

平成 30 年 10 月吉日

市町村（学校組合）教育長 様  
小・中・義務教育・特別支援学校長 様  
関係各位

高知市教育長 山本 正篤  
高知市立高須小学校長 海地 哲雄

平成 28 年・29 年・30 年度 教育課程拠点校事業  
平成 30 年度教育課程拠点校（理科）研究発表会  
ご案内（最終）

黄葉の候、皆様におかれましてはご健勝のこととお慶び申し上げます。さて、一次案内でお知らせしました本校の研究発表会を下記の要領で開催いたします。つきましては、何かとご多用な時期とは存じますが、お誘い合わせのうえ、多数ご参会いただきますようご案内申し上げます。

記

- 1 研究主題 「かかわり合い、自分のはてなを追究する理科」  
「豊かな活動や体験を通して、気づき、かかわり合う生活科」
- 2 期 日 平成 30 年 11 月 30 日（金）
- 3 会 場 高知市立高須小学校  
（高知市高須 1 丁目 1-55 Tel 088-882-7472 Fax 088-882-7491）
- 4 日 程

10:45	10:55	11:40	12:10	13:10	13:20	14:05	15:00	15:20	16:50	16:55
受付	【提案授業】 第 1 学年	研究協議	昼 食	受付	【提案授業】 2～6 学年	分科会 研究協議	全体会			閉会 行事
							開 会 行 事	研 究 発 表	講 演 （指 導 講 話）	

5 公開授業 I・II と提案授業の単元及び各学年の助言者

学年	単元名・授業学級・授業者 〈場面〉	助言者（敬称略）
提案 授業	1 「つくろう あそぼう」 4 組 齊藤 千津 〈保育園児とともに「あきのおもちやまつり」を楽しむ場面〉	高知市教育委員会 学校教育課 教育課程担当副参事 今西 和子 就学前教育班長 平井 千加子
	2 「もっとなかよし まちたんけん」 4 組 高橋 りか 〈町たんけん後、1 年生に伝えることを話し合う場面〉	高知市教育委員会 図書館・科学館課 指導主事 坂本 卓也
	3 「豆電球に明かりをつけよう」 1 組 向井 猛師 〈回路をつかって、電気を通すものと通さないものを調べ追究する場面〉	高知市立神田小学校 元校長 山本 健吉
	4 「もののあたたまり方」 1 組 久保田 慎 〈熱の伝わり方に着目して、根拠を持って「水の温まり方」を予想し、調べる場面〉	高知市立五台山小学校 元校長 有光 純一
	5 「電磁石の性質」 2 組 亀島 加奈 〈電流の向きに着目して、条件を制御しながら、電磁石の極を調べる場面〉	高知大学 総合教育センター 元特任准教授 吉岡 健一
	6 「電気の性質とその利用」 1 組 黒木 京子 〈電気の変換について、電気の量や働きに着目し、それらを多面的に調べる場面〉	

- 6 講演・指導講話 演 題 「新学習指導要領のめざす理科授業づくり  
～見方・考え方を働かせた深い学び～」  
講 師 文部科学省 初等中等教育局教育課程課  
教科調査官 鳴川 哲也 先生

教育課程拠点校研究発表会（理科） 参加申込書

所属（学校名）	参加者名	駐車の有無
		有・無
		有・無
		有・無

※ 高知市内の方は市経由または F A X、高知市以外の方は電話または F A X にて、高知市立高須小学校（担当：川澤までお送りください。）