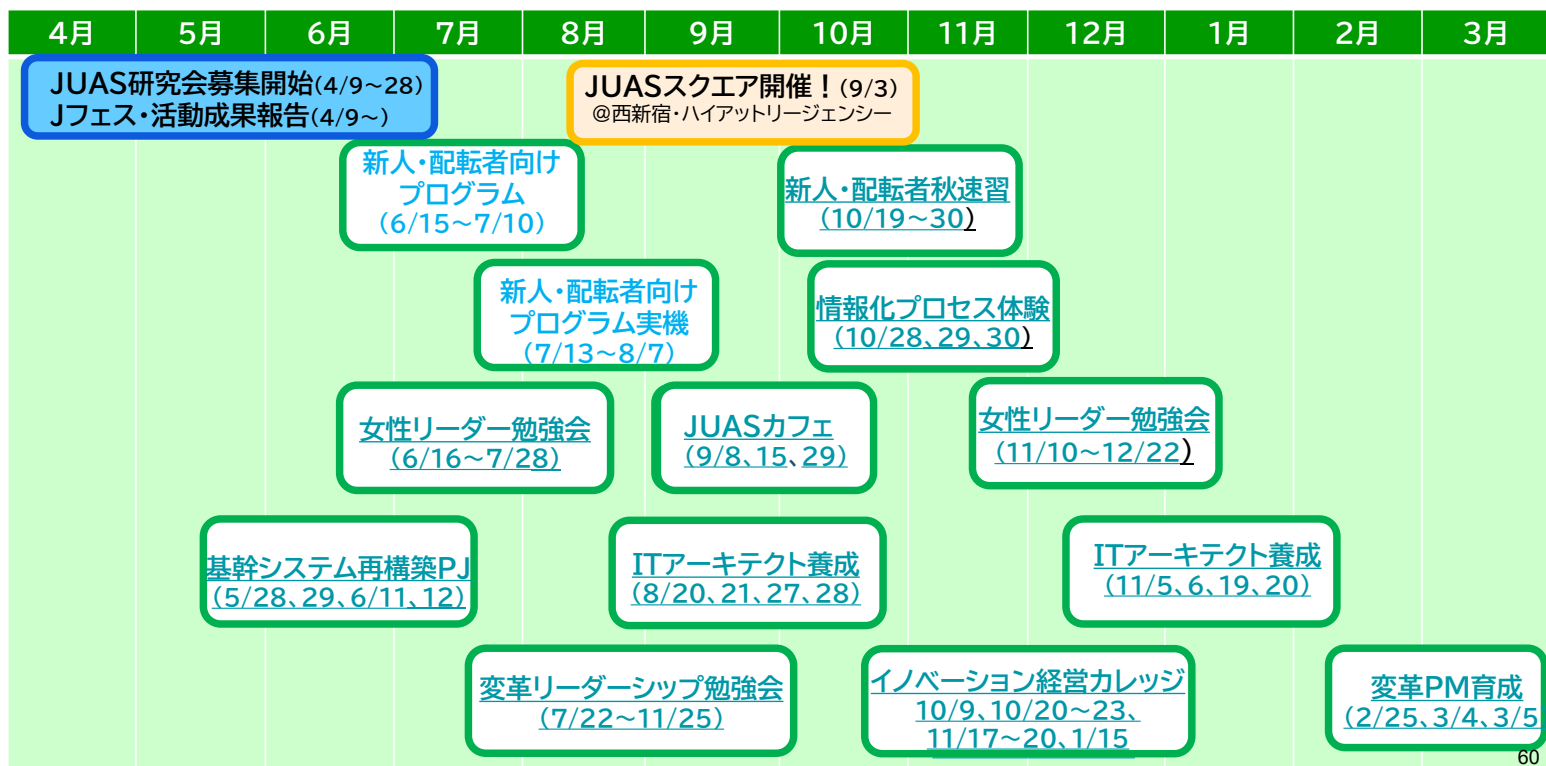
59



2026年度・コース型セミナーほか年間スケジュール

<https://juasseminar.jp/seminars/course>

*開催日数が3日以上のある複数開催セミナーを掲載しています



60

新人・配転者向けプログラムと 内容のJUASセミナーを10日間にまとめました

セミナーをコースで受講することにより、豊富なチーム演習と講義を通して、現場リスクや要点、勘所を支える知識を習得できます。
新入社員の方、初めてIT部門に配属になられた方におすすめのコースです。

