

予 算 要 求 資 料

令和6年度当初予算

支出科目 款：商工費 項：商工費 目：中小企業振興費

事業名 公益財団法人ソフトピアジャパン補助金

(この事業に対するご質問・ご意見はこちらにお寄せください)

商工労働部 産業デジタル推進課 産業デジタル係 電話番号：058-272-1111(内3726)

E-mail：c11356@pref.gifu.lg.jp

1 事業費 273,155 千円 (前年度予算額：260,631 千円)

<財源内訳>

区 分	事業費	財 源 内 訳							
		国 庫 支出金	分担金 負担金	使用料 手数料	財 産 収 入	寄附金	その他	県 債	一 般 財 源
前年度	260,631	40,615	0	0	0	0	0	0	220,016
要求額	273,155	35,252	0	0	0	0	0	0	237,903
決定額	268,298	35,252	0	0	0	0	0	0	233,046

2 要 求 内 容

(1) 要求の趣旨（現状と課題）

公益財団法人ソフトピアジャパン（以下、「財団」という。）は、平成6年の設立以来、県民の豊かなくらしを実現する情報化社会の形成に寄与することを目的に、情報産業の高度化や産業の情報化などに取り組んでいる。

平成26年度にソフトピアジャパンエリアへ移転した情報科学芸術大学院大学との相乗効果で、県内産業の情報化、情報産業の育成・高度化を推進するとともに、岐阜県DX推進計画推進の拠点として、IoT・IT、人工知能（AI）などのデジタル技術に関する事業の展開、コロナ禍における県内中小企業等のデジタルトランスフォーメーション（DX）や県が推進するスマートワークを推進する。

(2) 事業内容

県内産業の情報化、情報産業の育成・高度化を推進するため、財団が行う以下の事業に要する経費に対し、補助金を交付する。

(ア) 新サービス創出事業

○ オープンイノベーション創出拠点事業

- ・ IT技術を活用した商品やサービスの開発等に関わる技術的な支援・相談対応
- ・ デジタル工作機器の貸し出しを行う施設の運営

(イ) 産業人材育成事業

○ DX・IT人材育成研修

- ・ 業務のデジタル化やIoT導入、データ分析等に関連するテーマの研修を実施

○ 中核人材育成研修

- ・ 県内企業等の中核人材及び経営層を対象としてデジタル変革推進に係る研修を実施

○ 大学生等デジタル人材育成

- ・ 県内企業へ就職する大学生等を対象に実践的なIT教育を実施

○ 次世代人材育成研修

- ・ 大学生・高校生等を対象にした課題発見から解決まで行うワークショップを実施

- ・中学生を対象にしたサマーサイエンススクールの開催支援
- (ウ) 産業高度化支援事業
 - ソフトピアジャパン企業支援事業
 - ・人材確保事業等の共同実施や展示会への共同出展
 - スマート生産性向上推進事業
 - ・「スマート経営アドバイザー」を県内中小企業に派遣し、生産性向上を支援
 - スマート経営実践支援事業
 - ・現場改善等に取り組む企業の導入費用の一部を補助
- (エ) デジタル化推進
 - デジタル化推進事業
 - ・企業の基本情報、支援履歴、受講研修履歴等を包括的に管理するシステムの導入
 - ・デジタルオフィス（在宅勤務、リモートワーク、オンライン会議等に継続的に対応できる事務室）の環境整備

(3) 県負担・補助率の考え方

岐阜県が推進する「岐阜県経済・雇用再生戦略」の中核機能として、県が設立した公益財団法人ソフトピアジャパンがその設立目的たる事業を実施するのに要する費用であり、県がこれに必要な経費を負担する。

(4) 類似事業の有無

無

3 事業費の積算 内訳

事業内容	金額	事業内容の詳細
人件費	187,944	職員32名
管理費	13,416	理事会運営経費、財産管理費、広報費用等
新サービス創出事業	13,456	オープンイノベーション創出拠点事業
産業人材育成事業	26,197	DX・IT人材育成研修12,254 中核人材育成研修2,517 大学生等デジタル人材育成7,559 次世代人材育成研修3,333 ネクストコア施設管理534
産業高度化支援事業	22,142	ソフトピアジャパン企業支援事業3,309 スマート生産性向上推進事業8,519 スマート経営実践支援事業10,314
デジタル化推進事業	10,000	デジタル化推進事業10,000
合計	273,155	

