

各位

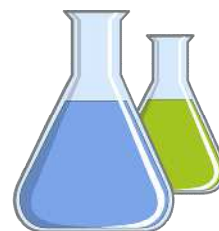
第 1 回理科実験授業研究会開催のお知らせ

令和 5 年 4 月 吉日

公益社団法人日本技術士会中部本部 理科支援小委員会

新年度が始まりました。マスクを外して過ごしておられる方も増えてきましたが、まだ油断はできません。皆様はいかがお過ごしでしょうか。

今回も対面と Zoom のハイブリッドで開催することにします。“身の回りのもので電池を作ろう”という題目で、興味深い実験をご覧いただけます。ぜひご参加をお願いします。



記

主旨：特別講師の派遣に先立ち、技術士会の中で実際に実験を行ってみて、意見交換し技術士会として教育委員会の要請に応えられるようにする。また実施報告を通じて、取組み方法や反省点良かった点などについて講師間での共有化を図る。

日時：令和 5 年 4 月 30 日(日) 13:30～15:00

場所：日本技術士会中部本部会議室または Zoom

中部本部会議室においでいただく方は、入り口の消毒液で手洗いをお願いします。

プログラム：下記のとおりです。

- 1 野々部委員長挨拶
- 2 特別講師実験

題目：「身の回りのもので電池を作ろう」

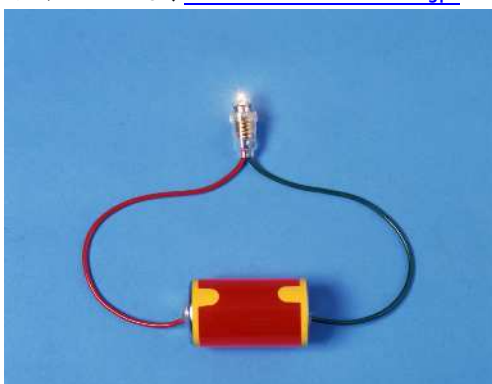
内容：理科授業で実施しているレモン電池、じゃがいも電池の解説と、11 円電池、人間電池、備長炭電池等の実験を行います。パワーポイントで小学生にわかる電圧や電流の説明、電池の仕組み、未来の電池等の解説を行います。

講師：春田要一先生(金属、総合技術監理部門)

- 3 事務局からの連絡事項
- 4 参加者のご意見、感想

※出席される方は、4 月 25 日までに野々部までメールでご連絡ください。その後 Zoom の招待メールを送らせていただきます。

メールアドレスは、nonokun@tac-net.ne.jp です。



ご不明な点は理科支援委員会小委員長の野々部顕治までお問い合わせください。

電話：0569-82-3672

メール：nonokun@tac-net.ne.jp

会場へ来られる方へ

会場地図

〒450-0002

名古屋市中村区名駅五丁目4番14号

花車ビル北館6階

TEL(052)571-7801

FAX(052)533-1305



至 津・花車ビル北館

- ・地下鉄桜通線「国際センター」で下車します。
- ・3番出口から出て、歩いてすぐです。
- ・1階にファミリーマートのあるビルです。
- ・会場は、そこの6階の会議室です。
- ・表側（西側）が開いていなければ、裏側（東側）へお回りください。