第4次デジタルビジネス研究調査団参加申込要綱

ホームページからお申込みいただけます。 IT協会

http://www.jiit.or.jp/

1. 参加料(旅行代金含む)

企業情報化協会会員 786,000円

- ※上記旅行代金は、2025年10月30日現在の運賃を基準としていますので、 運賃改訂により旅行代金を改訂させていただく場合があります。
- ※調査団パンフレット作成のため写真(3×4cm)を1枚ご提出願います。
- ※上記料金の飛行機はエコノミークラス(国際線)ホテルはシングルの料金です。 ビジネスクラスは別途お問い合わせください。
- ※会員外の方は、別途ご相談ください。申し込み時点で予約しますので、別途 ご相談ください

2. 募集人員

15名 ※最小催行人員(実施最低人員)

(注)企画主催事務局(企業情報化協会職員)、およびツアーコンダクターが 同行いたします。

3.参加料に含まれるもの

- ① 国内事前·事後研修会費 ※
- 航空運賃(往復)
- ホテル宿泊料金および税、サービス料金
- 旅行日程に、明示した団体行動費(移動費、 空港ホテル間移動交通費、ガイド、チップ、手荷物運搬費用)
- 訪問先諸経費
- 研修資料費、報告書作成費 ※
- 同行事務局員、添乗員、通訳、企画·事務費※
- 羽田空港施設使用料、空港諸税
- 旅行中朝食
- 海外旅行保険
- 燃油付加運賃 ※印は消費税込です

4. 参加料に含まれていないもの

- 国内事前・事後研修会の個人交通費
- 昼食・夕食(参加者による均等割り・後日請求)
- 現地自由行動費
- ④ 超過手荷物料金
- 渡航手続諸経費(旅券印紙代など)
- 天災不可抗力的事由により生じたる費用
- 旅行取扱手数料(旅券および査証手続が必要な場合)
- その他個人的費用等(クリーニング代、電話代、飲食代他)
- 羽田空港までの交通費、前後泊費用

5. 参加申込締切日

2025年12月24日(水) 募集人員(15名)に達した時点で締切らせていだきます

会員制度のご案内

公益社団法人企業情報化協会は、法人を対象とした会員制度を設 け、セミナー参加料割引をはじめ各種サービスを提供しております。 会員外の方はこの機会に是非入会をご検討ください。 資料請求先:顧客ネットワークセンター TEL:03-3434-6677

6. 参加申込方法

- ① 小会HPからお申込みください。折り返し正式な申込書 類をお送りいたします。
- ② ご請求書をメールでお送りいたしますので、指定銀行口 座へお振込みください。
- 内部決裁の関係で申込み手続が遅れる方は、その旨お 早めに小会へご連絡ください。
- メールまたは電話による予約申込みもお受けします。
- 旅行契約は、別記主催者が旅行代金を受理したときに 成立するものとします。
- 旅券をお持ちでない方は、申込書類の記載欄をご覧く ださい。

7. キャンセル規定

お申込後、お客様都合によるキャンセルの場合、次の取消料 を申し受けます。

旅行開始日(2026年3月3日)前日から起算して遡って、 1.100日目に当たる日まで以降、旅行代金の30%

- 2.99日目から70日目にあたる日まで、ご旅行代金の50%
- 3.69日目から14日目にあたる日まで、ご旅行代金の80%
- 4.13日目にあたる日以降:旅行代金の100%

ご旅行条件の詳細につきましてはお申込み後にお送りする申 込書類内、「取引条件説明書」をご確認ください。

8. お問い合せ・申込先

〒105-0011 東京都港区芝公園3-1-22 日本能率協会ビル3階 (公社)企業情報化協会 ITマネジメント推進センター内 TEL.03(3434)6677 FAX.03(3459)1704 E-Mail:info@jiit.or.jp

個人情報の取扱いについて

公益社団法人企業情報化協会(IT協会)は、個人情報の保護に努め ております。詳細は小会の**プライバシーポリシー**をご覧ください。 今回、ご記入いただきました皆様の個人情報は、本催し(カンファレ ンス・セミナー・研究会・視察団)に関する確認・連絡および各種諸手 続きのため機密保護契約を締結した業務委託先(事務局協力会社 および郵便物発送業者)に預託することがありますのであらかじめ ご承知おきください。



2026年3月3日(火)~3月7日(土) 訪問都市 ベトナム・ハノイ

調査団派遣趣旨

FPTをはじめとするベトナムの有力企業のデジタ ル戦略を牽引するキーマンとの意見交換を通じ、 同国のDX最新動向や企業戦略、日本市場への展開 方針を学び、実践的な知見の共有を目指します。

研究調査のポイント

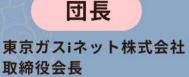
- ① ベトナムの有力企業のデジタル戦略の理解
- ② キーマンとの交流深化による相互理解促進と ビジネスの関係性構築
- ③ 参加者によるディスカッションを通じ、 グローバルな視点での知見を深める
- ④ ベトナムにおける女性活躍推進の現状理解