決定額の考え方

育休等に備え、業務体制維持のために必要な準備を予め行うこととし、プロパー職員の増員は見送ります。

4 参考事項

(1) 各種計画での位置づけ

<岐阜県経済・雇用再生戦略>

2 「DX」・「GX」推進加速化プロジェクト、3 人材確保・雇用対策プロジェクト

<岐阜県デジタルトランスフォーメーション推進計画>

III 各分野のDX

10 産業・労働

◎ 「ソフトピアジャパン」等との一体的な支援により、県内産業のDXを推進

県単独補助金事業評価調書

新規要求事業

継続要求事業

(事業内容)

補助事業名	公益財団法人ソフトピアジャパン補助金
補助事業者（団体）	公益財団法人ソフトピアジャパン （理由） 県が情報産業高度化や産業情報化を進めるため設立した財団であるから。
補助事業の概要	（目的） 平成6年の設立以来、県民の豊かなくらしを実現する情報化社会の形成に寄与することを目的に、情報産業の高度化や産業の情報化などに取り組む。 （内容） 情報産業の高度化、産業の情報化及び地域の情報化を推進するため、財団が行う以下の事業に要する経費に対し、補助金を交付する。 1 新サービス創出事業 2 産業人材育成事業 3 産業高度化支援事業 4 デジタル化推進事業
補助率・補助単価等	定率 （内容） 10/10 （理由） 県が設立目的たる事業を実施するために設立した財団であるから。
補助効果	岐阜県が推進する「岐阜県経済・雇用再生戦略」「岐阜県デジタルトランスフォーメーション推進計画」の中核拠点として、県が設立した公益財団法人ソフトピアジャパンがその設立目的たる事業を実施する。
終期の設定	令和8年度 （理由） 県内産業の競争力強化のため今後も継続

(事業目標)

企業の規模や業態に応じて、デジタル技術を活かした製品・サービス等の付加価値向上や業務、製造プロセスの効率化といったビジネス変革を実現することを目指す。

(目標の達成度を示す指標と実績)

指標名	事業開始前 (R元)	R4年度 実績	R5年度 目標	R6年度 目標	終期目標 (R8)	達成率
①従業員1人当たりの付加価値額	995万円	R6.7月 公表予定	1,144万円	1,185万円	1,270万円	
②デジタル人材育成・獲得数（累積）	R4から 累積開始	513人	（累積） 620人	（累積） 930人	（累積） 1,550人	33%

補助金交付実績 (単位：千円)	R2年度	R3年度	R4年度
	248,034	235,426	260,631

(これまでの取組内容と成果)

<p>令和2年度</p>	<p>○新サービス創出事業 3Dプリンターなどのデジタル機器の貸し出しを行う「ものづくり空間“Fab-core”」を運営し、IT技術を活用した商品やサービスの開発、業務の効率化に関わる技術的な支援・相談対応を行った。</p> <p>○産業人材育成事業 IoT・IT人材育成研修では、データ収集・分析、AI、セキュリティ等の計32講座に196名が受講し、高度なIT・IoT技術を習得した人材を育成し、県内企業のIoT導入・活用に寄与した。</p> <p>○産業高度化支援事業 スマート生産性向上推進事業では、IoTやロボット、AIに関する知見を有する専門家を製造現場等に派遣する事業を実施し、それぞれの企業の課題に対応した現場改善やIT・IoTツールの導入等を助言することで、企業の生産性向上の促進に寄与した。その他複数の事業で産業の高度化に対して支援を行った。</p> <p>これらの企業支援や連携事業の実施効果により、ソフトピアジャパン企業進出数は、令和2年度の1年間で142社から149社に増加した。 ※令和4年度までの指標は「ソフトピアジャパン企業進出数」</p>
<p>指標① 目標：150 実績：149 達成率：99%</p>	
<p>令和3年度</p>	<p>○新サービス創出事業 3Dプリンターなどのデジタル機器の貸し出しを行う「ものづくり空間“Fab-core”」を運営し、IT技術を活用した商品やサービスの開発、業務の効率化に関わる技術的な支援・相談対応を行った。</p> <p>○産業人材育成事業 IoT・IT人材育成研修では、データ収集・分析、AI、セキュリティ等の計33講座に224名が受講し、高度なIT・IoT技術を習得した人材を育成し、県内企業のIoT導入・活用に寄与した。</p> <p>○産業高度化支援事業 スマート生産性向上推進事業では、IoTやロボット、AIに関する知見を有する専門家を製造現場等に派遣する事業を実施し、それぞれの企業の課題に対応した現場改善やIT・IoTツールの導入等を助言することで、企業の生産性向上の促進に寄与した。その他複数の事業で産業の高度化に対して支援を行った。</p> <p>これらの企業支援や連携事業の実施効果により、ソフトピアジャパン企業進出数は、令和3年度の1年間で149社から157社に増加した。 ※令和4年度までの指標は「ソフトピアジャパン企業進出数」</p>
<p>指標① 目標：160 実績：157 達成率：98%</p>	

