

公益財団法人 福岡県産業・科学技術振興財団
令和8年度 半導体後工程関連製品開発支援事業
募集要項

1. 事業の目的

福岡県では、半導体産業のさらなる集積を目指しています。新生シリコンアイランド九州への期待が高まり、九州では国内外の半導体企業の進出が加速しており、福岡県では特に後工程関連の工場新設や設備増強、研究開発拠点の設置などの投資が増加しています。公益財団法人 福岡県産業・科学技術振興財団は、国の物価高騰対応重点支援地方創生臨時交付金／重点支援地方交付金を活用し、県内に事業所等を有する企業が行う優れた後工程等に関連する製品開発、サービス開発、工法開発に対して助成を行います。

2. 補助対象事業

福岡県半導体・デジタル産業振興会議会員（日本法人格を有していること）であり、かつ県内に研究、生産・活動拠点を有し、若しくは現時点で県内に拠点は無いが近々福岡県内に事業所等を設置する具体的な計画がある企業（※1）を対象に、後工程等に関連する製品（サービス、工法含む）の開発について支援します。

可能性試験（Feasibility Study）については、要素技術の開発や評価・検証であり、本事業完了後の実用化、事業化に向けた計画がある開発を対象とします。製品開発については、事業期間内に製品（サービス、工法含む）又は上市に向けたサンプル品の完成が見込まれる開発を対象とします。

※1 詳しくは「6. 応募資格」をご参照ください。

3. 補助事業期間、補助率、補助限度額、採択予定件数

① 補助事業期間

交付決定日 ～令和9年2月15日

② 区分、補助率、補助限度額

可能性試験（Feasibility Study）については、要素技術の開発や評価・検証であり、事業化までの明確な計画を有している開発が対象です。製品開発については、事業期間内に製品（サービス、工法含む）又は上市に向けたサンプル品の完成が見込まれる開発が対象です。

本補助事業では、中小企業（みなし大企業含む）が事業場内最低賃金の引き上げに係る特例の適用要件を満たす場合、補助率及び補助限度額を引き上げることができます。

※ 詳細については、公募説明会でお伝えします。

区分	時給換算額の賃上げ額	補助限度額（補助率）※2
可能性試験 (Feasibility Study)	30 円未満	200 万円 (1/2 以内)
	30 円～59 円	266.6 万円 (2/3 以内)
	60 円以上	300 万円 (3/4 以内)
製品開発	30 円未満	750 万円 (1/2 以内)
	30 円～59 円	1,000 万円 (2/3 以内)
	60 円以上	1,125 万円 (3/4 以内)

※2 ただし、共同体の場合（交付要綱第4条（2）該当）で構成員に大学、公設試等が含まれる場合は、補助金の額の1/2を上限に、大学、公設試等の補助率を10/10以内とします。

③ 採択予定件数

可能性試験 : 4件程度
製品開発 : 4件程度

④ その他

補助金の交付決定額は、審査結果等によって、補助希望額よりも減額する場合があります。

4. 補助対象経費

(1) 補助対象経費は、研究開発に用いる次に掲げる経費（税を除く）とします。

（経費区分の詳細は、7頁「別表」に示すとおり。）

- ①機械装置費
- ②材料・消耗品費
- ③外注費
- ④旅費
- ⑤人件費
- ⑥その他の経費

(2) 一般管理費は補助対象外とします。

5. 事業の流れ

項目	時期
公募・提案	4月1日～5月15日
選定委員会（ヒアリング）	6月上旬頃
採択通知	6月中旬頃
交付申請 特例適用申請（計画書）書類	6月中下旬頃
交付決定通知 ※交付決定通知日から発注可能	7月上中旬頃
経理書類提出（毎月締め）	翌月上旬頃
遂行状況報告書提出 ※11月末までの進捗	12月上旬頃
概算払い請求・支払	必要に応じて
中間検査 ※開発進捗と経理書類の確認	12月～1月
特例適用申請（報告書）書類	1月中下旬頃
補助事業終了	2月15日
実績報告書提出	2月中下旬頃
確定検査	2月下旬頃
補助金額の確定通知	3月上旬頃
精算払請求・支払	3月中旬頃
成果報告会	3月上中旬頃

