

# IoT を活用した ビジネスコンテスト WINK2024

The Workshop contest of IoT For Next innovation in Kansai

**募集要項**

主催：組込みシステム産業振興機構

2024 年 6 月



<https://www.kansai-kumikomi.net/wink2024/>

## 1. 開催目的

WINKは、関西発のIoTを活用した新しいサービスの創出を目指したビジネスコンテストです。産学官が協創し、技術と技術、人と人をつなぎオープンイノベーションにより社会課題の解決や新たな価値の創出に貢献して参ります。

## 2. 募集テーマ

WINK2024では、SDGs(社会課題)や、「2025年大阪・関西万博」・2024年9月の「グラングリーン大阪」先行まちびらきを始めとした関西のビックプロジェクトを踏まえ、以下の4つのテーマを設定し、世の中に広く展開が可能な新規性・独自性に優れた『関西発の世界に通用するIoTを活用した新しいサービス』のビジネス企画を募集します。

テーマ	分野・業界(例)
ウェルネス・ヘルスケア	医療福祉/健康 等
未来に繋がるまちづくり	都市基盤/エネルギー/モビリティ/防災 等
観光・インバウンド・地域活性化	旅行/祭り/地域振興/産業支援(農業畜産など) 等
エンターテインメント	音楽映像/スポーツ/eスポーツ 等

## 3. 応募対象

以下の3つの要件を満たしているビジネス企画を対象とします。

- IoTの要素をベースとすること。(図1参照)
- 製品化・サービス化されておらず、WINK2024を通じて新たな価値を創造すること。(図2参照)
- オリジナルのアイデアであること。

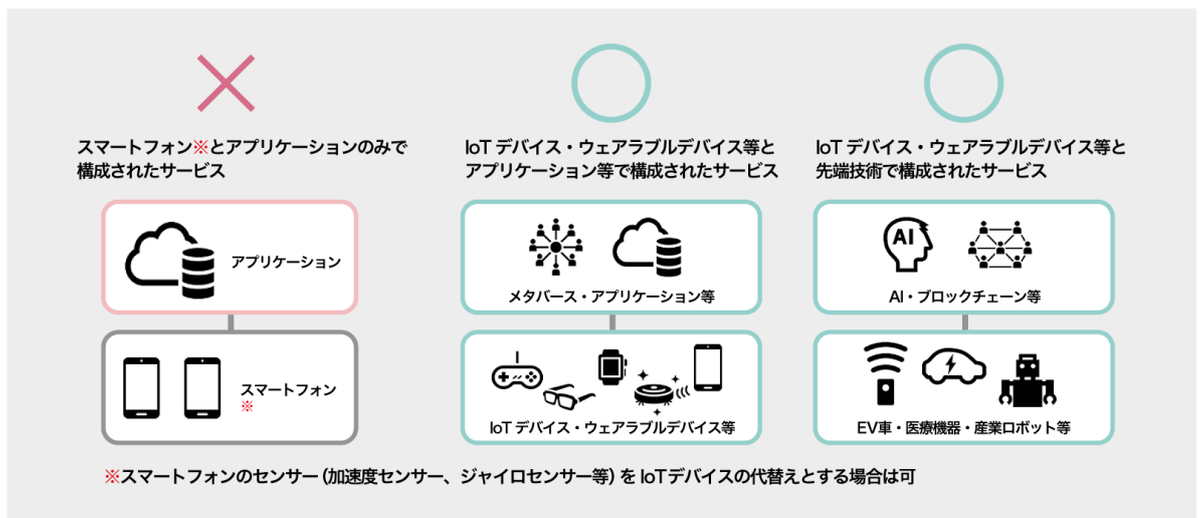


図1. 製品・サービス化の判断基準(例)