参加対象

- 情報統括役員・部門長の方々
- デジタルビジネス、DX担当部門・部門長の方々







鴫谷 あゆみ氏





基本日程(予定)

国内事前研修 2026年1月 日程調整中 15時~17時(終了後懇親会)

調査団

3月3日(火)~3月7日(土) 5日間

国内事後研修会

3月 日程調整中 15時~17時(終了後懇親会)

日次	月日曜	発着地/滞在地名	現地時間	交通機関名	3	摘 要	食事
1	3月3日(火)		7:00	\/NI 244	- 1	成田空港第1ターミナル北ウイング4階 団体カウンターご集合	×
		成 田 空 港 発 ハ ノ イ 着	9:30 13:40	VN-311		成田/ベトナム・ハノイ 入国審査	機内昼食
			15.40	± m		空港→ホテル	
				専 用	車	夕食	0
2	2月4日(水)	ハ ノ イ 滞 在	朝		\dashv	(Hotel du Parc Hanoi 泊) ホテルにて朝食	
	3月4口(小)	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	粉			ルプルこと物長	0
			9:00			ホテル内会議室にてオリエンテーション(~11:00)	
						昼食	0
			午後	専 用	車	FPTsofware社訪問	
						夕食	0
3	3月5日(木)	 ハ ノ イ 滞 在	朝		\dashv	(Hotel du Parc Hanoi 泊) ホテルにて朝食	
	-/3(1)		,,,,				0
			9:00			ホテル内会議室にてオリエンテーション(~11:00)	
				専 用	車	昼食	0
			午後			企業視察	
						夕食 (Hotel du Parc Hanoi 泊)	0
4	3月6日(金)	ハ ノ イ 滞 在	朝			ホテルにて朝食	
							0
			9:00			ホテル内会議室にてオリエンテーション(~11:00) 昼食	0
			午後	専 用	車		0
			十仮			企業視察	
						夕食 (Hotel du Parc Hanoi 泊)	0
5	3月7日(土)	ハノイ滞在	朝			ホテルにて朝食・チェックアウト	0
			,				
			終日			市内視察	
				専 用	重	昼食	0
						市内視察	
			24.25			夕食	0
		ハノイ空港着	21:00			到着後、チェックイン (機内 泊)	
6	3月8日(日)	ハ ノ イ 発	00:20	VN-310		ベトナム・ハノイ/成田	
		成田空港着	7:00	VIA 210		通関後、空港にて解散	機内朝食
		% H	7.00			お疲れ様でございました。	

*利用予定航空会社:VN···ベトナム航空 *発着日時及び交通機関等は変更になることがあります。

【Keyman's talkモデルプラン】※3月4日~6日共通(一部変更の可能性あり)

9:30~10:30 事前オリエンテーション

12:00~13:00 ランチ

13:30~16:00 Keyman's Talk ・オフィスツアー

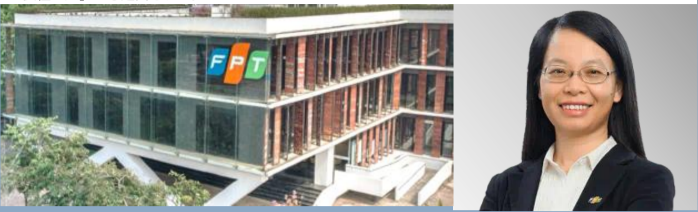
18:30~20:30 ディナー

Keyman

FPT Software会長・チュー・ティ・タイン・ハ氏 2020年3月にFPTソフトウェアの会長に就任。FPTテレコムをベトナムにおける通信およびインターネット

サービスプロバイダーとしてのリーディングカンパニーにするために重要な役割を果たした。 また、2017年には経済誌フォーブス・ベトナム(Forbes Vietnam)が発表した「ベトナムで最も影響力のあ

また、2017年には経済誌フォーブス・ベトナム(Forbes Vietnam)が発表した「ベトナムで最も影響力のある女性50人」にも選出された。



科学技術省 (Ministry of Science and Technology: MOST)

ベトナムにおける科学研究、技術開発、イノベーションを国家レベルで監督促進。組織単位として、「デジタル経済社会部門」「スタートアップ・技術企業部門」などを新設し、新しい成長モデルとして国内DX 推進に力を入れている。

※キーマン人選中





他数社訪問調整中・情報は随時更新します

現地コーディネーター

アキラ株式会社 CEO 五十嵐 晃氏

2023年設立のDX支援・オフショア開発企業。

日本企業とベトナムのIT人材をつなぐ架け橋を目指しています。

生成AIやローコード開発などの先端技術を活用し業務デジタル化やシステム開発を支援。 NTTデータイントラマートと提携し、ベトナムに「イントラマート ベトナム CoEセンター」

を設立してエンジニア育成を推進しています。

高品質な開発体制とグローバルな人材ネットワークを強みとし技術力とコミュニケーションの 両立を重視したサービスを展開しています。

