

平成26年度サイエンスカーラボ実施一覧

番号	実施 月日	実施 時間	実施学校 名	講師名	所属・職名	講義名及び主 な内容	時間	対象	ピクニック 号
1	4/15 (火)	9:35- 10:25	吉岐市立 郷ノ浦中 学校	宮崎 勉	地域教育連 携・支援セン ターCD	身近な植物の 観察	50分	1年(32人)	
2		10:35- 11:25							
3		11:35- 12:25							
4	4/17 (木)	10:40- 11:30	平戸市立 田平中学 校	宮崎 勉	地域教育連 携・支援セン ターCD	身近な植物の 観察	50分	1年(25人)	
5		11:40- 12:30							
6		13:50- 14:40							
7	5/5 (月)	9:30-16:00	佐世保少 年科学館	(代表) 呉屋 博	教育学研究科 教授	(工作教室) 温度の世界	510分	4歳~中学生 (480人)	○
8				古賀雅夫	名誉教授	音出しパイプ			
9				菅原康夫	地域教育連 携・支援セン ターCD	くうき砲			
10				宮崎 勉	地域教育連 携・支援セン ターCD	傘袋ロケット			
11	羽坂雅之	地域教育連携・ 支援センターC D	自転車発電機						
12	6/13 (金)	13:30-16: 40	長崎市立 川原小学 校	宮崎 勉	地域教育連 携・支援セン ターCD	身近な川の生 物の観察	190分	4年(10人)	
* 曇天 中止	7/2 (水)	19:30- 20:50	平戸市立 紐差小学 校	呉屋 博 宮崎 勉 菅原 康夫	教育学研究科 教授 地域教育連 携・支援セン ターCD 地域教育連 携・支援セン ターCD	(天体観望会) 星座解説 天体観察	80分	4年(20人)5年 (20人)6年(2 0人)	
13	7/4 (金)	9:00-10:15	海星中学 校	藤本登	教育学研究科 教授	環境問題と 私たちの生 活	75分	1年(40人)	
14		9:00-10:15	海星中学 校	大倉真人	経済学部 准 教授	「お金とは何 か?」につい て考えてみよ う	75分	1年(40人)	
15		10:25- 11:40	海星中学 校	藤本登	教育学研究科 教授	環境問題と 私たちの生 活	75分	1年(40人)	
16		10:25- 11:40	海星中学 校	大倉真人	経済学部 准 教授	「お金とは何 か?」につい て考えてみよ う	75分	1年(40人)	
17	7/9 (水)	8:45-10:05	大村市立 大村中学 校	広瀬 訓	核兵器廃絶研 究センター 教 授	もう一度「原 爆」を考える	80分	1年(190人)	
18		10:45- 12:05				身近な「平和」 を考えよう	80分	2年(190人)	
19		13:35- 14:15				身近な「平和」 を考えよう	80分	3年(190人)	

