

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 新潟

日時 平成31年1月17日（木）

・13:30～16:00（受付 13:00より）

会場 新潟テルサ 特別会議室

（〒950-1141 新潟県新潟市中央区鐘木185-18）

<https://www.n-tersa.jp/access/>

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

車の場合

- ・ J R新潟駅南口から弁天線経由15分
- ・ 新潟中央I.C.から約2分
- ・ 女池I.C.から約5分
- ・ 新潟亀田I.C.（JR新潟駅南口方面出口）から約8分
- ・ 姥ヶ山I.C.から約8分

バスの場合

- ・ J R新潟駅南口から約20分
南口バスのりば 1番線 乗車
「産業振興センター前」下車 徒歩1分
- ・ 市役所前から約45分
市役所前バスのりば 6番線 乗車
「東京学館前」下車 徒歩2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

【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。