【開催概要】

◆日程：2026年10月19日(月)～10月30日(金) (土日を除く10日間)

◆開催形式：会場開催

一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会
(アクセス：東銀座駅徒歩2分、築地駅徒歩4分、新富町駅徒歩6分)

◆参加費：JUAS会員/ITC 352,000円(税込)／一般 451,000円(税込)
受講権利チケット10枚(1名様あたり)

◆対象：IT部門に新規に配属となった新入社員・配転者の方

◆秋速習コースお申込>> <https://juasseminar.jp/seminars/view/4126111>

★1講義ずつのお申込みも可能です。

それぞれのオープンセミナーのページよりお申込みください。

<https://juasseminar.jp/>

★コースでお申込みいただいた方向けに、初回の講義終了後に名刺交換会を開催いたします。
情報交流の場として、また社外ネットワーク構築の場として、是非ご活用ください。



<お申し込み/お問い合わせ>

一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会(JUAS)

JUAS 新人・配転者向けプログラム 事務局 shinjin@juas.or.jp

10月19日(月)
10:00-17:00

情報システム概論

ユーザー企業における情報システムの歴史と組織やテクノロジーのトレンド、将来を学びます。企業の情報システムがテクノロジーの発展とともにどのように変化してきたかを時系列で確認し、情報システムの基本を整理します。
【講師】嶋谷あゆみ氏(東京ガスネット株式会社 取締役会長)

10月20日(火)
10:00-17:00

IT基礎

本講座では、実習を通じて情報処理技術の楽しさを感じながら、「ハードウェア、プログラム、データベース、ネットワーク」という、代表的な情報処理技術について学習します。
【講師】矢沢 久雄 氏(株式会社ヤザワ 代表取締役社長
グレースシティ株式会社 アドバイザリースタッフ)

10月21日(水)
10:00-17:00

設計基礎

ありそうでなかったアルゴリズム/基本設計/詳細設計の基礎。真に「ゼロ」からなので、前提知識なしで受講できます。午前にアルゴリズムの入門を学習、午後は基本設計/詳細設計に関する代表的な図解表現を演習を通して学んでいきます。
【講師】矢沢 久雄 氏(株式会社ヤザワ 代表取締役社長)

10月22日(木)
10月23日(金)
各日10:00-17:00

プロジェクト・マネジメント

本セミナーでは、PMBOK (R)ガイドをベースに、プロジェクト・マネジメントの基礎知識とその実践方法を学習します。プロジェクトの立ち上げ→計画→実施→コントロール→終結・評価、と時間軸に沿ってわかり易く解説します。
【講師】永谷 裕子 氏(株式会社アスカプランニング 代表取締役社長)

10月26日(月)
10:00-17:00

新人・配転者におススメ！イチから始めるシステム運用

情報システムを支えるシステム運用は、社会的影響の大きさによっては、企業存続に影響を与える事にもなり得ます。システムの運用設計・運用(実行)・運用管理のフェーズに分け、「技術」と「仕事」の両側面から知識を得ます。
【講師】藤原 達哉 氏(株式会社ビーエスビーソリューションズ 取締役会長)

10月27日(火)
10:00-17:00

情報システムセキュリティ入門～システムで守る情報資産

ユーザー企業が直面する情報システムセキュリティに関する課題への取り組み方や、情報を保有する本質的脅威と求められる対策を理解することができます。演習は課題が存在するユーザー企業の情報システムを題材とすることでより実践的に学ぶことができます。
【講師】安田 良明 氏(株式会社ラック コンサルティング統括部 アカウントコンサルティングサービス部 シニアコンサルタント)

10月28日(水)
10月29日(木)
10月30日(金)
各日10:00-17:00

情報化プロセス体験研修

経営要求(ビジネスからの要件、ビジネスモデル変革、業務変革)から、IT企画、調達、導入後評価迄のプロセスを、IT企画をメインにモデルケースを活用して疑似体験できます。
【講師】福田 祥司 氏(インテリジェンスフィールド合同会社 代表)