番号	実施 月日	実施 時間	実施学校 名	講師名	所属・職名	講義名及び主 な内容	時間	対象	ビケック 号
20	7/14 (月)	10:50- 12:35	長崎県立 ろう学校佐 世保分校	(代表) 橋本健夫 川越明日 香	名誉教授 大学教育イ ノベーション センター 助教	くらしと環境 飛ばして遊ぼ う	100分	中1-3年(3 人)、小5(2人)	○
21	8/8 (金)	10:30- 12:00	精道三川 台中学高 等学校	広瀬 訓	核兵器廃絶研 究センター 教 授	身近な「平和」 を考えよう も う一度「原爆」 を考える	70分	中1-高3(101 人)	
22	8/8 (金)	10:30- 12:00	長崎市西 公民館	(代表) 呉屋 博	教育学研究科 教授	身の回りの科 学 「温度を測ろう _浮沈子を使 って温度を測 る」 「笛」	90分	1-6年(42)一 般(20人)保護 者(15人)	○
菅原康夫				地域教育連 携・支援セン ターCD	「かさ袋ロケッ ト」 「光の科学_3 原色、屈折、 偏光」、「自転 車発電」				
宮崎 勉				地域教育連 携・支援セン ターCD					
23	24	25		羽坂雅之	地域教育連 携・支援セン ターCD				
26	8/9 (土)	13:00- 15:00	諫早市立 森山西小 学校	(代表) 呉屋 博	教育学研究科 教授	身の回りの科 学 「温度を測ろ う! 浮沈子 を使って温度 計を作ろう!」 「紙筒で音 楽、ストローで 笛」 「くき砲」	120分	5年(36人)保 護者	○
27				古賀雅夫	名誉教授	「かさ袋ロケッ ト」 「光の科学_3 原色、屈折、 偏光」、「自転 車発電」			
28				菅原康夫	地域教育連 携・支援セン ターCD				
29				宮崎 勉	地域教育連 携・支援セン ターCD				
30			羽坂雅之	地域教育連 携・支援セン ターCD					
31	8/12 (火)	11:30- 13:00	西彼杵郡 教育研究 会(時津町 北部コミュ ニティセン ター)	(代表) 呉屋 博	教育学研究科 教授	身の回りの科 学 「温度を測ろ う! 浮沈子 を使って温度 計を作ろう!」 「紙筒で音 楽、ストローで 笛」 「くき砲」、 「かさ袋ロケッ ト」 「光の科学-3 原色、屈折、 偏光」、「自転 車発電」	90分	小4-6年、中1- 3年(70人)	○
32				古賀雅夫	名誉教授	「光の科学-3 原色、屈折、 偏光」、「自転 車発電」			
33				菅原康夫	地域教育連 携・支援セン ターCD				
34				羽坂雅之	地域教育連 携・支援セン ターCD				

番号	実施 月日	実施 時間	実施学校 名	講師名	所属・職名	講義名及び主 な内容	時間	対象	ヒケック 号
35	8/22 (金)	10:30- 12:00	長崎市西 公民館	(代表) 藤山寛	工学研究科 教授	「プラズマ、プ ラズマボー ル」「紙筒で音 楽、ストローで 笛」「笛を作ろ う」 「力の科学-滑 車、天秤、真 空、静電気、 磁石」	90分	1-6年(80)一 般(15人)保護 者(12人)	
36				古賀雅夫	名誉教授				
37				菅原康夫	地域教育連 携・支援セン ターCD				
38				羽坂雅之	地域教育連 携・支援セン ターCD				
39	9/20 (土)	10:00- 12:00	平戸市立 平戸小学 校	(代表) 橋本健夫 橋口久子	名誉教授 地域教育連 携・支援セン ターCD	飛ばして遊ぼ う	90-120 分	5年(71人)	○
40	9/24 (水)	午前10: 30-12:20	小値賀町 立小値賀 中学校	藤本 登	教育学研究科 教授	環境問題と私 たちの生活	100分	2年(18人)3年 (18人)計36人	
41	9/29 (月)	14:00- 15:30	彦岐市立 勝本小学 校	柳井武志	工学研究科 助教	クリップモー タを作ってみよ う	90分	6年(22人)+ 教員25人	
42	10/8 (水)	19:00- 20:50	平戸市立 紐差小学 校	(代表) 呉屋 博	教育学研究科 教授	(天体観望会) 星座解説	110分	4年(20人)5年 (20人)6年(2 0人)	○
43				菅原 康夫	地域教育連 携・支援セン ターCD	天体観察 皆既月食観察			
44	10/8 (水)	10:40-12: 20	南島原市 立有馬小 学校	藤本 登	教育学研究科 教授	環境問題と私 たちの生活	120分	5年(36人)	
45	10/10 (金)	14:00- 15:30	長崎市立 仁田小学 校	阿部貴志	工学研究科 准教授	パワーエレク トロニクス入 門	90分	5年(40人)	
46	10/14 (火)	13:00- 16:30	大村市立 竹松小学 校	才本明秀	工学研究科 教授	乾燥パスタを 使った強度模 型コンテスト	210分	5年(50人)	
47	10/14 (火)	15:00- 16:00	長与町立 長与小学 校	(代表) 呉屋 博	教育学研究科 教授	身の回りの科 学 浮沈子実験	60分	4,5,6年(25 人)	○
48				菅原 康夫	地域教育連 携・支援セン ターCD	ぶんぶん回し 作り			
49				宮崎 勉	地域教育連 携・支援セン ターCD	ホバークラフト 作り			
50	10/20 (月)	14:15- 15:00	長崎大学 附属小学 校	(代表) 橋本健夫 川越明日 香	名誉教授 大学教育イ ノベーション センター 助教	飛ばして遊ぼ う	45分	1年(98人)保 護者(98人)	○
51	10/20 (月)	14:05-15: 45	南島原市 立梅谷小 学校	岩永 浩	地域教育連 携・支援セン ター 客員教授	電気や磁石の 世界/水圧と 大気圧の世界	90分	2-6年(7人)	
52	10/23 (木)	14:00- 15:30	長与町立 長与小学 校	宮崎勉	地域教育連 携・支援セン ターCD	川の水や生き 物の調査	90分	3年(36人)	

