

令和5年度

Micron Awards 広島大学マイクロン科学技術奨励金
広島大学女性科学技術フェローシップ制度

授与式・講演会

Scholarships for Female Master's Course Students in the Science and Technology Fields
at Hiroshima University

令和5年11月30日(木)13:00-14:15

総合司会 フンク カロリン 教授 広島大学大学院人間社会科学部研究科

13:00 証書授与(博士課程前期1年:3名、2年:4名)

石田 洋子 広島大学副学長(ダイバーシティ担当)

広島大学長挨拶

越智 光夫 学長

受賞者研究発表(博士課程前期1年:3名、2年:4名、1名3分間)

13:30 理工系女性研究者講演

齋藤 光代 准教授 広島大学 大学院先進理工系科学研究科

久米 晶子 准教授 広島大学 大学院先進理工系科学研究科

質疑応答

14:10 閉会挨拶

相田 美砂子 広島大学特命教授



オンライン開催

高校生、学生(学部生・大学院生)、
教職員、一般のみなさまの
ご参加を歓迎いたします。

女性の社会参画は進んでいますが、いまだに、理工系分野を専攻し、科学技術分野で活躍する女性が少ない状態が続いています。広島大学では、科学技術系を専攻する博士課程の女性大学院生が自身の望む研究に挑戦・専念しやすい環境の整備に、長年取り組んでいます。書面審査・面接審査を経て選ばれた女性学生に授与される広島大学マイクロン科学技術奨励金、及び、広島大学女性科学技術フェローシップ制度も、そのための取組の一環として実施しています。

参加申込方法

11月29日(水)17:00までに、下記URLまたは右記二次元コードから
<https://forms.office.com/r/D0ckis6sMS>



お問い合わせ:広島大学 学術・社会連携室 学術・社会連携支援部 研究推進グループ ダイバーシティ事業(CAPWR)事務局
TEL:082-424-5697 E-mail:ura-women@office.hiroshima-u.ac.jp HP:https://womenres.hiroshima-u.ac.jp/

主催:文部科学省科学技術人材育成費補助事業

ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(特性対応型)「女性科学技術フェローシップ制度の創設による次世代の積極的育成」
国際型ダイバーシティ研究環境実現プログラム(CAPWR)