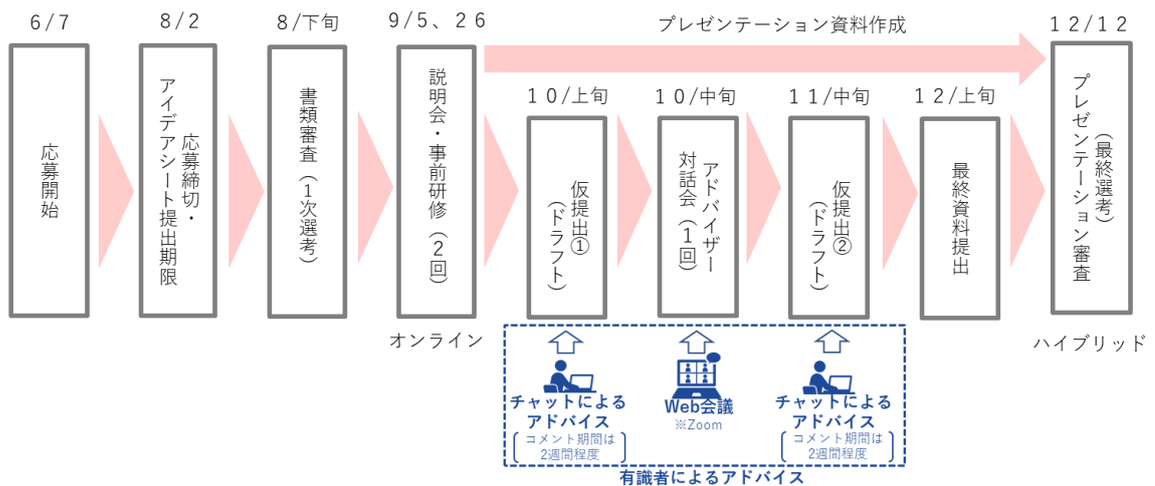
図 2. IoT 要素の判断基準(例)

※ 不明な点は、事務局 (esip\_kikaku@kansai-kumikomi.net) までお問い合わせください。

#### 4. 応募資格

- ・ IoT を活用した新たなビジネスを創出する意欲がある法人・団体・個人。  
(個人は18歳以上)
- ・ 2名以上のチームであること。

#### 5. コンテストの流れ



##### (1) 応募

※ 6. 応募要領を参照ください。

##### (2) 書類審査(1次選考)

- ・ 応募チームの中からプレゼンテーション審査に進んでいただく8チームを選出します。  
※ 事前に許諾いただいたチームには、1次選考の結果により事務局から他チームとの連携等をご提案させていただく場合があります。

##### (3) 説明会・事前研修

- ・ 1次選考を通過したチームは、「システム×デザイン思考」によるワークショップにて、応募いただいたビジネス企画をブラッシュアップいただきます。

【日時】2024年9月5日(木)、26日(木)10:00～17:30 全2回

※ 詳細は、8.(2)1次選考通過チーム特典を参照ください。

(4) **プレゼンテーション資料作成**

- ・ チャット、およびオンラインによるアドバイザー対話会にて、各チームのビジネス企画に対して、産学官の有識者がアドバイスをを行います。なお、アドバイスをを行うため、ドラフト(下書き)を含め、プレゼンテーション資料を3回提出いただきます。

仮提出①(ドラフト)	2024年10月上旬 ※チャット、対話会によるアドバイス
仮提出②(ドラフト)	2024年11月上旬 ※チャットによるアドバイス
最終資料提出	2024年12月上旬

(5) **公開プレゼンテーション審査(最終選考)**

- ・ 各チームのプレゼンテーション(9分/チーム)に基づき審査し各賞の表彰を行います。

【日時】2024年12月12日(木) 14:30~18:00

【場所】NTT西日本 QUINTBRIDGE

〒534-0024 大阪府大阪市都島区東野田町4丁目15番82号)

※発表者は会場参加、聴講者は会場とオンライン配信のハイブリット開催

## 6. 応募要領

(1) **応募期間**

**2024年6月7日(金)~2024年8月2日(金)17:00 必着**

(2) **応募方法**

- ・ 募集サイト(<https://www.kansai-kumikomi.net/wink2024/>)の応募フォームに必要項目を入力のうえ、登録ください。
- ・ 事務局より所定のアイデアシート(エクセル)をメールにて送付いたしますので、シートの各項目を記入のうえ、**2024年8月2日(金)17:00までにメールにて提出ください。**

