

■FAQ（よくあるご質問）

	Q.	A.
研究開発の体制		
共同研究等について	共同研究等とはどういったものですか？	<p>企業と実用化に向けた取り組みとして共同研究、受託研究、技術指導、博士後期課程を対象とした研究インターンシップ、クロスアポイントメント制度の活用等を行うものです。</p> <p>但し、計上可能な研究員費は、本事業に係る研究開発に直接従事した時間分に係るものに限ります。</p>
	共同研究等に係る企業からの共同研究等費用と、N E D Oからの助成金の関係を教えてください。	<p>本事業における共同研究等は、企業から大学等に対して共同研究費等の資金提供がなされることを前提として、N E D Oが事業に要する経費の 1/2 以下の額を助成するものとなります。</p> <p>したがって、共同研究等によって実施する内容とN E D Oが助成する内容については、基本的に一致することとなります。例えば、大学等が研究開発を行うにあたり、設備備品費（1,100 万円）、消耗品費（220 万円）、人件費（400 万円）、旅費（80 万円）、間接経費（180 万円、直接経費の 10%）が必要な場合について、大学等は、企業との間の共同研究契約において、設備備品費（550 万円）、消耗品費（110 万円）、人件費（200 万円）、旅費（40 万円）、間接経費（90 万円）をご負担いただくこととなります。この場合、N E D Oが助成する内容は、設備備品費（550 万円）、消耗品費（110 万円）、人件費（200 万円）、旅費（40 万円）、間接経費（90 万円）となります。</p>
	研究インターンシップを活用した共同研究とはどういったものですか？	<p>博士後期課程の学生が、共同研究等を実施する企業の研究所等において、一定期間本事業に係る研究開発を行うことを想定しています。</p> <p>例えば、申請者本人が学生である場合に研究インターンシップを行うこと、申請者が指導する学生を研究インターンシップに参画させること、申請者が他大学等で当該研究に関心のある学生を研究インターンシップに参加させること等を想定しています。研究インターンシップ期間の人件費は、大学等の研究員費として計上することが可能です。</p>
	クロスアポイントメント制度を活用した共同研究とはどういったものですか？	<p>クロスアポイントメント制度とは、研究者等が 2 つ以上の機関に雇用されつつ、それぞれの機関における役割に応じて研究開発及び教育等に従事することを可能にする制度です。</p> <p>本事業におけるクロスアポイントメント制度を活用した共同研究とは、申請者もしくは共同研究者が企業の研究所等に雇用され、企業の研究開発業務に従事することを想定しています。</p> <p>ただし、クロスアポイントメント制度の仕組み上、同一人物が大学と</p>

		<p>企業の両身分間で共同研究を実施することは理論上不可能であるため、申請者本人がクロスアポイントメント制度を活用する場合は、企業におけるクロスアポイントメント制度で実施する研究開発テーマを整理した上で実施してください。</p> <p>なお、企業の研究者等が大学に雇用され、申請者が大学で担う研究開発業務に従事する場合は、当該研究者を大学等の研究員として登録することで、人件費や研究費等を計上することが可能です。</p>
	マッチングサポートフェーズにおいても企業との共同研究等は必要ですか？	必要ありません。マッチングサポートフェーズは、N E D O 及び N E D O がマッチング支援業務を委託するマッチングサポート委託機関により、企業との共同研究等の機会を創出し、共同研究等の形成を支援するフェーズです。
	応募前から既に実施している企業との共同研究等についても、共同研究フェーズに応募することは可能ですか？	共同研究フェーズの応募要件とする企業との共同研究等は、交付決定日以降に開始されるもののみです。既に実施している共同研究等については、これまでのものと本事業への提案内容を分けて整理し、新たな研究開発計画（研究開発テーマ、期間、契約額等）として、共同研究等の実施に係る企業との合意書を作成してください。
	研究開発を実施する場所は、所属する大学等に限られますか？	共同研究等を実施する企業の研究所等でも構いません。
共同研究等を実施する企業について	共同研究等を実施する企業はどういったところが対象となりますか？	<p>交付申請までに日本国内に登録されている企業（その事業活動に係る主たる技術開発及び意思決定のための拠点を日本国内に有するもの）、及び技術研究組合が対象となります。規模の大小、大学発ベンチャー等の提案者（大学等）との関係は問いません。</p> <p>なお、大学等と企業が共同で研究開発を行い、事業終了後に共同研究等を実施した企業が実用化することを想定した事業であるため、ベンチャーキャピタルとの共同研究等は対象となりません。</p>
	複数の企業との共同研究等は可能ですか？	<p>可能です。共同研究等を実施する複数の企業からの共同研究等費用の総額が、N E D O に申請する助成金の額と同額以上であることが必要です。</p> <p>なお、同一の技術研究組合に属する複数の企業との共同研究等の場合も同様です。</p>
	同一企業との共同研究等について、本事業に複数応募することは可能ですか？	<p>可能です。</p> <p>但し、事業目的が同様の提案にあっては、複数応募することはできません。また、採択決定後に、複数の提案を1つにまとめることもできません。</p> <p>なお、それぞれの共同研究等は、N E D O に申請する助成金の額と同額以上の、企業からの共同研究等費用の計画が必要となります。</p>
	複数の企業とそれぞれ異なる共同研究等を実施している場合、本事業に	<p>可能です。</p> <p>但し、事業目的が同様の提案にあっては、複数応募することはできません。</p>

