

新産業の創出、技術文化の向上と  
産業の発展を目的に、企業における技術的な  
課題を募集し、その問題解決に  
積極的に取り組みます。



公益財団法人長岡技術科学大学技術開発教育研究振興会

**募集!** 問題解決型  
共同研究  
プロジェクト





## /問/題/解/決/型/共/同/研/究/プ/ロ/ジ/ェ/ク/ト /募/集/要/項/

### 概要

企業の皆様が抱える技術的な問題の解決に向け、企業と大学が連携してその問題に取り組む共同研究プロジェクトを立ち上げます。(あくまでも課題解決が目的で、スピーディーな解決を目指します。)

### 課題分野

工業技術全般にわたり相談を受け付けます。

機械、電気・電子、材料、化学、環境、エネルギー、生物、食品、バイオ等

### 研究期間

原則6か月以内(相談により決定)

### 研究費

相談により決定

### プロジェクトの流れ

#### 課題の提出

技術的課題を別紙申込書にご記入の上、財団まで提出してください。  
【申込書は、財団ホームページ(<http://ntic.nagaokaut.ac.jp/fartun/>)よりダウンロードしてください。】

#### 研究者の選定

長岡技術科学大学の研究分野に精通したNTICコーディネーターが  
解決策保有候補者(研究者)を紹介します。  
企業担当者と研究者で、プロジェクト立ち上げが可能か検討します。

#### 共同研究契約の締結

研究期間、研究費等について合意が得られたら、共同研究契約の締結し、  
研究費を財団に納付していただきます。

#### 共同研究の実施

共同研究は企業と大学間で実施します。  
必要な研究物品は財団で購入し大学(研究者)に寄附します。

#### 成果等の報告

プロジェクト終了後、研究成果について報告書を作成、財団に提出していただきます。

財団は、研究費使用報告書を作成し、必要に応じて企業側に提出いたします。

#### 共同研究終了後 成果の公表

財団は公表の可否を確認し、可の場合はホームページで公表します。

### 取扱事項

- 1.通年で受け付けております。
- 2.研究費の20%は当財団の持ち分となります。

### お問い合わせ&申込み先

公益財団法人 長岡技術科学大学技術開発教育研究振興会

〒940-2188長岡市上富岡町1603-1長岡技術科学大学内

TEL/FAX 0258-46-5455(直通) メールアドレス [kyokoyam@jcom.nagaokaut.ac.jp](mailto:kyokoyam@jcom.nagaokaut.ac.jp)