

平成23年度 ノーステック財団・研究開発助成事業の概要

事業名	若手研究人材育成事業	イノベーション創出研究支援事業			食関連クラスター支援事業
補助金名	若手研究人材・ネットワーク育成補助金 (Talent補助金)	スタートアップ研究補助金	発展・橋渡し研究補助金	健康科学・医療融合関連研究補助金	食関連クラスター支援事業補助金
対象者	道内の若手研究者(40才以下)	道内の共同研究グループ		道内の中小企業など	道内の中小企業など
対象となる研究分野(研究領域)	・医学系研究領域 ・理・工学系研究領域 ・生物・農学系研究領域	自然科学又は産業技術に関する研究開発のうち、 北海道科学技術振興戦略に定める「戦略研究分野」、 ・フード分野 ・ライフ分野 ・エコ分野 その他、道内産業の発展、道民生活の向上に関する研究分野		健康・医療関連分野 食品の機能性評価(ヒト介入試験等)、 バイオマーカー検索、運動科学、 医療用材料・機械、臨床検査・診断キットなど 広く健康・医療に関連する研究分野	食関連分野 製品・素材開発(ヒト介入試験以外)、 生産技術、測定・評価技術、 加工・保存技術など 広く食に関連する研究分野
対象研究	将来の北海道の科学技術を担う若手研究者の研究開発を支援 (人材育成の観点から支援)	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; margin-right: 10px;"> 事業化を志向する基礎的・先導的な研究開発 </div> <div style="font-size: 2em; margin-right: 10px;">➔</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px;"> 具体的な技術創出、産業化研究 道内の研究成果を活用した、地域産業振興につながる可能性の高い研究開発 </div> </div>		道内の研究成果を活用して、中小企業が実施する実用化・事業化の可能性が高い研究開発	道内の研究成果を活用して、中小企業が実施する実用化・事業化の可能性が高い研究開発
採択予定数	20件程度	16件程度	5件程度	若干数	8件程度
補助金額(限度額)	40万円	200万円以内	400万円以内	900万円以内	200万円以内
補助率	補助対象経費の10/10以内	補助対象経費の10/10以内		補助対象経費の1/2以内	補助対象経費の1/2以内
期間	補助交付決定日～平成24年3月31日				
応募締切り	平成23年7月13日(水) 17:00 必着				
応募先	〒001-0021 札幌市北区北21条西12丁目 北海道大学構内 コラボほっかいどう ノーステック財団(公益財団法人 北海道科学技術総合振興センター) 2F クラスター研究部 TEL:011-708-6392 FAX:011-747-1911				

詳細については、応募要領の内容を参考にしてください(応募要領・提案様式などの書類は、当財団のホームページからダウンロードできます)。

ノーステック財団 研究開発助成事業の概要

公益財団法人北海道科学技術総合振興センター（略称：ノーステック財団）では、北海道産業の振興および活力ある地域経済の実現と道民生活の向上に資するため、研究開発から事業化・実用化まで一貫した支援活動や産学官連携による各種事業を推進しております。

「ノーステック財団 研究開発助成事業」では、大学等の研究者の研究成果を活用する実用化研究開発、地域資源や地域特性等の活用に向けた基礎的・先導的研究開発等を支援致します。

平成 23 年度は、以下の 3 つの事業を実施いたします。

若手研究人材育成事業

若手研究人材育成事業は、「北海道の将来の地域振興や産業の発展に資する先導的な研究」を担う若手研究者を支援する事を目的とします。

- 1) 産業に貢献する意欲が高く、かつ独創的な研究を行う若手研究人材の育成
- 2) 将来、地域の戦略的なプロジェクト等における研究者ネットワークで中心的役割を担っていく人材の育成

イノベーション創出研究支援事業

イノベーション創出研究支援事業は、本道の大学・試験研究機関等の優れた研究シーズ、地域資源などの活用を図る研究開発等を支援する事により、本道の産学官連携の基盤形成を推進するとともに、北海道経済の自立・発展及び道民生活の向上に資する事を目的とします。

食関連クラスター支援事業

食関連クラスター支援事業は、本道の食関連産業の技術開発力の一層の向上を図るため、道内企業と大学等との共同研究を推進し、食クラスター形成を目指します。

ノーステック財団・研究開発助成事業

平成 23 年度における公益財団法人北海道科学技術総合振興センター（略称：ノーステック財団）の研究開発助成事業のスキームは下図のとおりです。

