様式第1号(第5条関係)

　　年　　月　　日

　釜石市長　宛て

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　申請者　所在地

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　名　称

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　代表者

釜石市産学共同研究推進事業提案書

　　　年度において、釜石市産学共同研究推進事業補助金交付要綱第5条の規定により、関係書類を添えて下記のとおり提出します。

１　申請者の概要

　　（所在地）

　　（名称）

　　（代表者）

　　（連絡先）担当者名

電話、ファクス、電子メール等の連絡先

　　（業種）

　　（従業員数）

２　共同研究等の相手方

（所在地）

　（名称）

　（担当研究者の職・氏名）

　（連絡先）担当者名

電話、ファクス、電子メール等の連絡先

３　研究テーマ・課題名

４　研究予定期間

　　　年　月　日　から　年　月　日　まで

５　研究の背景

　　・申請者の概要、これまでの事業実績を記載してください。

　　・研究代表者の概要、これまでの研究実績を記載してください。

　　・申請者と研究代表者が研究に至った背景や理由を記載してください。

　　・共同研究等する分野の先行研究や先行類似例等があれば、記載してください。

６　研究の目的

　　「○○という課題の解決のため、△△の研究を行い、その結果、□□という新技術の導入や□□技術の高度化を目指す」等の研究を行う目的を記載してください。

７　研究方法・研究計画

　　【研究方法】可能な限り詳細に、具体的な研究方法を記載してください。

　　 例）これまで○○という製品に使われてこなかった、△△という素材を、○○の□□部分

に用いることで、耐久性を●●％以上向上させることが期待できる。

　　 共同研究等では特に△△を取り付ける□□部分の最適な構造を特定し、さらに試作品を製作して、耐久性試験を行う。

【研究計画】可能な限り詳細に、具体的なプロセス・スケジュールを記載してください。

　　 例） ７月～　８月　　文献による先行研究調査、現場視察等による課題の洗い出し

　　　　 ９月～１１月　　新技術による試作品開発

　　　 １２月～　２月　　試作品の試運転、関係者による評価

　　　　　３月　　　　　　研究結果のとりまとめ、成果品及び報告書の作成

８　期待できる効果

　　企業の事業展開に対して期待できる効果を記載してください。

　　 例）△△という素材を○○という製品に用いることにより、製品の耐久性が向上し、これ

まで使用場面として想定できなかった××という条件でも使用することができるよ

うになり、××条件下での使用が多い関西地方や海外への販路の拡大へ繋がる。

　　　　本共同研究による成果によって、関西地方や海外への販路の拡大が期待できるため、研究後は年間受注件数●●％増加を目指す。

９ 実施体制

　　具体的な実施体制を記載してください。

　　 例）株式会社○○　○○社長　　　　　……　プロジェクトリーダー・申請者

　　　　 株式会社○○　○○技術リーダー　……　企業側研究担当者

（主に試作品の評価を担当）

　　　　 株式会社○○　○○事務職　　　　……　企業側渉外・経理担当者

　　　　 △△大学　△△教授　　　　　　　……　大学側研究代表者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（主に新素材の適正研究を担当）

　　　　 △△大学　△△事務組織　　　　　……　大学側渉外・経理担当組織

10 共同研究等に要する経費

　　共同研究等の相手方（大学等）に支払う経費の概算予定（直接経費・間接経費の別、研究

　費の主要な使途内訳等）を記載してください。

例）（直接経費・間接経費の額）

・直接経費　　　1,000,000円

・間接経費　　　　100,000円

合計　　　　　1,100,000円

（直接経費の主な使途内訳）

・原材料費　　　500,000円

　　　・検査分析費　　300,000円

 ・機械装置費　　200,000円

　　　　合計　　　 1,000,000円

11　その他

その他自由に記載してください。

　　また、本共同研究等に関連して、これまでの事業や、今後の事業で外部資金等を活用する

　　場合は、本欄に採択状況や応募状況を記載してください。

注１　本社が市外に所在する場合は、市内事業所の名称及び住所も併記すること。

注２　各項目は必要に応じて別紙とすることができる。

注３　必要に応じて、会社概要や研究内容等を添付すること。