

特別セッション（ワークショップ）

日時：2017年5月28日（日）10:00～12:10（予定）

場所：滋賀大学教育学部（大津市平津 2-5-1） ※詳細は申込者にお知らせします。

テーマ：小学校におけるプログラミング教育

対象：現職教員（小学校教諭）等

参加申込：**Webからの申込み**となります。【ワークショップ】<http://www.mlab.sue.shiga-u.ac.jp/ws/>

申込期間：2017年4月3日～4月28日 ※期間内でも定員になり次第、締め切ります。

10:00 開会 横山成彦 特別セッション・コア委員長 ※司会

10:05 挨拶 渡部雅之 滋賀大学教育学部 学部長

10:10 説明 松原伸一 滋賀大学 教授（教職大学院）※小学校におけるプログラミング教育の在り方

10:30 （休憩・準備・移動）

10:40 ワークショップ

	ワークショップ 1	ワークショップ 2
内容	はじめてのScratch 小学校教育にて有望とされるビジュアルプログラミング言語Scratchを用いて、プログラミングの基礎を学びます。	はじめてのプログラミング授業 「Hour of Code」の教材を体験しながら、小学校でどのようにプログラミング授業を導入していけば良いかを学びます。
担当	右田正夫 滋賀大学 教授	稲川孝司 大阪府立東百舌鳥高校 講師
場所	※申込者にお知らせします。	※申込者にお知らせします。
定員	10人程度	10人程度

12:00 ワークショップ終了，修了証の授与

12:10 閉会 ※運営委員長

第4回情報学教育フォーラム

日時：2017年5月28日（日）13時～17時（予定）

場所：滋賀大学教育学部（大津市平津 2-5-1） ※詳細は申込者にお知らせします。

テーマ：次世代を視野に入れた innovative な情報学教育

対象：教育研究者，現職教員，その他関心のある者

参加申込：**メールによる申込み**となります。【フォーラム】<http://www.mlab.sue.shiga-u.ac.jp/isef/>

申込期間：2017年4月3日～4月28日 ※期間内でも定員になり次第、締め切ります。

13:00 開会 齋藤 実 情報学教育フォーラム 実行委員長 ※司会

挨拶 位田隆一 滋賀大学 学長

鹿野利春 文部科学省，教科調査官

松原伸一 情報学教育フォーラム 議長

講演・課題提示

13:15 講演 小玉重夫 東京大学大学院教育学研究科 教授

演題：カリキュラム・イノベーション

14:05 休憩・準備（5分）

14:10 講演 竹村彰通 滋賀大学データサイエンス学部 学部長

演題：データサイエンスと情報学教育

14:50 課題提示 岡本敏雄 日本情報科教育学会 会長 ※ビデオ出演

演題：次世代を視野に入れた情報教育

15:00 休憩・準備（10分）

公開懇談会

15:10 松原伸一 情報学教育フォーラム議長 ※趣旨説明

15:20 St-1 初等中等教育で育む情報学的素養

鹿野利春 文部科学省，教科調査官

※メインキャスト

16:10 St-2 次世代を視野に入れた innovative な情報学教育

西端律子 畿央大学教育学部 教授

※メインキャスト

17:00 閉会 音野吉俊 情報学教育研究会 副代表

情報学教育ポータルサイト

<http://www.mlab.sue.shiga-u.ac.jp/iseps/>