



令和5年9月13日

学校長様
理科主任様
諸先生

京都理科学研究会
会長 堀出 みゆき
京都市小学校教育研究会
会長 長谷川 英司
京都市立藤ノ森小学校
校長 東原 幹人

令和5年度 **小教研主催事業“授業力UP！”**京都理科学研究会

理科授業研究会 開催のご案内

涼秋の候、皆様におかれましては、ますます御清祥にお過ごしのことと存じます。

さて、本研究会では、今年度の研究主題を「考察から始める単元デザイン～子どもが考えたくなる授業～」と設定して研究活動に取り組んでいます。

これからの理科教育では、しっかりと問題解決の力が育成されるような授業を構築していかなければなりません。各学年部会では、子どもがどのように問題を科学的に解決するのかを具体的にイメージすることを重視して単元をデザインし、子どもが考えたくなる授業づくりについて研究活動を進めてきました。

この度は、4年部会の授業研究会を下記の通り開催させていただきます。ご多忙な時期ではありますが、是非ご参加いただきますようお願いいたします。

記

- 日時 令和5年10月20日（金）
公開授業 6校時 午後14時45分～
事後研修会 午後15時45～
指導助言 総合教育センター 牧 志帆 指導主事
- 場所 京都市立藤ノ森小学校 理科室
- 単元 4年 「ものの温度と体積」
- 授業者 中川 友介 教諭

できるだけ公共交通機関を利用いただき、お車で来られる場合は、管理職を通じて藤ノ森小学校までご連絡ください。

※ 参加申し込みについて

参加を希望される方は、10月14日（土）までに右のQRコード
または <https://forms.office.com/r/vndLbGi7q2> よりお申込みください。

令和5年度 小教研主催事業“授業力UP！”京都理科学研究会