	複数応募することは可能ですか？	
大学等と企業との契約について	企業との共同研究契約について、応募する事業期間分の契約書をNEDOに対して提示する必要がありますか？	原則として必要ありません。応募する事業期間分の共同研究等の実施に係る企業との合意書を締結し、交付申請時に提出していただきます。
同一機関からの応募について	(助成金の交付先は大学等の機関とのことだが、) 同一機関から複数の研究者が応募することは可能ですか？	可能です。同一機関から複数の研究者が連名で1件の研究開発テーマを提案をすることも、それぞれ異なる研究開発テーマで提案をすることもできます。
主任研究者・登録研究員について	事業期間中に45歳以上になった場合でも、事業は継続可能ですか？	可能です。マッチングサポートフェーズから共同研究フェーズに移行する場合も同様に、事業期間中に45歳以上になっても継続可能です。
	45歳以上の研究者(例えば同じ研究室の教授等)を研究員として登録することは可能ですか？	できません。本事業の対象者は、主任研究者及び登録研究員ともに事業の開始年度(2021年度)の4月1日時点において45歳未満の研究者のみです。
	学部学生や修士課程、博士前期課程の学生を研究員として登録することは可能ですか？	できません。 但し、交付対象の大学等と雇用契約が締結されており、実験補助や研究資料の整理等を行う者に対しては、補助員費として人件費等を計上することが可能です。
	共同研究等を実施する企業の研究者を研究員として登録することは可能ですか？	例えば出向等により、交付対象の大学等と雇用契約が締結されている企業の研究者の場合は、大学等の研究員として登録することが可能です。 但し、事業の開始年度(2021年度)の4月1日時点において45歳未満であることが必要です。
所属機関の変更について	交付決定後、主任研究者の所属機関が変更となった場合はどうなりますか？	<p><事業を継続する></p> <p>事業を継続する場合は、NEDOに対して事業計画変更承認申請書(交付申請書様式第6)又は事業承継承認申請書(交付申請書様式第8-1、8-2)を提出してください。</p> <p>なお、主任研究者を変更して事業を継続する場合、主任研究者を交付対象の機関に所属する45歳以上の研究者に変更すること、交付対象外の機関に所属する研究者に変更することはできません。</p> <p><事業を中止する></p> <p>事業の継続が難しい場合には、NEDOに対して助成金交付申請取下げ届出書を提出してください(交付申請書様式第5)。</p>
研究開発の内容		

