

ブース番号

企業ロゴ

株式会社〇〇

TEL:〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇 / FAX:〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇
Email:sample@sample.co.jp / http://〇〇〇〇〇〇.jp

会社・事業の特徴 (最大 70 文字)

〇〇製品の製造販売を主業とし、世界唯一の加工技術や世界最大規模を誇る製品など、高い技術力にて数多くの研究・生産を担っております。

技術アピール・マッチングニーズ (最大 240 文字)

弊社は〇〇の開発や製作を得意としています。
これまでに〇〇や〇〇など地元ならではの〇〇素材に着目し、〇〇に応用。日本一の売り上げを誇っています。
その実績と豊富な知識・技術を生かし、〇〇素材に〇〇加工を施したり〇〇の開発を行っています。
〇〇は様々な素材に加工することが可能ですので、新素材の特性を生かした〇〇素材の開発などの〇〇に特化しています。
弊社は、そのほかにも〇〇や〇〇製品等の展開を進めて、多種多様な〇〇の開発を進め地域社会に貢献できるような企業を目指しております。

株式会社〇〇は地域の発展に貢献します。

会社概要

〒〇〇〇-〇〇〇〇
北海道〇〇市〇〇町〇〇番地〇-〇

- 従業員数 / 〇〇名
- 資本金 / 〇〇万円
- 業種 / 〇〇業
- 代表者 / 山田 太郎
- 担当者 / 山田 次郎

紹介画像

紹介画像

ブース番号

機関ロゴ

〇〇大学法人 〇〇大学

TEL:〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇 / FAX:〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇
Email:sample@sample.co.jp / http://〇〇〇〇〇〇.jp

研究内容の特徴 (最大 70 文字)

〇〇部では、〇〇に特化した研究活動を中心としています。
〇〇大学の研究センターとして、社会を支える技術を研究しています。

技術アピール・マッチングニーズ (最大 240 文字)

当機関は〇〇の開発や研究を得意としています。
これまでに〇〇や〇〇など地元ならではの〇〇素材に着目し、〇〇に応用し日本一の研究機関へと成長しています。
その研究結果や豊富な知識を生かし、〇〇素材の研究や〇〇の開発を行っています。
〇〇の研究結果を〇〇に応用したり、新素材の特性を生かした〇〇素材などの〇〇の素材を使った〇〇研究を進めております。当機関は、そのほかにも〇〇の開発や〇〇研究、多種多様な〇〇の研究を進めて、地域社会に貢献できるような研究機関を目指しております。

〇〇大学は社会を支える技術を開発します。

機関概要

〒〇〇〇-〇〇〇〇
北海道〇〇市〇〇町〇〇番地〇-〇

- 大学名 / 〇〇大学法人 〇〇大学
- 所属名 / 〇〇部
- 専門分野 / 〇〇研究、〇〇開発
- 代表者 / 山田 太郎
- 担当者 / 山田 次郎

紹介画像

紹介画像