※ 精算払：経理書類が揃い、適正と認められた経費に対して、補助限度額を上限として、補助率の範囲内で算定して補助金を補助事業終了後、提案代表補助事業者に支払います。

※ 事業場内最低賃金の引き上げを実施する場合、特例適用申請書類を提出してください。

6. 応募資格

(1) 本事業への応募資格は以下のとおりです。

①単独の場合

福岡県半導体・デジタル産業振興会議（以下「振興会議」という）会員企業（日本法人格を有していること）（※3）であり、かつ県内に研究、生産・活動拠点を有すること。若しくは現時点で県内に拠点は無いが近々福岡県内に研究、生産・活動拠点を設置する具体的な計画がある振興会議会員企業（日本法人格を有していること）であること。

②共同体（※4）の場合

全ての構成員は振興会議会員で構成されたものであり、かつ提案代表企業は県内に研究、生産・活動拠点を有する振興会議会員企業（日本法人格を有していること）であること。若しくは現時点で県内に拠点は無いが近々福岡県内に研究、生産・活動拠点を設置する具体的な計画がある振興会議会員企業（日本法人格を有していること）であること。

※3 事業開始までに入会していただける場合も応募は可能です。福岡県半導体・デジタル産業振興会議への入会につきましては、ホームページ (<https://www.robot-system.jp/>) からお申込みください。

※4 本事業は、単独提案のみならず、複数の企業や産学官連携による共同体からの提案も可能です。共同提案の場合は、提案代表補助事業者を定める必要があります。提案代表補助事業者は、製品（サービス、工法含む）の開発や予算管理、開発成果の普及などを主体的に行います。

(2) 下記の方の提案は補助対象外です。

- ① 財務内容が著しく不健全である者
- ② 税金等の法律等で義務付けられている経費の滞納者
- ③ 暴力団員、若しくは暴力団員と密接な関係を有する者

7. 募集期間

令和8年4月1日（水）～令和8年5月15日（金）16時まで

8. 提案書類

提案書類として、下記の書類を提出してください（※5）。

- 提案書（Word形式）、補助事業費（Excel形式）
- 提案代表事業者の決算報告書（直近1期）（PDF形式）

※5 提案書類は選考以外の目的に使用せず、応募内容に関する秘密は厳守いたします。

9. 提案書類の提出方法及び提出期限

(1) 提出方法

提案書（Word 形式）、補助事業費（Excel 形式）及び決算報告書（PDF 形式）を電子ファイルで、メール件名を「提案書類の提出（企業名）_令和8年度 半導体後工程補助金」として、次のメールアドレス宛に送付してください。

<提出先>

公益財団法人 福岡県産業・科学技術振興財団
半導体・デジタル産業支援グループ 担当：田中、岡村
E-mail: lsi-inove@ist.or.jp

(2) 提出期限

令和8年5月15日（金）16時

10. 採択審査

提案されたテーマの中から、事業目的との適合性、技術の新規性、計画の妥当性、事業化の可能性の観点から評価を行い、採択いたします。

採否の結果は6月中旬頃にお知らせする予定です。なお、審査の経過等に関するお問い合わせには応じません。

審査にあたっては、各提案者から提案内容についてのヒアリング（令和8年6月上旬を予定）を行います。ヒアリングに対応できない場合は、不採択とさせていただきますので、ご対応をお願いします。

11. 補助金の支払

補助金の支払いは、**原則精算払い**とします。ただし、財団が認める場合は必要に応じて概算払いに対応します。なお、概算払いとは、年度途中に行う支払い済みの経費に係る補助金の支払いです。

