

理工総研プロジェクト研究「次世代 e-learning に関する研究」  
第 11 回次世代 e ラーニングに関する研究ワークショップ in 本庄  
「小中校生を対象とした松代サイエンス講座の実証実験に向けて」

日時：2019 年 5 月 18 日（土）13:00 ～ 19 日（日）12:00

会場：早稲田大学本庄高等学院「大会議室」

〒367-0032 埼玉県本庄市栗崎 239-3 TEL: 0495-21-2400

<https://waseda-honjo.jp/html/access/index.html>

司会：齋藤（湘南工科大学 工学部 講師）

**【5 月 18 日（土）】**

13:00～13:10 開会挨拶：小林学（早稲田大学 データ科学総合研究教育センター 教授）



13:10～13:30 テクニカルセッション（1）

「言語学習を対象とした時空を越えて相手を感じられる自学自習システムの開発」

講師：梅澤克之（湘南工科大学 工学部 准教授）



13:30～13:50 準備・休憩

13:50～15:30 特別企画：早稲田大学本庄高等学院との連携プログラム

「マインクラフトの世界でプログラミングを使って建物を作ろう」

講師：梅澤克之（湘南工科大学 工学部 准教授）



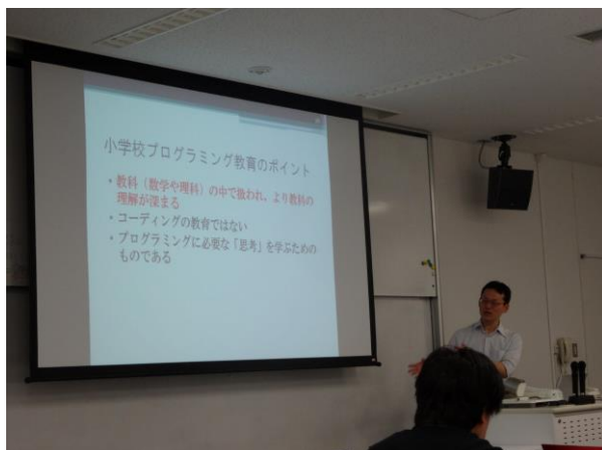
15:30～15:40 準備・休憩・移動

15:40～17:00 2019年度 第1回全体会議

15:40～17:00 テクニカルセッション(2)

「2019年度松代サイエンス講座の概要」

講師：齋藤友彦(湘南工科大学 工学部 講師)

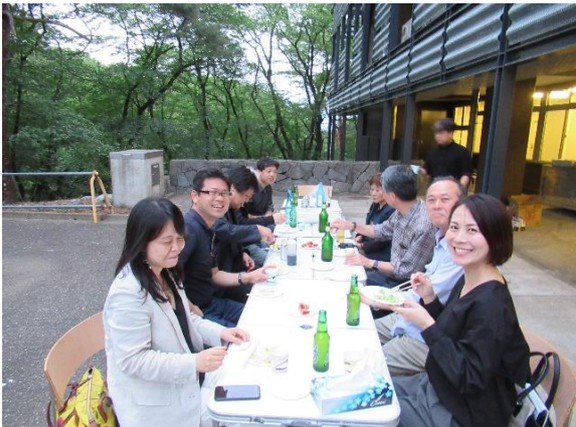


「2019年度松代サイエンス講座の実施内容(スクラッチ)」

講師：中澤真(会津大学 短期大学部 教授)



18:00～21:00 夕食&懇親会 <本庄セミナーハウス食堂>



### 【9月7日(木)Ⅱ】

07:30～08:30 朝食 <本庄セミナーハウス食堂>

09:00～11:20 2019年度 第2回全体会議

09:00～10:00 テクニカルセッション(3)

「統計的協調フィルタリングによる初学者のプログラミング課題の分類」(30分)

講師：小林学(早稲田大学 データ科学総合研究教育センター 教授)



10:00～10:20 休憩

10:20～11:20 自由討議「小中校生向けプログラミング教育について」

コーディネータ：中澤真（会津大学 短期大学部 教授）



11:20～11:30 講評：加藤泰久（東京通信大学 情報マネジメント学部 教授）



11:30～11:40 閉会挨拶：平澤茂一（早稲田大学 名誉教授）