応募フォーム登録後、2営業日経っても連絡メールが無い場合、大変お手数をおかけしますが、事務局(esip\_kikaku@kansai-kumikomi.net)までご連絡いただけますようお願いいたします。

(3) **留意事項**

- ・ **事前研修(9月5日、9月26日)の日程を予め確保の上、ご応募ください。**
- ・ 受賞した場合、当機構のホームページに写真と受賞コメントの掲載させていただきます。
- ・ 反社会的勢力でないこと、反社会的勢力との関係がないこと。

## 7. 審査方法

### (1) 審査の視点

アイデアシート(1次選考)、プレゼンテーション(最終審査)に基づき、以下の視点からビジネス企画を評価します。

**なお、フィールド検証もしくはデモ機検証に取り組んだチームは、効果や難易度に応じて加点評価があります。(最終選考のみ)**

審査項目	視点
問題提起・目的定義	サービスの提案を行う前提や想定ケースが定義されているか
価値提案	問題・想定ケースに資する適切な価値が提案されているか
アイデア創出	ユニークかつ実現可能なアイデアが示されているか
実現方法	アイデアを実現するシステムや仕組みが示されているか
事業デザイン	マーケット規模・市場投入や展開の戦略が示されているか

## 8. 特典・各賞

### (1) 受賞チーム特典

#### ○ 最優秀賞

総合的にビジネス化の実現性が高いチームを表彰

【賞金】60万円を支給

【特典】**Japan IT Week 関西「IoT・エッジコンピューティング EXPO」出展ブース準備**

※ 展示会期間:2025年1月15日(水)~17日(金)

※ 展示会サイト(<https://www.japan-it.jp/osaka/ja-jp.html>)

#### ○ 技術賞

アイデアの実現に向けて高い技術力を示したチームを表彰

【賞金】20万円を支給

#### ○ アイデア賞

アイデアの新規性・独自性があるチームを表彰

【賞金】20万円を支給

#### ○ 特別賞

上記の3つの賞の他に将来有望なアイデアがあれば特別賞を授与

【賞金】5万円を支給

## (2) 1次選考通過チーム特典

○ 慶應義塾大学大学院「システム×デザイン思考」研修

### 【概要】

“システム×デザイン”思考は、あらゆる物事をシステムとして捉え全体俯瞰で考える「システム思考」と、創造的に考える「デザイン思考」を掛け合わせることによって、イノベーション創出を促すための慶應 SDM 独自の手法です。

### 【講師】

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  
准教授 五百木 誠氏、特任助教 中田 実紀子氏、特任助教 真鍋 薫子氏  
※講師プロフィール等詳細は、

応募サイト(<https://www.kansai-kumikomi.net/wink2024/>)を参照ください。

**【日時】2024年9月5日(木)、26日(木)10:00~17:30 ※全2回**

**【開催方式】オンライン(Zoom、Miro オンラインホワイトボード)**

○ 特典以外の参加メリット(1次選考通過チーム)

#### <認知度向上>

- ・ 公開プレゼンテーション(最終審査)に参加いただき、事業 PR いただけます。
- ・ コンテスト終了後にもご要望に応じ事務局にてプロモーション支援を実施します。

#### <ビジネス企画ブラッシュアップ>

- ・ 事前研修や有識者からの個別アドバイスによりアイデアのブラッシュアップにつなげていただけます。
- ・ コンテスト終了後にもご要望に応じ組込みシステム産業振興機構会員企業からの個別アドバイスを実施します。

#### <人脈形成>

- ・ チーム間の情報交換および審査員・アドバイザー等との人脈形成の場として、最公開プレゼンテーション終了後(当日)の情報交換会に参加いただけます。
- ・ コンテスト終了後にもご要望に応じて組込みシステム産業振興機構会員企業とのマッチング支援を実施します。

#### <その他>

- ・ ご要望に応じて補助金や助成金に係る情報提供および支援を実施します。

## 9. お問い合わせ先(事務局)

WINK2024 実行委員会 事務局 組込みシステム産業振興機構

TEL :072-751-9951 / FAX :072-751-9952

E-mail :esip\_kikaku@kansai-kumikomi.net