<p>実用化について</p>	<p>実用化に向けた研究開発に対して助成することだが、実用化はいつ頃の想定ですか？</p>	<p>本事業では、企業が大学等との共同研究等により、事業終了から5年後までの実用化を目指す研究開発（技術シーズ）を対象としています。</p> <p>なお、本事業でいう実用化とは、当該研究開発に基づく成果物（サービス等含む）の社会的利用（顧客への提供等）が開始されるものに加え、試作品等のサンプル提供以上の開発段階のものも含まれます。</p>
<p>研究開発計画の変更について</p>	<p>交付決定後、事業期間途中で研究開発の目的・目標等の変更は認められますか？また、共同研究等を実施する企業の変更は認められますか？</p>	<p><目的・目標の変更></p> <p>出口イメージ（研究開発成果の応用先）等の目的及び目標については、変更申請内容を踏まえ、審査等により変更の可否を判断します。</p> <p><事業期間の変更></p> <p>事業期間の変更については原則認められません。</p> <p>但し、何らかの理由により事業期間の延長・短縮を希望される場合は、別途ご相談ください。</p> <p><交付決定額の変更></p> <p>交付決定額の変更については原則認められません。</p> <p>但し、何らかの理由により共同研究等の内容の見直しが必要な場合は、別途ご相談ください。</p> <p><共同研究等を実施する企業の変更></p> <p>共同研究等を実施する企業の変更は認められませんが、企業の追加については正当な理由（実用化等の可能性の向上、研究開発の加速等）がある場合、審査等により変更の可否を判断します。</p>
<p>成果について</p>	<p>本事業以外の成果（企業単独の研究開発成果等）と組み合わせて実用化を目指しても問題ないですか？</p>	<p>問題ありません。</p> <p>但し、本事業と本事業以外のものについては、研究開発の実施内容、資金等が分けて整理されている必要があります。</p> <p>成果の発表等についても、本事業以外の、例えば同じ研究室の教授等（45歳以上の研究者）が実施する研究開発の成果と組み合わせても問題ありません。</p>
<p>事業期間・助成金</p>		
<p>申請の基準について</p>	<p>事業開始が2021年7月予定とのことだが、例えばマッチングサポートフェーズの場合、助成金の額は2021年度（～2022年3月）で500万円以内ですか？</p>	<p>マッチングサポートフェーズの場合、事業開始から1年間（2021年7月～2022年6月予定）で500万円以内、共同研究フェーズの場合は同期間で3,000万円以内です。事業1年目については、2021年度と2022年度に分けて予算計画を記載してください（事業2年目については2022年度と2023年度に分ける）。</p> <p>なお、各年度の上限額については、マッチングサポートフェーズの場合は500万円以内、共同研究フェーズの場合は3,000万円以内と</p>

		します。
	N E D Oに申請する助成金の下限はありますか？	助成金の申請額の下限は設定しませんが、採択審査において研究開発の成果が産業に応用される可能性も評価されます。したがって、提案内容（研究開発予算を含む）が実用化に向け、適切なものであるかが審査されます。
	応募する共同研究フェーズの事業期間は○年以上といった決まりはありますか？	共同研究フェーズの事業期間は企業との共同研究等と同期間（最大 5 年）とし、○年以上という期間は設定しません。実用化に向けた適切な計画としてご提案ください。 （マッチングサポートフェーズから提案する場合は、マッチングサポートフェーズ（最大 2 年）と合わせて最大 5 年とします。） なお、共同研究フェーズの事業期間が 2 か年度を超える場合は複数年度の交付決定を行います（新規は最大 2 年）、中間評価により研究開発の実施内容の見直しや、研究開発を中止する場合があります。
企業が支払う共同研究等費用について	共同研究等を実施する企業からの共同研究等費用が、N E D Oに申請する助成金の額より多くても問題ないですか？	問題ありません。 助成対象費用 = 企業からの共同研究等費用 (①) + N E D Oからの助成金 (②) ※① ≥ ②
	共同研究等費用に企業の研究者の人件費相当額等を含むことは可能ですか？	できません。対象となるのは企業から大学等の口座に振り込まれ、大学等が直接使用する経費のみです。
	共同研究等費用も直接経費、間接経費の区別は必要ですか？	必要ありません。間接経費は、助成対象費用（企業からの共同研究等費用 + N E D Oからの助成金）の内数（上限 30%）とします。
助成金の支払について	助成金はいつ支払われますか？	事業が終了し、助成金の額を確定した後にお支払いします。但し、必要に応じて年 4 回の概算払が可能です。
間接経費について	間接経費は対象となりますか？	本事業は助成事業ですが、間接経費も対象とします。
審査		
審査内容について	ステージゲート審査ではどのようなことを審査されますか？また、ステージゲート審査は年に何回開催されますか？	ステージゲート審査は、マッチングサポートフェーズから共同研究フェーズに移行する場合に実施し、共同研究フェーズにおける研究開発の内容・計画、研究開発の成果が産業に応用される可能性等を審査します。 なお、企業との共同研究等を実施することが前提となります。 また、ステージゲート審査は 1 回 / 年程度を想定しています。
	中間評価ではどのようなことを審査されますか？	中間評価は、共同研究フェーズにおける事業期間が 2 年を超える場合に実施し、研究開発の進捗、実用化の見通し等を審査します。