番号	実施月日	実施時間	実施学校名	講師名	所属・職名	講義名及び主な内容	時間	対象	ヒケック号
53	10/26 (日)	10:00-14:00	精道小中学校	岩永 浩	地域教育連携・支援センター 客員教授	文化祭 科学実験	240分	小1-6年、中1-3年	
54	10/26 (日)	11:30-14:00	時津町立時津東小学校	(代表) 呉屋 博	教育学研究科教授	身の回りの科学「圧力を感じる世界」 パブロケット、 空気砲 ぶんぶんごま 回転模様	60分	1-6年(100人)	○
55				中村憲昭	地域教育連携・支援センターCD				
56				菅原康夫	地域教育連携・支援センターCD				
57				羽坂雅之	地域教育連携・支援センターCD				
58	10/28(火)	8:35-10:25	佐世保市立野崎中学校	藤本 登	教育学研究科教授	放射線と私たちの生活	100分	3年(8人)	
59	10/29 (水)	9:10-9:50 10:00-10:40	吉岐市立初山小学校	村田比呂司	医歯薬学総合研究科 教授	歯とお口の健康	80分	5,6年(13人)	
60	11/14 (金)	14:15-15:15	吉岐市立沼津小学校	村田比呂司	医歯薬学総合研究科 教授	歯とお口の健康	60分	5,6年(8人)保護者(10人)職員(7人)計25人	
61	11/14 (金)	10:40-12:20	南島原市立有馬小学校	呉屋 博	教育学研究科教授	空気を感じてみよう	120分	3年(34人)特援(2人)	○
62	11/18 (火)	13:50-14:35	平戸市立山田小学校	高橋正克	大学教育インベーションセンター 教授	薬物の適正使用と薬物乱用	45分	6年(18人)保護者	
63	11/27 (木)	15:00-16:00	長与町立長与南小学校	呉屋博	教育学研究科教授	身の回りの科学	60分	3年(36人)+保護者(36人)計72人	○
64				(代表) 橋本健夫 川越明日香	名誉教授 大学教育インベーションセンター 助教	飛ばして遊ぼう			
65				(代表) 岩永浩	地域教育連携・支援センター 客員教授	ミクロの世界、 錯覚の世界			
				中村憲昭	地域教育連携・支援センターCD				
				羽坂雅之	地域教育連携・支援センターCD				
66		後藤信行	地域教育連携・支援センター 客員教授	クリップモーターの作成とその原理	3年(26人)+保護者(26人)計52人				
67	11/28(金)	10:40-11:40	南島原市立有馬小学校	(代表) 橋本健夫 川越明日香	名誉教授 大学教育インベーションセンター 准教授	飛ばして遊ぼう	120分	4年(28人)特援(3人)	○