61

情報化プロセス体験研修

JUAS seminar

経営要求(ビジネスからの要件、ビジネスモデル変革、業務変革)から、IT企画、調達、導入後評価迄のプロセスをIT企画をメインにモデルケースを活用して疑似体験できる3日間コースの研修です。
IT部門に配属されたばかりの新人、若手、配転者におすすめです。

- ・日時 2026年10月28日(水)・29日(木)・30日(金) 10:00-17:00(3日間)
- ・会場 JUAS会場開催
- ・参加費 JUAS会員企業/ITC:104,500円 一般:134,200円
(1名様あたり 消費税込み、テキスト込)【受講権利枚数3枚】
- ・対象 *IT部門の若手社員(含:新人)、IT部門への配転者、IT部門教育担当者
(3回通して受講できる方)

申込URL>>> <https://juasseminar.jp/seminars/view/4126038>

新人・配転者向け
秋速習コースでの
ご受講も可能です。



福田 祥司 氏

(インテリジェンスフィールド合同会社 代表)

コンピューターメーカー系ソフトウェア会社、総合化学系情報システム会社にて様々な業界業種向けに数々のS I 案件、大型プロジェクトを担当
インテリジェンスフィールド合同会社を設立し、現在は、企業向けに人材開発、組織開発、経営コンサルティングの3分野のサービスを提供している
プロジェクトマネジメント分野では、25年間のプロジェクトマネージャー経験を生かし、プロジェクトマネジメント実務、プロジェクトマネージャー育成、プロジェクトチーム創りなどの支援を行っている

62

JUASカフェは、実際にIT部門で現在活躍しているカフェマスター、他社の若手の方々と課題等を意見交換し、相互に研鑽をはかる場です。これからのあなたの役割を考えてみませんか？ 今回のテーマは、「チームリーダーに必要なスキル」です。



・第1回 『ビジネスゲームを通して新時代型リーダーを目指す！』
ファシリテータ
久保田一美氏 MY STORY K.K. 代表



・第2回 カフェマスターからの講話とディスカッション
西端 恭一 氏
株式会社JPX総研 ITビジネス部
デジタルイノベーション部長株式会社



・第3回 カフェマスターからの講話とディスカッション
船生 幸宏氏氏
帝人株式会社 執行役員 デジタル・情報システム管掌

- ・日時
第1回 2026年9月 8日(火) 13:30-18:00
第2回 2026年9月15日(火) 13:30-17:00
第3回 2026年9月29日(火) 13:30-17:00

・会場：JUAS会場開催

・参加費
JUAS会員/ITC：35,200円 一般：45,100円
(1名様あたり 消費税込み、テキスト込み)
【受講権利枚数1枚】

・対象
ユーザー企業の情報システム部門の若手の方
(入社5~10年目程度)
3回通して受講できる方。原則1社2名まで。



申込URL>>> <https://juasseminar.jp/seminars/view/4126116>

JUAS 女性リーダー勉強会2026

朝活グループコーチング+会場での講演・ワークショップ!
週次のオンライングループコーチングでセルフマネジメントを学び、実際にIT、DX分野で活躍しているリーダーからの講演・意見交換を通して、相互に研鑽を測ります。

朝活グループコーチングで
セルフマネジメントカUp!

自身の強みを再発見!

他社交流
リーダー講演

- ◆開催方法：朝活オンラインライブ+会場（JUAS：中央区築地）
- ◆参加費：JUAS会員/ITC：104,500円 一般：134,200円
(1名様あたり 消費税込、テキスト込)
【受講権利枚数3枚】
- ◆対象
 - ・これから部下を持つリーダー候補者
 - ・チーム運営・部下指導等でお悩みや課題をお持ちの方
 - ・グループコーチングを通じて、セルフマネジメント力向上につなげたい方
 - ・すべての会合に参加可能な方

<参加者の声>

- ・他の受講生の方との交流もあり、非常に勉強になりました。また、会場でのセミナーも内容が非常に濃いもので、大変勉強になりました。
- ・マイノリティのメンバーが集まり、マジョリティとなることで、気づけることがたくさんあった。また、女性としてではなく、一人の社会人としての勉強会となっていたことが、通常の女性勉強会と違い、インプットとアウトプットの多い勉強会であった。