e-Rad		
e-Rad の登録について	共同研究フェーズに応募する場合、企業も e-Rad に登録する必要はありますか？	必要ありません。大学等のみ登録してください。
	e-Rad で登録する研究分野が、提案書に記載する技術分野（別紙 1「技術キーワード一覧」と一致しませんが、どうすればいいですか？	提案書の技術キーワードは、別紙 1「技術キーワード一覧」から選択して記載してください。e-Rad で登録する研究分野は、提案書で記載した技術キーワードに近いものを選択してください。
その他		
応募の対象（提案者）について	若手の要件を満たしていれば、教授や非常勤講師でも応募の対象となりますか？	若手の要件を満たし、所属する大学等との間で守秘義務を含む雇用契約が締結されていれば、役職は問いません。
	外国籍の研究者の応募は可能ですか？また、応募時の提出書類（提案書等）を英語等で記載することは認められますか？	応募可能です。「日本国内に所在する大学等に所属しており、交付決定までに所属する大学等との間で守秘義務を含む雇用契約が締結されている」研究者であれば、国籍は問いません。 但し、提案書等については、日本語で記載してください。
	マッチングサポートの応募対象は、これまでに1度も企業と共同研究等を実施したことのない若手研究者だけですか？	「1度も企業と共同研究等を実施したことのない」に該当する必要はありません。
	一般社団法人、一般財団法人は応募の対象となりますか？	対象となりません。 但し、大学等の共同研究等実施先（企業）となることは可能です。 また、「公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律（公益法人認定法）により公益性の認定を受けた一般社団法人（公益社団法人）、一般財団法人（公益財団法人）」は対象となります。
	重複申請について	N E D O の他事業（未踏チャレンジ 2050 等）と同時に応募することは可能ですか？

		定した場合、重複して本事業の助成を受けることはできません。
産業財産権について	特許を出願する場合、事前に N E D O へ報告する必要はありますか？	特許の出願の他、取得、譲渡、実施権の設定等について、事前に報告していただく必要はありません。 但し、助成事業の期間及び助成事業完了年度の翌年以降 5 年間 N E D O に対して提出していただく実用化状況報告書にて、産業財産権の出願、取得等の状況について報告していただきます（交付申請書様式第 19）。
	本事業の成果により得られた知的財産の取り扱いはどうなりますか？	本事業は助成事業のため、知的財産は大学等（及び共同研究等を実施する企業）に帰属します。
財産の処分制限について	本事業で取得した財産（機械装置等）は事業者に帰属しますか？	事業者に帰属しますが、助成金の交付の目的以外での使用は認められません。 なお、取得価格が 50 万円以上の財産については、補助金等適正化法により処分制限の対象となります。
収益納付について	本事業の成果を企業が製品化・実用化した場合、企業の収益も収益納付の対象となりますか？	助成金の交付先の大学等のみが収益納付の対象となるため、企業の収益は対象外です。
	本事業の成果により、大学等が製品化・実用化等による収益が生じることがほとんどないと思うが、他にどういったものが収益納付の対象となりますか？	サンプルの有償提供、産業財産権の譲渡・実施料等が対象となります。