令和4年度	<p>○新サービス創出事業 3Dプリンターなどのデジタル機器の貸し出しを行う「ものづくり空間“Fab-core”」を運営し、IT技術を活用した商品やサービスの開発、業務の効率化に関わる技術的な支援・相談対応を行った。</p> <p>○産業人材育成事業 DX・IT人材育成研修では、データ収集・分析、AI、セキュリティ等の計40講座に249名が受講し、高度なIT・IoT技術を習得した人材を育成し、県内企業のIoT導入・活用に寄与した。その他にも複数の研修を開催し、合計513人の育成を行った。</p> <p>○産業高度化支援事業 スマート生産性向上推進事業では、IoTやロボット、AIに関する知見を有する専門家を製造現場等に派遣する事業を実施し、それぞれの企業の課題に対応した現場改善やIT・IoTツールの導入等を助言することで、企業の生産性向上の促進に寄与した。その他複数の事業で産業の高度化に対して支援を行った。</p>
	指標② 目標：1550人 実績：513人 達成率：33%

(事業の評価)

<p>・事業の必要性(社会情勢等を踏まえ、前年度などに比べ判断) 3：増加している 2：横ばい 1：減少している 0：ほとんどない</p>	
(評価) 2	<p>岐阜県デジタルトランスフォーメーション推進計画の推進拠点として、(公財)ソフトピアジャパンに求められる役割の重要性は高い。</p>
<p>・事業の有効性(指標等の状況から見て事業の成果はあがっているか) 3：期待以上の成果あり(単年度目標100%達成かつ他に特筆できる要素あり) 2：期待どおりの成果あり(単年度目標100%達成) 1：期待どおりの成果が得られていない(単年度目標50~100%) 0：ほとんど成果が得られていない(単年度目標50%未満)</p>	
(評価) 2	<p>ニーズに合わせて新たな研修事業を作るなど、常により良い事業内容を検討しており、「デジタル人材育成・獲得数」の単年度目標値310人を大きく上回る結果となった。</p>
<p>・事業の効率性(事業の実施方法の効率化は図られているか) 2：上がっている 1：横ばい 0：下がっている</p>	
(評価) 1	<p>昨年度と同様に理事会・評議員会を開催し、外部の評価を受けることで効率的な事業実施に取り組む。</p>

(今後の課題)

<p>・事業が直面する課題や改善が必要な事項 地域に根差した産業の利益拡大と地域雇用の創出を図るため、引き続き情報産業の振興・高度化と県内産業の情報化に向けた取り組みが必要。</p>

(次年度の方向性)

<p>・継続すべき事業か。県民ニーズ、事業の評価、今後の課題を踏まえて、今後どのように取り組むのか 引き続き、県内企業へのIoT導入・活用支援を図るとともに、DX推進を行うことができる人材育成にも事業を展開していく。事業内容については、達成状況や社会情勢等を踏まえて、毎年検討を重ねる。</p>
