

令和3年6月7日

各関係機関長及び関係各位

九州大学大学院工学研究院長
園田 佳巨

九州大学大学院工学研究院 エネルギー量子工学部門 教授公募

1. 募集人員 教授 1 名
2. 業務内容 教育・研究
3. 所属 九州大学大学院工学研究院 エネルギー量子工学部門 エネルギー物質科学講座
4. 研究分野 本講座は、エネルギー創成や省エネルギー・環境保全に貢献し得る材料科学について教育研究を行っています。本公募では金属、酸化物、窒化物などの固体材料について、結晶構造や構造欠陥の特異性、材料機能の発現メカニズム、革新的な材料機能などの観点から、本講座の教育と最先端の研究を主導できる方を募集します。教育研究の進め方については、従来のアプローチに留まらず、分光的手法、熱分析、イメージング、計算科学などを基軸とした新たな材料・物性評価の開拓と高度化に挑戦的に取り組むことを期待します。これらの活動を通して、令和3年度の改組で設置された量子物理工学科（工学部）および量子物理工学専攻（大学院工学府）における教育研究の重層化に貢献頂きます。
5. 教育活動 大学院工学府量子物理工学専攻および工学部量子物理工学科において授業科目を担当頂きます（この他、改組前のエネルギー量子工学専攻、エネルギー科学科に関わる科目を担当頂く場合があります）。また本学の初年次教育（基幹教育）を担当頂く事もあります。これらの中には英語による授業科目もあります。
6. 応募資格 博士の学位を有し、上記の研究分野において優れた実績があり、大学・大学院で教育・研究指導を行う能力を有する方。
7. 着任時期 採用決定後できるだけ早い時期
8. 勤務形態 常勤（任期なし）、試用期間あり（3ヵ月）
9. 提出書類 (1) 履歴書（写真貼付のうえ学歴、職歴、資格を記載。連絡先と E-mail を明記）
(2) 研究業績（学術論文、国際会議 Proceedings、原著・編著書、総説・学術資料等、発明・考案・特許等、招待講演、受賞、その他（掲載決定論文、講演発表数等）に分類し、論文は査読の有無も記載してください）
(3) 教育実績（これまでに担当した講義・実習・セミナー、学生や若手研究者の指導状況、優れた教育プログラム事業に関する活動状況など）
(4) 諸活動実績（所属組織や共同利用施設等での委員・運営活動歴、所属学協会およびそこの委員歴、産学連携活動、社会連携活動、その他の特筆すべき事項等）
(5) 科研費、共同研究・受託研究費等の競争的資金の獲得状況（代表と分担の区別を明記）
(6) これまでの研究と今後の計画・抱負（図・表を含む A4 用紙 4 枚以内）
(7) これまでの教育関連活動と今後の計画・抱負（図・表を含む A4 用紙 2 枚以内）
(8) 代表的な論文の別刷り（5 編以内、各 1 部、コピー可）
(9) 応募者について意見を伺える方 2 名の氏名、所属、連絡先、E-mail
10. 公募締切 令和3年9月30日（木）必着
11. 選考方法 書類による一次審査の後、面接（プレゼンテーションを含む）による二次審査を実施します（旅費の支給はありません）。なお、面接はオンラインで実施する場合があります。

1 2. 応募に関わる書類の提出方法、および問い合わせ先

下記の(1)と(2)、いずれかの方法でご提出下さい。

(1) 郵送する場合

上記の提出書類 1 式と、その PDF ファイル (CD に保存) を入れた封筒に「エネルギー物質科学講座 応募書類在中」と朱書し、下記まで簡易書留で送付下さい。

〒819-0395 福岡市西区元岡 744

九州大学大学院工学研究院 エネルギー量子工学部門 教授 村上 恭和

電話：092-802-3497、FAX：092-802-3497

(2) 電子ファイルで送付する場合

下記のメールアドレス宛に、件名を「エネルギー物質科学講座 応募」としてご連絡下さい。折り返し、ファイル共有フォルダの URL をご連絡致しますので、提出書類 1 式 (PDF ファイル) をアップロードして下さい。

E-mail：murakami.yasukazu.227@m.kyushu-u.ac.jp

応募に関する問い合わせも上記の電話番号、メールアドレスにて承ります。

※応募書類は返却致しませんので、予めご了承下さい。

1 3. 労働条件

(1) 就業場所：九州大学大学院工学研究院 エネルギー量子工学部門 (福岡市西区元岡 744)

(2) 就業時間・休憩時間・時間外労働：専門業務型裁量労働制により 7 時間 45 分働いたものとみなされます。

(3) 休日：土日、祝日、12 月 29 日～1 月 3 日

(4) 賃金：年俸制 (令和 2 年 4 月 1 日導入の年俸制)。なお、年俸額については経験等に基づき本学の関係規程により決定します。

(5) 加入保険：雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金

(6) 受動喫煙防止措置の状況：敷地内全面禁煙

1 4. 備 考

(1) 所属部門等については、以下のホームページをご参照下さい。

エネルギー量子工学部門等 <http://www.energy.kyushu-u.ac.jp/qpn/index.html>

(2) 提出書類に含まれる個人情報は、選考及び採用以外の目的には使用いたしません。

(3) 九州大学では、男女共同参画社会基本法 (平成 11 年法律第 78 号) の精神に則り、教員の選考を行っています (男女共同参画推進室 <http://danjyo.kyushu-u.ac.jp/>)。

(4) 九州大学では「障害基本法 (昭和 45 年法律第 84 号)」、「障害者の雇用の促進等に関する法律 (昭和 35 年法律第 123 号)」及び「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律 (平成 25 年法律第 65 号)」の趣旨に則り、教員の選考を行います。

(5) 九州大学では、平成 29 年 7 月より配偶者帯同雇用制度を導入しています。