2026年6~7月開催

2026年6月16日(火) 8:00-9:00オンライン	オリエンテーション・自己紹介
2026年6月23日(火) 8:00-9:00オンライン	グループコーチング
2026年6月30日(火) 8:00-9:00オンライン	グループコーチング
2026年7月7日(火) 8:00-9:00オンライン	グループコーチング
2026年7月14日(火) 8:00-9:00オンライン	グループコーチング
2026年7月16日(木) 13:30-17:00会場 (17:00-18:00交流会)	女性リーダー講演2名(現在、調整中)
2026年7月17日(金) 10:00-17:00会場	講演&ワークショップ「ジブブランド大全」上田晃穂氏
2026年7月21日(火) 8:00-9:00オンライン	グループコーチング
2026年7月28日(火) 8:00-10:00オンライン	グループコーチング&振り返り

●グループコーチングコーディネーター
中野安美 氏 (Agility Design株式会社 代表取締役)



●講演&ワークショップ
「リーダーに必要な「問題解決力」「変革力」と「自分ブランド構築力」を身に付ける」
上田晃穂 氏 (関西電力株式会社 理事 IT戦略室長)

- ◆6~7月開催 <https://juasseminar.jp/seminars/view/4126121>
- ◆11~12月開催 <https://juasseminar.jp/seminars/view/4126123>

※各回のグループコーチングのファシリテーターは企業の女性管理職が行います

基幹システム再構築 プロジェクト推進者養成講座

基幹システムのブラックボックス化は深刻な問題です。
DX推進の上でも、既存システムを刷新しブラックボックス状態を解消することが求められており、
基幹システムの再構築は避けて通れないといえます。
どのように、どのような方法で再構築を進めたらよいのでしょうか。
その1つの解を提供することを目的とし、データとプロセスの2つの面から再構築の方法論を提示します。

Day 1 はじめにエンタープライズ・データモデリングありき

Day 2 データハブを活用した疎結合アーキテクチャへの転換

Day 3 ストリーム化再構築プロセス

Day 4 リファクタリングのセオリーと勘所

◆全4回コース

2026年5月28日(木) 10:00-17:00
2026年5月29日(金) 10:00-17:00
2026年6月11日(木) 10:00-17:00
2026年6月12日(金) 10:00-17:00

◆参加費 JUAS会員/ITC:137,500円 一般:176,000円
(1名様あたり 消費税込、テキスト込)【受講権利枚数4枚】

◆お申込・詳細はこちらから>>>

<https://juasseminar.jp/seminars/view/4126167>



講師:中山 嘉之 氏
株式会社アイ・ティ・イノベーション
シニアコンサルタント、
元 協和発酵キリン(現:協和キリン)
情報システム部長



講師:天羽 正道 氏
フリーランスITアーキテクト



65

複雑化した社内システムの全体像を可視化し、企業目的を最適に実現するITの適用の姿を構想する

JUAS seminar

情報システム部門のための ITアーキテクト 養成講座

◆全4回コース

第1回 2026年8月20日(木) 10:00-17:00
第2回 2026年8月21日(金) 10:00-17:00
第3回 2026年8月27日(木) 10:00-17:00
第4回 2026年8月28日(金) 10:00-17:00

◆参加費 JUAS会員/ITC:137,500円 一般:176,000円
(1名様あたり 消費税込、テキスト込)【受講権利枚数4枚】

◆お申込・詳細はこちらから>>>

<https://juasseminar.jp/seminars/view/4126159>



第1部 これからの企業システムアーキテクチャと情報システム部門(第1回・第2回)

DXが叫ばれる中、社内情報システム部門は今後どのような役割を果たすべきか、
また、組織内の人材はどのような知識を身に付け、いかなるマインドセットで臨む必要があるか。

講師:中山 嘉之 氏
株式会社アイ・ティ・イノベーション シニアコンサルタント、
元 協和発酵キリン(現:協和キリン)情報システム部長



第2部 アーキテクチャ設計とドキュメントの作成(第3回・第4回)

