

LSTC「東北地域における先端半導体に資する人材育成推進事業」における

「女性層の就職増進に資するアンケート調査」へご協力頂ける

東北域内の大学・短大の募集について

令和6年11月吉日

技術研究組合最先端半導体技術センター（LSTC）  
受託事業者：仙台銀キャピタル&コンサルティング

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

現在、技術研究組合最先端半導体技術センター（LSTC）からの委託を受け、「東北地域における先端半導体に資する人材育成推進事業」として、東北地域における先端半導体の安定供給体制の構築・維持に必要な人材の育成及び確保に関する調査を経済産業省 東北経済産業局と連携して実施しております。

「女性層の就職増進に資するアンケート調査」は、一般の製造業の女性比率に比べ、半導体関連産業の女性比率は半分以下と言われており、各社においても大きな課題と認識されております。女子学生を対象として、アンケート・座談会を実施。結果を企業に提供し、今後の女性向けのPRの一助として頂くことを目的としています。また今後の半導体分野の人材育成の政策検討の参考とするため、大学生・短大生の就職に関する現状と課題等についての調査いたします。

つきましては、下記のアンケート調査にご協力頂ける東北域内の大学・短大を募集しております。興味・関心を持たれた大学および短期大学の方は、以下のメールアドレスにご連絡をいただきたくお願いいたします。調査に関する具体的なご説明と確認をさせていただきます（10分～20分程度）。

敬具

調査主体：技術研究組合最先端半導体技術センター（LSTC）

調査事務局：株式会社仙台銀キャピタル&コンサルティング

連携先：経済産業省 東北経済産業局

〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町2丁目1-1 電話番号：022-212-2808

担当者：浅野・阿部（jp\_tohoku-semicon-research-jimukyoku@sengincc.jp）

## 調査実施概要

### 1. 調査目的について

「女性層の就職増進に資するアンケート調査」は、一般の製造業の女性比率に比べ、半導体関連産業の女性比率は半分以下と言われており、各社においても大きな課題と認識されております。女子学生を対象として、アンケート・座談会を実施。結果を企業に提供し、今後の女性向けのPRの一助として頂くことを目的としています。また今後の半導体分野の人材育成の政策検討の参考とするため、大学生・短大生の就職に関する現状と課題等についての調査いたします。

### 2. 調査の対象となる方

大学生、短大生

### 3. ご協力いただきたい内容

対象者の学生の方には対面にて書面および口頭で説明し、WEB アンケート調査に参加していただきます。アンケートでは東北地域内での企業（半導体関連企業を含む）への就職に関する考え方や意識等についてお聞きします。アンケートの回答時間は5分～10分程度です。また、一部の学生には、その後、座談会形式でアンケート内容をヒアリングにて深掘りする時間をお願いしたいと思っております（10～20分程度）

### 4. 謝礼

アンケート調査協力に関して謝礼がございます。

### 5. 募集期間

ご多忙の折、誠に恐れ入りますが、令和6年12月6日(金)までに連絡をお願いいたします。

以上