

令和元年10月4日

報道機関 各位

研究設備のスーパーユーザー養成
富山大学設備サポート・マネジメントオフィス
スーパーユーザー認定式

富山大学では、平成30年4月より「設備サポートセンター整備事業」の活動をスタートし、学内分析装置の共用化・最大活用化を推進しています。その一環で、学内の学生が高度に研究設備を活用できることを目的とし、スーパーユーザーの養成を行っています。

2年目となる今年度は新たに9名の学生をスーパーユーザーとして認定する予定をしており、今後、装置を活用し、更に高度な研究に役立てるとともに、設備利用者へのサポートとしても活躍することが期待されます。

つきましては、取材・報道方よろしくお取り計らい願います。

【スーパーユーザーとは…】

分析装置等を単に使用して測定するユーザーではなく、測定原理や解析など装置に関する幅広い知識を有し、装置維持のためのメンテナンスも可能な使用者をスーパーユーザーとして育成しています。毎年、対象装置を選定し、学内学生や学外の地元企業の技術者を候補者として育成プログラムを実施していく予定です。

〈日時・場所〉

開催日時：令和元年11月15日(金) 16:15 - 16:45

開催場所：富山大学五福キャンパス 事務局5階 大会議室

〈内容〉

低真空電子顕微鏡・電界放射型走査電子顕微鏡
スーパーユーザー認定式(9名) および記念撮影



【本件に関する問い合わせ先】

富山大学 研究推進総合支援センター 設備サポート・マネジメントオフィス

TEL : 076-445-6713 (根角・野田) MAIL : setubi@ctg.u-toyama.ac.jp

令和元年度（2019年度）

スーパーユーザー認定式次第

・日時：令和元年11月15日（金）
16：15～16：45

・場所：富山大学 五福キャンパス
事務局 5F 大会議室

・対象者数と機器：9名

①低真空電子顕微鏡(TM3030)

②電界放射型走査電子顕微鏡(FE-SEM)



1 開式のことば

2 修了証・認定証授与

3 激励のことば

4 閉式のことば

小野 副オフィス長

笹岡 オフィス長

松田 副オフィス長

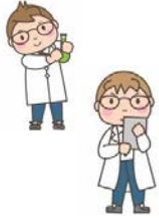
平野 副オフィス長

富山大学
研究推進機構
研究推進総合支援センター
設備サポート・マネジメントオフィス

参考：設備サポートセンター整備事業

【平成30年度後期】スーパーユーザー認定式

- ・日時：平成30年12月18（火）16：00～16：30
- ・場所：事務局5階 大会議室
- ・対象者：富山大学 学生14名（認定式は1名欠席）0



二階堂理事の認定証の授与、松田オフィス長挨拶・橋爪副オフィス長・小野副オフィス長の挨拶あり！

