

報道関係各位



## 県内企業が国等の競争的資金獲得を目指して行う 先行研究や事業可能性調査をサポートします！

～次世代産業技術創出支援事業の募集を開始します～

（公財）にいがた産業創造機構（NICO）では、次世代を担う新たな産業創造のため、国等の競争的資金獲得を目指す県内中小企業が、大学・試験研究機関等と連携し、新技術の開発前段階で実施する先行研究や事業可能性調査などの取組を支援します。

については、本助成金の募集について、報道でお取り上げくださるようお願いいたします。

### ※国等の競争的資金

国、独立行政法人、公益法人などが研究開発課題等を募集し、応募された課題を審査・評価した上で、採用した課題の研究者等に交付する研究開発資金をいいます。

### 【助成対象者】

新潟県内に主たる事業所および研究開発場所を持つ中小企業者

注1）本助成事業の利用に際しては、国等の競争的資金の応募（交付決定日から概ね2年以内）が前提となります。

注2）助成対象者は、大学・試験研究機関等と共同事業体（コンソーシアム）を組織して、本助成事業を実施する必要があります。

### 【募集期間】

令和元年5月15日（水）から令和元年6月26日（水）まで

### 【助成対象期間】

交付決定日（令和元年8月上旬を予定）から**最長1年間**

※より長期間研究開発に取り組めるよう助成対象期間を延長しました（昨年度は2月15日まで）。

### 【助成金額および助成率】

300万円～1,000万円（助成対象経費の2／3以内）

### 【詳しい事業案内・様式について】

NICOホームページ（<https://www.nico.or.jp/>）からダウンロードできます。

### 【添付資料】 募集案内チラシ

＜この件に関する問い合わせ先＞

（公財）にいがた産業創造機構 産学連携チーム 担当：中部（なかべ）、佐々木  
〒950-0078 新潟市中央区万代島5番1号「万代島ビル」9階

TEL：025-246-0068（直通） FAX：025-246-0030 E-mail：[sangaku@nico.or.jp](mailto:sangaku@nico.or.jp)

**国等の競争的資金獲得のために、  
先行研究や調査費用をサポートします！  
～次世代産業技術創出支援事業募集のお知らせ～**



(公財)にいがた産業創造機構(NICO)では、次世代を担う新たな産業創造のため、国等の競争的資金獲得を目指す県内中小企業が、大学・試験研究機関等と連携し、新技術の開発前段階において実施する先行研究や事業可能性調査などを行う取組に対し、必要な経費の一部を助成します。

**■助成対象者**

新潟県内に主たる事業所および研究開発場所を持つ中小企業者

**■助成対象期間**

交付決定日(令和元年8月上旬を予定)から**最長1年間**

※より長期間研究開発に取り組めるよう助成対象期間を延長しました。

**■助成金額および助成率**

300万円～1,000万円(助成対象経費の2/3以内)

**■助成条件**

- ・本助成事業の交付決定日から概ね2年以内に**国等の競争的資金へ応募することを前提**とします。
- ・本助成事業においては、**助成対象者と大学・試験研究機関等が共同事業体(コンソーシアム)を組織**して実施してください。
- ・助成対象は、新潟県が定める重点分野(航空機、次世代自動車、医療機器、健康・医療・福祉、AI・IoT、ロボット、新エネルギー)等に該当する事業分野とします。

**■募集期間**

**令和元年5月15日(水)から令和元年6月26日(水)まで**

※郵送、またはNICO産学連携チームまでご持参ください。

※採択決定は8月上旬の予定です。

**■応募方法**

助成金交付申請書、事業計画書、研究開発内容等説明書、暴力団の排除に関する誓約書を作成し、必要書類とともに提出してください。

**※申請の前にまずはNICO産学連携チームまでご相談ください。**

※詳しい募集案内、申請書様式はNICOのホームページ(<https://www.nico.or.jp/>)からダウンロードできます。

**■採択方法**

1次審査(書類審査・必要に応じ現地調査)を通過した事業計画について、2次審査でプレゼンテーションを行っていただき、採否を決定いたします。

**■お問い合わせ・申請書提出先**

公益財団法人にいがた産業創造機構 産学連携チーム 担当：中部(なかべ)、佐々木  
〒950-0078 新潟市中央区万代島5番1号「万代島ビル」9階  
TEL: 025-246-0068(直通) FAX: 025-246-0030 E-mail: sangaku@nico.or.jp