

Miyagi Gakuin Women's University  
Child Future and Community Studies

# LOGO Design Competition

文部科学省私立大学研究ブランディング事業

## 宮城学院女子大学 「地域子ども学」 ロゴデザイン募集

宮城学院女子大学の提案した研究事業「東日本大震災を契機とする〈地域子ども学〉の構築～子どもの視点に立ったコミュニティ研究の拠点形成」が文部科学省私立大学研究ブランディング事業に採択されました。2020年度末まで本研究事業を展開することになります。

この研究事業のかなめは「学習支援」、「食育」、「子どもの居住・生活環境」をテーマに、地域と連携して「地域子ども学」を構築することにあります。

そこで、本研究事業を展開するにふさわしい、子どもや地域に親しまれる、わかりやすいロゴデザインを募集することになりました。採用されたロゴデザインは、研究活動の際に配布するTシャツやエプロン、ノベルティ、地域子ども学研究センターが使用する文具（封筒、便せん）等に活用します。多くの皆さんの応募をお待ちしております。

### 研究事業の概要

被災地にある大学として地域復興を強く推進してきた実績をもとに「学習支援」、「食育」、「子どもの居住・生活環境」を最重要課題とする〈地域子ども学〉を構築し、その知見をもって子どもの視点に立ったコミュニティ研究の拠点形成を目指すことを目標としています。その成果をコミュニティ形成の担い手に還元し、市民と子どものエンパワーメントに寄与することで「地域と共に子どもの育ちを尊ぶ」本学のブランド醸成を図ります。



宮城学院女子大学  
MIYAGI GAKUIN Women's University

# 宮城学院女子大学「地域子ども学」ロゴデザイン募集要項

## 募集期間

2019年6月17日(月)～2019年7月19日(金)16時必着

## 提出方法

応募用紙にデザイン・必須事項を記入し、メール添付(pdf ファイル, 容量: 2MB 以下)もしくは地域子ども学研究センター(人文館 A406, 下記)にご持参のうえ、ご提出してください。郵送でも受け付けいたします。

**E-mail アドレス: [childfuture-c@mgu.ac.jp](mailto:childfuture-c@mgu.ac.jp)**

郵送先 : 〒981-8557 仙台市青葉区桜ヶ丘 9 丁目 1-1  
宮城学院女子大学地域子ども学研究センター 宛  
※ ロゴデザイン応募と明記ください。

■募集内容: MGU「地域子ども学」のロゴデザイン

■応募資格: 宮城学院女子大学学生, 大学院生, 卒業生(修了生)

### ■応募方法および応募条件

- (1) 色調は自由ですが、単色で利用する場合も考慮ください。
- (2) 応募するロゴデザインは、未発表のオリジナル作品に限ります。
- (3) 応募されたロゴデザインは、返却いたしません。
- (4) 応募作品は1人1点とします。
- (5) 採用されたロゴデザインに関する一切の権利は、地域子ども学研究センターに帰属します。
- (6) 採用されたロゴデザインは、一部補作・修正を行う場合があります。
- (7) 応募にあたって要する費用は、応募者の負担とします。
- (8) 作品の著作権等について、第三者からの異議申し立て・苦情があった場合、費用負担などを含めて応募者が対処するものとします。また、採用後でも作品の類似・盗作または募集要項違反が認められた場合、採用を取り消すこともあり、違反作品による損害についても応募者が対処するものとします。
- (9) 応募にあたりご提供いただきました個人情報は、今回の目的のためにのみ使用いたします。ただし、入賞作品の応募者氏名は公表いたします。

### ■選定及び発表

- (1) 選定は、地域子ども学研究センターの運営メンバー、およびデザイン有識者を中心に行います。
- (2) 最優秀賞(1名)、優秀賞(若干名)を選出します。
- (3) 結果は本学ホームページ等で発表し、かつ本人へ通知いたします(2019年7月末日予定)。なお、最優秀賞、優秀賞となられた作者に賞状と記念品を進呈いたします。

### お問い合わせ

宮城学院女子大学 地域子ども学研究センター  
〒981-8557 仙台市青葉区桜ヶ丘 9 丁目 1-1 人文館 A406  
TEL 022-277-6207  
URL: <http://www.mgu.ac.jp/main/child-future/>  
E-mail: [childfuture-c@mgu.ac.jp](mailto:childfuture-c@mgu.ac.jp)