12. 成果の帰属

本補助事業によって得られた産業財産権等の研究開発成果は、原則として補助事業者に帰属します。

13. 財産処分の制限

- (1) 補助事業者は、補助事業が完了した後も、補助事業により取得、改良、修繕等で効用が増加した財産（以下、「取得財産等」という）を善良なる管理者の注意をもって管理するとともに、補助金交付の目的に従ってその効果的運用を図ってください。
- (2) 補助事業者は、補助事業が完了した日の属する年度の終了後5年以内に取得財産等を補助金の交付の目的に反して処分しようとするときは、あらかじめ当財団の承認を受けてください。ただし、当該財産の取得、改良、修繕等に要した総額が50万円未満のものは、この限りではありません。

(3) 前項に係る財産を処分したことにより、補助事業者に入収入があったときは、その収入に相当する額の一部(※6)を財団に納付していただくことがあります。

※6 納付額の決定方法は、交付要綱第20条第3項をご参照ください。

14. 収益納付

(1) 補助事業者が補助事業を実施したことにより相当の収益が発生したと認められたときは、交付した補助金の全部又は一部に相当する額を財団に納付していただくことがあります。

(2) 収益納付額(※7)は、交付された補助金の額を上限とします。
収益納付期間は、補助事業の完了した日の属する年度及びその終了後5年間又は納付した額の累計が交付された補助金の額に達するまでのいずれか早い方とします。

(3) ただし、補助事業者の報告年度の直近における営業利益、経常利益又は純利益のいずれかの額が赤字の場合は、当該年度の収益納付を免除することができます。

(4) 補助事業者は、補助事業実施年度の翌年度及びその終了後5年間、6月末までに「令和8年度 半導体後工程関連製品開発支援事業補助金に係る事業化及び収益状況報告書」を提出しなければなりません。

※7 収益納付額の決定方法は、交付要綱第22条第2項をご参照ください。

15. 他の研究開発事業との不合理な重複

競争的資金の不合理な重複及び過度の集中の排除を行うため、地方公共団体や国等が行う研究開発事業と重複して実施することはできません。

16. お問い合わせ先

公益財団法人 福岡県産業・科学技術振興財団
産業技術イノベーション部 半導体・デジタル産業支援グループ 担当 岡村、田中
〒814-0001 福岡市早良区百道浜 3-8-33-105
TEL: 092-832-7157 FAX: 092-832-7158 E-mail: lsi-inove@ist.or.jp

別表（経費の区分）

① 機械装置費	<p>取得価格（税抜）が 10 万円以上かつ使用可能期間が 1 年以上の機械装置の購入に要する経費。</p> <p>パソコン等著しく汎用性が高いと認められるものは補助対象外。ただし、機械装置購入時に付属する制御用パソコン等は補助対象。</p>
② 材料・消耗品費	<p>材料、消耗品等、使用によりその効力を失うものの購入に要する経費。</p> <p>取得価格（税抜）が 10 万円以上であり、使用可能期間が 1 年未満のもの又は部品など単独では使用できないものも対象。</p> <p>取得価格（税抜）が 10 万円未満の機械装置の購入に要する経費。</p> <p>送料は補助対象外。</p>
③ 外注費	<p>補助事業を進める上で必要な試験、設計、加工、装置の据付工事等に該当し、自社で取り組む研究開発の根幹に属しない外注に要する経費。</p>
④ 旅費	<p>補助事業を進める上で必要な研究打ち合わせや他機関での実験を行うためなどの出張に要する経費。</p> <p>展示会、学会、セミナー等は補助対象外。また、鉄道のグリーン料金、航空機のビジネスクラス等は補助対象外。</p>
⑤ 人件費	<p>試験、設計、組立等、研究開発に直接従事した作業時間に対する人件費（特段の理由のない場合は、企業開発分に限る）。</p>
⑥ その他の経費	<p>①～⑤以外で、補助事業の実施にあたり、理事長が特に必要と認める経費。</p> <p>公設試での設備使用料、ソフトウェア単体の購入費、半導体設計ソフトウェアのレンタル料など。</p>