

令和7年(2025年)1月14日

長野県\_\_\_\_\_高等学校長様

長野県高等学校科学協会会長 内藤 信一  
(長野県長野吉田高等学校長)

長野県高等学校科学協会(旧理化学会・信濃生物会)  
東海地区高等学校化学教育セミナー伝達講習会 兼  
令和6年度第3回化学専門部会の開催について(依頼)

厳寒の候、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。本会の研究活動には日頃より格別のご理解、ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、標記の件につき下記のように開催いたします。つきましてはご多忙の折、誠に恐縮に存じますが、貴校 先生の出席につきご配慮下さいますようお願い申し上げます。

記

- 1 日 時 **2月6日(木) 13時00分 ~ 16時30分**
- 2 場 所 信州大学全学教育センター 28番講義室 (第1講義棟北校舎2階)
- 3 内 容 連絡・協議  
(1) 長野県高等学校科学協会関係行事について  
(2) 日本化学会東海支部関係行事について  
講演・実験実習  
東海地区高校化学教育セミナー伝達講習  
未知金属イオンの系統分離と確認  
～思考力、判断力、表現力を育成し科学的に探究する～  
講師：諏訪清陵高等学校 市原 一模 先生  
無機化学の陽イオン定性分析実験を、より分かりやすく、探究的な学習の素材として活用できる実験指導法についてご紹介いただきます。
- 4 その他 駐車場は近隣の市営駐車場をご利用ください。  
1月31日(金)までに以下のフォームより出欠の連絡をお願いします。  
連絡用フォーム <https://forms.gle/iGnLQ2suAwtkChqU8>  
(連絡用フォームは右のQRコードでもアクセスできます。)  
連絡は服部宛のEメール[khattori@m.nagano-c.ed.jp]でもかまいません。  
実験室の定員により、参加希望多数の場合は申込の先着順とします。  
白衣、保護メガネなど実験に必要なものは各自でご持参ください。  
なお、本状をもって、本人宛の通知に代えさせていただきます。  
ご本人へ回覧いただきますようお願いいたします。



長野県高等学校科学協会 化学専門部  
担当者：服部 薫(丸子修学館高等学校)  
電 話：0268-42-2827(丸子修学館代表)  
F A X：0268-41-1050(丸子修学館代表)  
メール：khattori@m.nagano-c.ed.jp