

全国小学校理科研究協議会 第9回 開発教材コンテスト

第1回理事会の会場にて、「第9回 開発教材コンテスト」を実施しました。今年度は、全国の都道府県より計11作品の応募があり、理事会にご出席いただいた方々にご投票いただき、各賞が決定しました。

【受賞教材】

全小理会長賞・理振協会会長賞 青森県 下北小・中学校理科研究会 氣仙 透

多様な並列つなぎを表現できる「数珠型導線」

内田洋行賞 神奈川県 川崎市理科教育研究会 宮野 利隆

サーモボックス（空気の温まり方観察ボックス）

ケニス賞 東京都 東京都小学校理科教育研究会 鳥居 圭

音を振動として可視化する教材の改良「はねるっち」

島津理化賞 北海道 札幌市立幌南小学校理科部 南口 靖博 佐藤 宏充

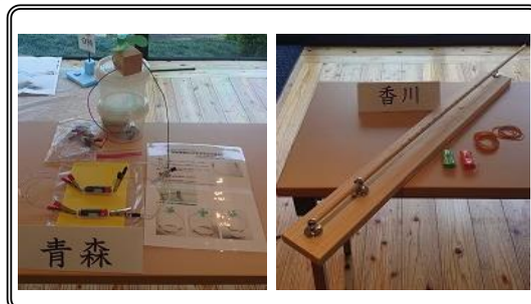
机上でできる風ゴム実験装置

ナリカ賞 栃木県 栃木県小学校理科研究会宇都宮支部 渡邊 雅浩

360度写真と『Sun球くん』（サンキューくん）

ヤガミ賞 香川県 香川大学教育学部附属坂出小学校 米谷 直樹

ゴムゴムのロケット



(受賞教材の一部)



選考会	令和4年 6月25日(土)	全小理第1回理事会
結果発表	令和4年 11月10日(木)	全小理香川大会総会

【応募教材】

「じしゃく水族館」 神奈川県

「金属の温まり方シート」 東京都

「毎年さおばかり」 京都府

「湯煎用ふた付き発泡ポリスチレン容器」 京都府

「連結遊び車両セット」 福岡県



(応募教材の一部)