

## 【高等学校】

※一部調整のため変更する可能性があります

実施学校	日時	講師等
佐賀県立鹿島高等学校	8/20(火) 11:20~12:10	講師：きょうこ（ギャル電） 講師：鶴若菜（佐賀大学） ファシリ：五十嵐美樹
佐賀県立白石高等学校	8/21(水) 10:20~11:50	講師：パナソニックインダストリー株式会社 講師：きょうこ（ギャル電） ファシリ：五十嵐美樹
佐賀県立伊万里高等学校	9/17(火) 10:35~11:25	講師：安田みどり（西九州大学）
佐賀県立唐津東高等学校 ※中学校と共催	10/3(木) 11:00~13:00	講師：太田菜々海(スポーツアナリスト) 講師：株式会社ムーンスター ファシリ：岩槻秀明
佐賀県立致遠館高等学校	10/10(木) 11:35~12:25	講師：藤田あき美（信州大学准教授） 講師：竹下真由（竹下製菓株式会社） ファシリ：黒田有彩(宇宙タレント)

## 【中学校】

実施学校	日時	講師等
佐賀県立武雄青陵中学校	10/2(水) 14:30~15:20	講師：草川麗子（アイセル株式会社）
佐賀県立唐津東中学校 ※高校と共催	10/3(木) 11:00~13:00	※唐津東高と同様
佐賀県立致遠館中学校	10/22(火) 13:30~14:20	講師：株式会社岩谷技研 ファシリ：黒田有彩(宇宙タレント)
佐賀県立香楠中学校	11/29(金) 15:15~16:05	講師：藤田あき美（信州大学准教授）

【小学校】

実施学校	日時	ワークショップ
伊万里市立波多津小学校	8/27(火) 9:55~11:25	風力発電装置を用いた工作・実験
伊万里市立山代西小学校	8/28(水) 9:25~11:10	風力発電装置を用いた工作・実験
唐津市立高島小学校	8/29(木) 9:15~11:10	風力発電装置を用いた工作・実験
鳥栖市立田代小学校	9/6(金) ① 10:20~11:05 ② 11:10~11:55	風力発電装置を用いた工作・実験
伊万里市立東山代小学校	9/20(金) ① 9:05~9:55 ② 10:05~10:50	風力発電装置を用いた工作・実験
武雄市立若木小学校	11/25(月) 9:35~11:20	スマホ顕微鏡を用いた小さな世界の観察
武雄市立山内東小学校	【同日】 11/25(月) 14:45-15:30	スマホ顕微鏡を用いた小さな世界の観察
白石町立須古小学校	12/3(火) 9:20~10:25	スマホ顕微鏡を用いた小さな世界の観察
白石町立有明東小学校	【同日】 12/3(火) 14:00~15:35	アプリ（オクトスタジオ）を用いたプログラミング
江北町立江北小学校	12/2(月)① 8:20~10:00 12/6(金)② 8:20~10:00 12/6(金)③ 10:15~11:55	マッチ棒を用いた工作と構造理解
小城市立芦刈小学校	12/12(木) ① 13:30~14:15 ② 14:25~15:10	風力発電装置を用いた工作・実験
神崎市立千代田西部小学校	12/11(水) 10:40~12:20	風力発電装置を用いた工作・実験
鳥栖市立旭小学校	12/19(木) ① 9:20~10:05 ② 10:25~11:10 12/20(金) ③ 9:20~10:05 ④ 10:25~11:10	マッチ棒を用いた工作と構造理解
嬉野市立轟小学校 嬉野市立大野原小学校	1/20(月) 9:30~11:15	アプリ（オクトスタジオ）を用いたプログラミング
太良町立大浦小学校	1/24(金) 13:55~15:40	アプリ（オクトスタジオ）を用いたプログラミング
有田町立大山小学校	1/31(金) 13:55~15:30	アプリ（オクトスタジオ）を用いたプログラミング
小城市立桜岡小学校	1/30(木) ① 9:20~10:05 ② 10:25~11:10	マッチ棒を用いた工作と構造理解