

# 小学校プログラミング教育担当者等セミナー



**定員：60名**

**in 宮崎**

**日時 平成31年1月29日（火）**

・13:30～16:00（受付 13:00より）

**会場 JA・AZMホール 1階 小研修室**

（〒880-0032 宮崎県宮崎市霧島1-1-1）

<http://www.jaazm.jp/access/index.html>

**対象** 会場の都合上、各教育委員会、各学校一名の出席となります。

- （1）都道府県教育委員会において小学校プログラミング教育を担当する者
- （2）政令指定都市教育委員会において小学校プログラミング教育を担当する者
- （3）市区町村教育委員会（（2）を除く）において小学校プログラミング教育を担当する者

※（1）～（3）の担当者は日程場所を勘案の上、御都合のよろしい会場に御出席ください。

※（1）～（3）以外の以下担当者のうち出席をご希望される方は御出席いただけます。

- ・都道府県教育委員会において特別支援学校小学部のプログラミング教育を担当する者
- ・国立大学法人附属小学校（義務教育学校、特別支援学校小学部を含む）において小学校プログラミング教育を担当する者
- ・私立小学校（義務教育学校、特別支援学校小学部を含む）において小学校プログラミング教育を担当する者
- ・学校設置会社立小学校において小学校プログラミング教育を担当する者

## ■アクセス情報

### バスの場合

■宮崎空港よりリムジンバスにて橘通2丁目下車、平和台線（8番線）乗り換え、花殿町下車徒歩1分（約40分程度）

■宮崎駅（西口）よりデパート前まで徒歩8分、平和台線（8番線）乗車、花殿町下車徒歩1分（約20分程度）

■宮崎駅（東口）より平和台線（8番線）乗車、花殿町下車徒歩1分（約25分程度）

### タクシー

■JR宮崎駅（西口）より10分

■JR宮崎神宮駅より10分

## プログラム

文部科学省  
説明

「小学校プログラミング教育の趣旨と計画的な準備の進め方について」（仮題）

講義

「小学校プログラミング教育の円滑な実施に向けた具体的な取組方法について」（仮題）

デモ

「小学校5年生 算数 正多角形をプログラムをつかってかこう」（仮題）

※プログラムの内容は都合により変更となる場合がございます。プログラムの内容は全会場同一予定です。

## 申込み期間・方法

■申込み期間：平成30年12月17日（月）～開催日の3日前まで ※定員になり次第受付を終了します。

■申込み方法：下記Webサイトにアクセスいただき、お申込みください。

※受付を完了された方にはメールにて「受付票」を送付します。

<https://nttls-edu.jp/mextkenshu2018/>

このセミナーは文部科学省から委託され、NTTラーニングシステムズ株式会社が運営します。

【本セミナーに関するお問い合わせ】

NTTラーニングシステムズ株式会社 教育ICT推進部

e-mail： [programming@nttls.co.jp](mailto:programming@nttls.co.jp)

【個人情報のお取り扱いについて】

お申込みにかかわる個人情報は、NTTラーニングシステムズ株式会社のプライバシーポリシー（<http://www.nttls.co.jp/privacypolicy>）に基づき管理いたします。なお、本セミナーへ申し込んでいただいた時点で取扱いについて同意いただいたものといたします。