情報システム部門の個別システムを担当する技術者に望まれるアーキテクトとしての
活動を行うために必要な知識は何か。

講師:天羽 正道 氏
フリーランスITアーキテクト



66

変革リーダーに必要なぶれない「価値軸」と「覚悟」を醸成する

開催日時	内容
第1回 7月22日(水) 13:30-17:30 (会場:JUAS)	オリエンテーション 講演1:「変革リーダーシップとは」 「高島市について」 ＜講師＞ 亀山 満氏 協和キリン株式会社 執行役員 ＜フアンシリテーター＞ 菅原正憲氏 SMBCコンサルティング チーフHRコンサルタント
第2回 7月23日(木) 10:00-17:00 (会場:JUAS)	講演2/ワークショップ 「デザイン思考によるアイデア創出」 ＜講師＞ 中澤雄一郎氏 株式会社Ringfish 代表取締役
第3回 8月26日(水) 13:30-17:30 (会場:JUAS)	講演3/ワークショップ 「あなたのDX、何を变える？ どう变える？なぜ变える？」 ＜講師＞ 上原茂義氏 横河電機株式会社 IT戦略本部 副本部長
第4回 9月17日(木) 13:30-17:30 (会場:JUAS)	講演4/ワークショップ ＜講師＞ 村上敬亮氏 東京大学公共政策大学院 特任教授/ 慶應義塾大学大学院 システムデザイン・マネジメント研究科 特任教授 前・デジタル庁統括官
第5回 10月9日(金) 13:30-17:30 (会場:JUAS)	講演5/ワークショップ ＜講師＞ 黒田 恭司氏 株式会社JTB 常務執行役員 CIO CISO
第6回 11月12日(木)～ 14日(土) (滋賀県高島市)	地方創生をテーマとした合宿研修 ・集合予定:12日(木)13時:高島市役所 ・解散予定:14日(土)14時30分:高島市役所
第7回 11月25日(水) 13:30-17:30 (会場:JUAS)	研修のまとめ これからの自社・自身の課題解決に対するご発表

内容等は変更になることがあります、あらかじめご了承ください

徹底的に考え想像力を働かせ自分なりの答えを導き出し、自信をもってそれを実行に移すことが出来るリーダーが求められています。第一線で活躍するビジネスマンをゲスト講師に迎え、変革リーダーに必要なマインドや行動を学ぶほか、ホンモノの地域課題でグループワークに取り組み、自社・自身の課題解決策を立案する「個人研究」につなげます。

- ◆日時 2026年7月～11月
- ◆会場 JUAS会場開催+合宿形式での開催(滋賀県高島市・グランピング施設)
- ◆対象 DX、デジタル活用で課題認識、仕事のやり方、自社の成長や日本の成長に課題認識を持ち、この研修の趣旨を理解し、自分がやりたいと思いつながること。

- ◆参加費 JUAS会員/ITC: 349,800円 一般: 420,200円【受講権利枚数11枚】
(1名様あたり 消費税込、テキスト込、合宿研修の現地までの交通費含まず)



- ◆お申込・詳細はこちらから>>> <https://juasseminar.jp/seminars/view/4126124>


変革を推進する上で、私が大切に考えていることがあります。「企業や組織のありたい姿と、それを実現するために変えるべき価値軸を明快に示す」「覚悟を持って本気でやる」「仲間を巻き込んで一丸となって戦う」「自らチャレンジもし、チャレンジする人を応援し、失敗を責めない」など…このような想いを、講師の方々の経験を通じて、若きリーダーたちに実践的に伝えたいと思い、開催します。日本企業はもっともっと成長できます。一緒に学んでいきましょう。

トータルコーディネーター 亀山 満氏



協和キリン株式会社 執行役員
Chief Digital Transformation Officer (CDXO)
グローピング株式会社 シニアエグゼクティブアドバイザー



日産自動車にて1995年からITを活用した全社業務改革プロジェクトを担当。2000年以降、ゴーン改革を肌で感じながら車へのIT適用プロジェクトのリーダー、中国との合併企業である東風汽車のCIO、グローバルマーケティングシステム部長などを歴任。2012年資生堂に入社、最高情報責任者としてグローバルIT戦略を統括、店頭対応のデジタル化、基幹システム刷新プロジェクトなどを推進。2020年より三菱マテリアルCDO、2023年よりグローピング株式会社 シニアエグゼクティブアドバイザー。2023～2024年 一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会 主席研究員。2025年4月より現職。



