

第2回総合分析実験センターセミナー

# 液化ガス取扱保安講習会

液体窒素は、大気圧下でマイナス 196℃ の極低温であり、使用方法を誤ると凍傷の危険性があります。また、気化すると体積が約 700 倍に膨張するため、酸欠事故や爆発の危険性も併せ持っています。



今回は、“より安全に”お使いいただくための『講習会』を開催いたします。

日時

2022年4月27日（水）  
13:30 ~ 15:00

講師

岩谷産業株式会社 九州支社  
環境保安部 太田健二 氏

**本庄キャンパスの液体窒素（LGC 供給）を初めてご利用になる方は、必ずご参加ください。**

参加希望の方は、QR コードもしくは HP からお申し込みください。



申し込み締切：4月22日（金）17:00

本セミナーは**オンライン**で実施いたします。  
参加申込を頂いた後、改めてメールにて接続方法をご案内いたします。



お問い合わせ

総合分析実験センター機器分析部門

TEL : 0952-28-8896 Mail : rikyoyo-staff@ml.cc.saga-u.ac.jp

HP : <https://www.iac.saga-u.ac.jp/seminar.html>

本セミナーは総合分析実験センターのFD・SDセミナーとしても扱われます。

