

科学技術イノベーション創出に向けた大学フェローシップ創設事業
『先導的人材育成フェローシップ事業(マテリアル分野)』

工学府では、博士後期課程学生への経済支援、キャリアパス支援及び研究力向上を目指し『先導的人材育成フェローシップ事業』(マテリアル分野)を令和3年4月から実施します。

本事業は、科学技術・イノベーション創出を担うことが期待される本学大学院博士課程の優秀な学生さんに、研究支援金(研究に専念するための支援金、及び研究費)を支給し、研究に専念する機会を提供することで、将来的に当該分野を先導することが見込まれる優秀な研究者を育成することを目的としております。

マテリアル分野では、九州大学が強みを持つ分子システムデバイス科学を核とし、様々な学府(大学院研究科に相当)でマテリアル分野の研究を行う博士課程学生を対象にフェローとして選考し、本学の教員と学生、企業が参画する教育研究活動の場である「オープンサイエンスプラットフォーム」を活用して、これらの学生への経済的支援とキャリア支援を一体的・恒常的に行います。

支援内容は、次のとおりです。

- ・一人あたりの研究奨励金年額:研究専念支援金:180万円、研究費:70万円(双方とも給付)
- ・博士取得後の進路についての支援
- ・研究力向上のための支援

申請方法、申請に必要な書類は、以下を参照してください。

[募集要項\(PDF\)](#)

様式1 申請書

様式2 研究計画書

様式3 推薦書

問合せ先

九州大学工学部等教務課 分子システムデバイスコース担当

電話 092-802-2911

E-Mail : office@molecular-device.kyushu-u.ac.jp