

# 公募説明会と東大先端研技術シーズ発表会の開催について

主催：石川県、(財)石川県産業創出支援機構  
東京大学先端科学技術研究センター

県と石川県産業創出支援機構は、東京大学先端科学技術研究センター（以下、東大先端研）と共同で、今年度より研究課題を抱える県内企業と最先端の技術シーズを有する東大先端研の研究者とのマッチングを行い、県内企業と東大先端研の研究者が連携して取り組む共同研究の助成を行います。

この度、本事業の公募説明会と東大先端研の研究者の技術シーズを県内企業に紹介する技術シーズ発表会を開催いたしますので、ふるってご参加ください。

## プログラム

参加無料

- <日時> 7月8日（月）13:30～15:30  
<場所> 地場産業振興センター 本館 2F 第2研修室  
<定員> 50名程度

### 1. 公募説明 (20分)

事業の概要、申請書類、注意事項等について説明

助成対象：県内企業が東大先端研の研究者と連携して取り組む共同研究

助成内容：共同研究に要する経費の内、県内企業負担分

◎事業化可能性調査事業 補助率 10/10、事業期間 6ヶ月程度、最大130万円程度

◎研究開発支援事業 補助率 2/3、事業期間 1年以内、最大660万円程度

公募期間：7月8日（月）～8月28日（水）

### 2. 技術シーズ発表 (90分)

- |                                     |      |    |    |   |
|-------------------------------------|------|----|----|---|
| ○東京大学先端科学技術研究センターと<br>技術シーズ集の紹介     | 特任教授 | 後藤 | 裕  | 氏 |
| ○技術シーズ説明                            |      |    |    |   |
| (1) 次世代高効率太陽電池技術の最新動向               | 教授   | 岡田 | 至崇 | 氏 |
| (2) 蓄電用正極及び強誘電体太陽電池へ応用可能な電子材料開発技術   | 准教授  | 野口 | 祐二 | 氏 |
| (3) 3次元スキャンデータ処理技術の活用               | 教授   | 鈴木 | 宏正 | 氏 |
| (4) 身近にあるテクノロジー（アルテク）応用が生み出す新しい福祉技術 | 准教授  | 巖淵 | 守  | 氏 |

### 3. 名刺交換会 (10分)

#### 個別面談 (30分)

事前に申し込み頂いた企業と東大先端研の研究者との面談

(※) 事前申し込みは裏面の必要事項を記入してください。

◇申込締切 7月1日（月）まで

◇申込み先 (裏面の必要事項を記入のうえ、FAXまたはE-mailでお送りください)

(財)石川県産業創出支援機構プロジェクト推進部 担当：表、宮前

TEL：076-267-6291 FAX：076-268-1322

Email：project@isico.or.jp

URL (DGnet)：http://www.isico.or.jp/soshiki/gijyutsu/u-tokyo

◇問合せ先 石川県商工労働部産業政策課 担当：森

TEL：076-225-1513

貴社名			
所在地			
役職・氏名			
TEL		FAX	
E-MAIL			

※参加者が2名以上の場合は、印刷してご利用ください。

※事前準備のため、以下の設問にもお答えください。

なお、記入しきれない場合は、別紙（様式自由）で提出してください。

問1 個別面談を希望しますか？

(1) 希望する

(2) 希望しない

問2 問1で(1)を選択した方のみお答え下さい。個別面談を希望する研究者を選択して下さい。

(1) 岡田 至崇 氏

(2) 野口 祐二 氏

(3) 鈴木 宏正 氏

(4) 巖淵 守 氏

問3 問1で(1)を選択した方のみお答えください。個別面談でお聞きしたい内容を可能な限り詳細にお書きください。