

サイエンス・ファイト実施結果について

- 1 目 的 長崎大学と県内の教育機関や行政機関、地域社会との連携のもと、子どもから大人まで多くの人たちが集まる場所において、科学に対する興味・関心を高める事業を展開し、科学技術の理解促進と科学教育の振興に寄与する。
- 2 日 時 平成30年10月28日(日) 12:30~16:00
- 3 会 場 長崎浜市観光通商店街(ベルナード観光通り)
- 4 主 催 長崎大学地域教育総合支援センター
- 5 共 催 佐世保工業高等専門学校
- 6 後 援 長崎県教育委員会、長崎市教育委員会、島原市教育委員会、
諫早市教育委員会、大村市教育委員会、西海市教育委員会、
雲仙市教育委員会、南島原市教育委員会、長与町教育委員会、
時津町教育委員会
長崎市・島原市・諫早市・大村市・西海市・雲仙市・南島原市・西彼杵郡
各小学校教育研究会理科部会、
長崎市・島原市・諫早市・大村市・西海市・雲仙市・南島原市・西彼杵郡
各中学校教育研究会理科部会
- 7 協 賛 一般財団法人 理数教育研究所(Rimse)
長崎浜市観光通商店街振興組合(ベルナード観光通り)
- 8 参加者・観覧者 延べ 約6,800名
- 9 出展者・出展数

(1) 実験・観察の部 19点

【内 訳】

- ・長崎大学、佐世保高専 8点
- ・CST 2点
- ・研究機関 教育機関 7点
- ・民間企業 2点

(2) 研究発表の部 96点

区 分	小学校		中学校		計		備 考	
	学校数	出展数	学校数	出展数	学校等数	出展数		
小・中学校	市・郡							
	長崎市	19	20	5	7	24	27	附属中を含む。
	諫早市	6	6	4	5	10	11	
	大村市	1	2	4	11	5	13	
	島原市	5	6	3	3	8	9	
	雲仙市	4	4	2	4	6	8	
	南島原市	3	3			3	3	
	西海市	3	3	1	1	4	4	
	平戸市	1	2	1	1	2	3	
	西彼杵郡			1	1	1	1	
計	42	46	21	33	63	79		
高等学校	—	—	—	—	8	15		
次世代マスターコース	—	—	—	—	2	2		
合 計					73	96		

(3) クイズ大会の部 11チーム31名

- ・優勝 対馬藩(長崎西高校)
- ・2位 諫早高校科学部(諫早高校)
- ・3位 諫早高校附属中学校科学部(諫早高校)