CHANGE

デジタル時代のビジネス変革に貢献する、 変革プロジェクトマネージャ育成コース

～変革プロジェクトをやり遂げる意思と実践スキル～

JUAS「企業IT動向調査2025」によると「DXを推進できている」が3割となり、着実にDX推進が実感できている企業が増えています。但し、目的は「コスト削減」が8割超であるものの、「新規事業・サービスの企画、開発」や「新たな事業領域への進出、事業モデルの再構築」となると「効果を狙っていない」企業が4割を超えています。


現時点でDX推進の目的の中心となっているのはプロセス刷新を通じた生産性の革新が先行しており、新規事業の創出といった変革への取組はDX推進上の目的としても難易度が高いようです。激変する社会において、企業はグローバル化とデジタル変革の波に直面し、変化のスピードが加速しています。このような環境下で、プロジェクトマネージャはデジタル変革をリードし、価値創造を促進するキーマンとしての役割が求められています。

しかしながら、変革の過程で人と組織の抵抗や異なる価値観が障壁となることもあります。また、新たなデジタル価値や戦略を見出し、実践に移すことも多くの課題が伴います。この研修では、新しい時代に即したリーダーシップ、プロジェクトマネジメント力、デジタル時代のビジネスの視点で獲得できる転換教育(リスキリング)を狙いとしています。

- ◆対象 【中級】プロジェクトマネージャ経験者、DX推進担当者、DX企画担当者
※発注側システム部門、情報システム子会社、ITベンダーは問いません。

- ◆参加費 JUAS会員/ITC: 104,500円 一般: 134,200円
(1名様あたり 消費税込み、テキスト込み)【受講権利枚数3枚】

- ◆詳細・お申込 <https://juasseminar.jp/seminars/view/4126047>



中谷英夫 氏(株式会社ピーエム・アライメント)
取締役 ビジネスコンサルティング部長)

PMI認定PMP 2013年 米国PMI最優秀教育プロバイダ認定/スクラムライアンス認定スクラムマスター(CSM)/プロジェクトオーナー(CSPO)
＜略歴＞
1. BIPROGY(旧:日本ユニバック)(1983年～) 2. 三井住友信託銀行(旧:三井信託銀行)(1990年～)
3. ピーエム・アライメント(2006年～現職) 主に金融IT大規模プロジェクトのPMO支援に従事。
・その後大学院でデザインマネジメントを学び、社会課題の解決、金融商品の開発等でデザイン、アート、顧客体験等を活用。
・現在、新事業創出、デザイン戦略、イノベーションとDX推進に関わる諸テーマを中心に、コンサルティング活動、教育活動を展開している。
＜研究会活動＞・PMI関連:PMI会員(デジタルPMI研究会会員、プログラムマネジメント研究会会員)・イノベーション関連:JUAS(イノベーション研究会)・IIP3)PMI会員(ソーシャルPMI研究会)・震災復興関連のNPO向けに、イノベーションプロセスの活用支援展開中
＜PMI関連書籍＞監修 PMI 日本支部「PMIツールの実践的活用」プロジェクト 翻訳メンバー PMIプログラムマネジメント標準 第2版

PMI認定PMP 2013年 米国PMI最優秀教育プロバイダ認定/スクラムライアンス認定スクラムマスター(CSM)/プロジェクトオーナー(CSPO)
＜略歴＞
1. BIPROGY(旧:日本ユニバック)(1983年～) 2. 三井住友信託銀行(旧:三井信託銀行)(1990年～)
3. ピーエム・アライメント(2006年～現職) 主に金融IT大規模プロジェクトのPMO支援に従事。
・その後大学院でデザインマネジメントを学び、社会課題の解決、金融商品の開発等でデザイン、アート、顧客体験等を活用。
・現在、新事業創出、デザイン戦略、イノベーションとDX推進に関わる諸テーマを中心に、コンサルティング活動、教育活動を展開している。
＜研究会活動＞・PMI関連:PMI会員(デジタルPMI研究会会員、プログラムマネジメント研究会会員)・イノベーション関連:JUAS(イノベーション研究会)・IIP3)PMI会員(ソーシャルPMI研究会)・震災復興関連のNPO向けに、イノベーションプロセスの活用支援展開中
＜PMI関連書籍＞監修 PMI 日本支部「PMIツールの実践的活用」プロジェクト 翻訳メンバー PMIプログラムマネジメント標準 第2版

