

# スーパー・リサーチ・アシスタント(SRA)の募集

**募集人員:**1名

**専門分野:**航空宇宙工学

**応募資格:**修士の学位を有する、英語に堪能な本学の大学院博士後期課程の在学者。

プラズマ理工学の知識およびPythonによる優れたプログラミング能力を有し、力積計測の経験があり、力積計測装置の性能向上を主体的かつ独創的に遂行できる方

※本学のSRAの資格は以下となっています。

○優秀な本学の大学院博士後期課程の在学者

○十分な研究遂行能力があり、将来性が極めて高いと認められる若手研究者

**業務内容:**重さ4kgのコンデンサ4つが搭載可能で、1mNsの力積を分解能5 $\mu$ Nsで計測可能な推力計の開発および10 $\mu$ Nsの力積を分解能0.1 $\mu$ Nsで計測可能な推力計の開発、およびそれらを用いた感度解析の実施、簡素解析の結果を抽出し、磁気スラストチャンバの設計則の構築

**就業条件:**時給1,900円 20時間/週 継続的に業務に当たれる方

**勤務場所:**九州大学大学院総合理工学研究 エネルギー科学部門、エネルギーシステム学講座 エネルギー変換理工学研究分野

**採用期間:**2026年6月25日～2028年3月31日

**応募書類:**履歴書、業績リスト、大学院修士課程の成績、指導教員または所属する部局長の推薦書

**応募方法** : 郵送/WEB/直接持ち込み

**応募締切日:**2026年6月24日必着

**選考方法:**書類審査のほか、面接による業務内容遂行能力試験の上決定する

**問い合わせ先および書類送付先:**

山本直嗣 TEL 092-583-7585 FAX 092-583-7587

816-8580 福岡県春日市春日公園6-1

九州大学大学院 総合理工学研究院

エネルギー科学部門 エネルギーシステム学講座 エネルギー変換理工学研究分野

E-mail:yamamoto.naoji.026@m.kyushu-u.ac.jp