番号	実施 月日	実施 時間	実施学校 名	講師名	所属・職名	講義名及び主 な内容	時間	対象	ビケック 号
68	11/28 (金)	13:50- 15:50	南島原市 立有馬小 学校	(代表) 岩永 浩 羽坂雅之	地域教育連 携・支援セン ター 客員教授 地域教育連 携・支援セン ターCD	電気や磁石の 世界	120分	6年(29人)	
69	12/9 (火)	13:55- 15:45	長崎市立 大浦中 学校	山口恭弘	水産学研究科 教授	イカの解剖	100分	2年(31人)	
70	12/15 (月)	8:40-10:20	大村市立 大村小 学校	阿部貴志	工学研究科 准教授	パワーエレクトロニクス入門	100分	5年(30人)	
71	12/15 (月)	10:30- 12:10	大村市立 大村小 学校	阿部貴志	工学研究科 准教授	パワーエレクトロニクス入門	100分	5年(30人)	
72	12/15 (月)	14:00- 15:40	大村市立 大村小 学校	阿部貴志	工学研究科 准教授	パワーエレクトロニクス入門	100分	5年(29人)	
73	12/15 (月)	午後	島原市立 長野小 学校	(代表) 橋本健夫 川越明日香 金子麻衣子	名誉教授 大学教育イ ノベーション センター 准教授	くらしと環境	90分	3-6年(30人)	○
74	12/16 (火)	13:40- 15:30	雲仙市立 南串中 学校	柳井武志	工学研究科 助教	クリップモータ を作ってみよう	110分	2年(40人)	
75	12/16 (火)	13:45- 14:30	精道小 学校	岩永浩	地域教育連 携・支援セン ター 客員教授	電磁石の性質	45分	5年(30人)	
76	1/16 (金)	13:20- 15:00	県立ろう学 校	(代表) 呉屋博 三原最上	教育学研究 科 教授	暮らしと環境	90分	小5,6年(6人) 中(4人)高(1 5人)計25人	○
77	1/16 (金)	11:35- 12:45	精道中 学校	岩永浩	地域教育連 携・支援セン ター 客員教授	光の世界、圧 力の世界	80分	1年(15人)	
78	1/28 (水)	11:05- 12:30	精道中 学校	岩永浩	地域教育連 携・支援セン ター 客員教授	電気と磁石の はたらき	85分	2年(15人)	
79	1/30 (金)	午後 調整中	川棚町立 小串小 学校	岩永浩	地域教育連 携・支援セン ター 客員教授	電気や磁石の 世界	100分	6年(36人)	

番号	実施月日	実施時間	実施学校名	講師名	所属・職名	講義名及び主な内容	時間	対象	ビケック号
80	1/31 (土)	13:00- 16:00	大村市郡 地区公民館	橋口久子	地域教育連 携・支援セン ター CD	空気砲 風船ロケット	90分	5年と関係者	
81				(代表) 呉屋博	教育学研究 科 教授	(サイエンス広 場で遊ぼう) 身の回りの科 学 空気を感 じてみよう 浮 沈子			
82				後藤信行	地域教育連 携・支援セン ター 客員教 授	超伝導、ヘ ロンの噴水、 ペルチェ効 果			
83	2/8 (日)	9:30- 16:00	佐世保市 少年科学 館 星き らり	古賀雅夫	名誉教授	音出しパイ プ ストロー 笛	390分	幼児、児童、 生徒、保護者 計773人	○
84				中村憲昭	地域教育連 携・支援セン ター CD	空気砲			
85				芳田眞一	地域教育連 携・支援セン ター CD	傘袋ロケット 風船ロケット 発泡入浴剤 ロケット			
86				羽坂雅之	地域教育連 携・支援セン ター CD	コマを作ろう 回転模様 光 自転車 発電 静電 気遊び 磁 石遊び			
87	2/12 (木)	10:30- 12:10	大村市立 大村小学 校	(代表) 橋本健夫 川越明日 香 橋口久子	名誉教授 大学教育イ ノベーション センター 助教 地域教育連 携・支援セン ター CD	くらしと環境	90分	6年(101人)	○
88	2/13 (金)	14:00- 15:30	長崎市立 仁田小学 校	阿部貴志	工学研究科 准教授	パワーエレク トロニクス入 門	90分	6年(32人)	
89	2/15 (日)		西海市教 育委員会	呉屋博	教育学研究 科 教授	西海市 科 学祭			○
90	2/17 (火)	13:50- 15:50	対馬市立 厳原北小 学校	岩永浩	地域教育連 携・支援セン ター 客員教 授	電気と磁石の 世界	120分	5年(13人)6年 (14人)計27 人	
91	2/18 (水)	10:30- 12:30	対馬市立 厳原北小 学校	岩永浩	地域教育連 携・支援セン ター 客員教 授	錯覚の世界、 圧力の世界	120分	3-4年(25人)	