プロジェクトマネジメント力強化
1日目:2027年2月25日(木)

■到達目標
・プロジェクトマネージャとして、ステークホルダーマネジメントの実践方法を理解する。
・権力があふまない組織内外の人々から、影響力を及ぼす方法を理解する。
・影響力を発揮する(人を動かしたい)時、「価値の交換戦略を練る」という事が有効である事を理解する。
※権力を行使する人を動かし、満足度を上げる「ステークホルダーマネジメント」実践講座を元に改編しています。

■目次
1. 時代の変化を読む(講義)
2. 影響力を発揮する科学的裏付け(講義、演習)
3. ステークホルダーマネジメントとは(講義)
4. ステークホルダーの特定(講義)
5. ステークホルダーの管理(講義)
6. 権限が使えるPMのあなたは、どう勝つ乗り切るか?(講義、演習)
7. カンシューで影響力を発揮するには?(講義)
8. 振り返り(講義)

「デジタル時代のビジネスの視点」強化
2日目:2027年3月4日(木)

■到達目標
・事業のデジタル変革を更に前進させるため、自社の現状を理解し、将来のあるべき姿への道筋を見極め、爆発的な変化に備えるための戦略的視座が理解できる。
・同じような課題に向かう人が、個人演習、事例研究、チーム共有を通じて、デジタル変革の進め方、デジタル戦略を再考するためのヒントを獲得する。
・デジタル変革のリーダーは、共通言語を身に付け、変革経路を選び(状況が劇的に変わらない限り)それを堅持する必要があることの見方を示すことが重要であることを理解する。

■目次
1. デジタル時代の競争戦略(講義、演習)
2. フューチャーレイ企業※1をつくる(講義)
3. フューチャーレイに向かう4つの変革経路(講義)
4. 変革経路ごとの事例研究(講義)
5. 変革を主導する(総合演習) デジタルの事業変革を自己診断する(講義、演習)
※1:「フューチャーレイ企業」とは:顧客体験の向上を一貫性のある形で両立させる方法を身につけている企業のこと

「リーダーシップ力」強化
3日目:2027年3月5日(金)

■到達目標
・スキルには深さ(レベル)が存在し、大人の知性レベル(次元)を上げて思考することの大切さを理解する。
・変革プロジェクトのリーダーとして、より多くの人に、より多くのリーダーシップを発揮させる方法を理解する。
・現状の自分を客観視し、ありたい姿を描き、ギャップを埋め、新しいリーダーシップの基準を見出す。
※組織・プロジェクト変革推進時の利害関係者への「意識改革」具体的なアプローチ講座を元に改編しています。

■目次
1. 新しい時代のリーダーシップ(講義)
2. なぜ、人と組織は変わらないのか(講義、演習)
3. 変革プロジェクトに求められるリーダーシップ(講義、演習)
4. 自分のリーダーシップスタイルを振り返る(講義、演習)
5. おわりに(講義、演習)

JUASセミナー 受講権利一括購入制度 2026年度版

<https://juasseminar.jp/pages/jyukoukenriseido>

コースのご案内

研究会の参加費には
充当いただけません



受講権利数：**50**枚／価格：1,265,000円（税込）
例）1回あたり会員価格（35,200円）よりも **9,900円**お得



受講権利数：**20**枚／価格：605,000円（税込）
例）1回あたり会員価格（35,200円）よりも **4,950円**お得



受講権利数：**6**枚／価格：187,000円（税込）
例）1回あたり会員価格（35,200円）よりも **4,033円**お得

- ・**会員企業様のみ**ご購入可能
- ・IT部門／事業部門、グループで権利の共同利用が可能
- ・会員価格よりさらに**最大約28%オフ**で受講が可能



69

会員限定・参加費無料

JUASアカデミーで お待ちしております！

JUASアカデミーは、ITに関する最新動向、最新技術の紹介、経営に適用し得る考え方、そしてJUASの調査、研究活動などをご紹介する勉強会です。

講演ジャンルも多岐にわたります。

ぜひ、社内でお誘いあわせの上、ご参加ください！

<https://juasseminar.jp/seminars/academy>



🔍 随時更新！
最新の開催案内は
こちらから

よくあるお問合せ



JUAS会員企業の従業員であれば、**誰でも無料**で参加できるのでしょうか？



はい！会員企業の従業員の方であれば、無料でJUASアカデミーにご参加いただけます。
(IT部門かどうか・現在JUASの会員活動に参加しているか、などは問いません)



