

令和4年度電離箱式サーベイメータ比較校正実習

今年も比較校正方法の理解を目的とした講義と測定器による実習を京都府で行います。皆様の施設にある校正線量計がありましたら持参ください。尚、校正台数は申し込み順に25台とします。近年申し込みが増加しておりますので早期の登録をお願いします。また、当日校正する測定器の順番はこちらで決めさせていただきます。参加費は無料です。

新型コロナウイルスの蔓延により、実習先で不測の事態が起こった場合は、実習を中止させていただきます。ご理解のほどよろしく願いいたします。

日時：令和4年8月6日（土）10：00～15：00

場所：京都医療科学大学 1号館2階 現地集合

こちらから指定した時間にお越しください。

遅延した場合は一番最後になる可能性があります。

内容：校正理論に関する講義と校正実習：5班(1班5名)に分かれて実習
電離箱式サーベイメータの比較校正実習

京都医療科学大学 赤澤講師

① 10：00～11：00 1班 5名

② 11：00～12：00 2班 5名

③ 12：00～13：00 3班 5名

④ 13：00～14：00 4班 5名

⑤ 14：00～15：00 5班 5名

*各班には各自の校正時以外にもお手伝いをお願いします。

新型コロナウイルス対策のため10時～15時までを5班(1班5名)に分けて校正実習を行います。事前登録をして頂き、こちらで班分けをさせていただきます。(出来れば時間の希望を記入して下さい。：先着順に割り振りをさせていただきます。)

申し込み方法：下記の内容をご記入後MAILで連絡ください(先着25名)。

①氏名 ②会員番号 ③所属(病院) ④連絡先 ⑤メールアドレス

申し込みが確定した方には、後日エクセルファイルを送付します。線量計のタイプをシートに記入していただき、メールにて返送をお願いします。

兵庫県放射線技師会 事務局 TEL 078-351-5172 FAX 078-351-2309

担当 姫路赤十字病院 放射線技術部 岩見守人

MAIL morihito585@gmail.com TEL 079-294-2251 (3684)