JUASアカデミーは、どうやって申し込んだらいいの？



まずはJUAS Seminar & Support(セミナー/会員企業サポートサイト)へのメンバー登録をお願いします。
その後、アカデミーへお申込ください。
<https://juasseminar.jp/customers/input>



年間の開催予定が決まっていれば事前に予定を確保したいのですが、..



JUASアカデミーは不定期開催です。Webサイトでご案内しますので、ぜひ、随時チェックをお願いします！また、JUASセミナーメール(※1)、JUAS通信(※2)でもお知らせしますので、ご確認ください！

※1 JUASセミナーメールとは？
おすすめのセミナー、新刊報告書、各種イベント、無料のJUASアカデミーなどの開催情報を優先的にご紹介します。
ぜひ、JUAS Seminar & Supportのマイページ・メンバー情報より、「メルマガ配信」をチェックをお願いします。

※JUAS通信とは？
2週間に1度、JUASの活動予定をお送りする会報です。

70

充実の1日 開催!

日時: 2026年 9月3日(木)

会場: ハイアットリージェンシー東京(西新宿)

主催: 一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会

参加費: 一般価格 39,600円(税込)

会員価格 29,700円(税込)

JUASスクエア2026

未来を拓く ~人とデジタルが共に創るチャレンジ~

研究会参加費にはJUASスクエアの参加チケットが含まれます

基調講演・特別講演



先進的企業経営者やIT業界のリーダーによる企業経営やビジネス変革の観点からの講演です。

コンサルティングセッション



ITのプロフェッショナルが、ITユーザー課題解決につながる様々なアドバイスを提供します。

フォーラムセッション



JUAS会員のITユーザー企業のIT部門長やグループ会社の役員より、取組紹介や意見交換を行うセッションです。

ランチョンセッション



お弁当付きのセッションです。ITのプロフェッショナルが、ITユーザー課題解決につながる様々なアドバイスを提供します。

スクエア事例セッション



ITユーザー企業のIT部門責任者等より、自社の取り組みなどをご紹介いただきます。

ブースセッション



ITのプロフェッショナルが、より近く、少人数のブースでITユーザー課題解決につながる様々なアドバイスを提供します。

JUASクローズアップセッション



JUASの調査研究や研究会などから、最新のテーマをご紹介します。

交流会



立食パーティーを開催します。どなたでも参加できます。お気軽にご参加ください。

ユーザーのユーザーによる ユーザーのためのカンファレンス「JUASスクエア2026」、会場開催が決定しました！最新情報は決まり次第、お届けいたします。

会場:

ハイアットリージェンシー東京(東京都新宿区西新宿2-7-2)

アクセス:

- ・新宿駅西口より徒歩約9分
- ・地下鉄大江戸線都庁前駅A7出口C4連絡通路経由で徒歩1分
- ・地下鉄丸ノ内線西新宿駅より徒歩約4分



JUAS 一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会
Japan Users Association of Information Systems

お問い合わせ: 一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会 JUASスクエア事務局 square@juas.or.jp TEL: 03-6264-1312 71

日本情報システム・ユーザー協会(JUAS) 所在地

《2024年4月～移転しました》

研究会開催場所が「JUAS会議室」とされている場合、**すべて「NBF東銀座スクエア」での実施**となります。ご注意ください。

<交通>

- 東京メトロ日比谷線/都営浅草線 東銀座駅 徒歩3分
- 東京メトロ日比谷線 築地駅 徒歩4分
- 東京メトロ有楽町線 新富町駅 徒歩6分

<住所>

東京都中央区築地一丁目13番14号
NBF東銀座スクエア(2階)

<https://juas.or.jp/profile/access/>

一般社団法人 日本情報システム・ユーザー協会
研究会担当: 森・石鍋
E-mail: bukai@juas.or.jp
TEL: 03-6264-1312

