

三重大学大学院工学研究科電気電子工学専攻電子物性工学講座の教員募集

1. 職名・募集人員： 助教 1 名
2. 所 属：工学研究科電気電子工学専攻電子物性工学講座(高周波フォトニクス)
3. 給 与：国立大学法人三重大学年俸制適用教員給与規程に基づき支給
4. 専門分野：光エレクトロニクス，マイクロ波フォトニクス，広い意味での光工学・電磁波工学分野．これらの分野に興味を持ち，新しい研究テーマとして取り組んで頂ける方．
5. 応募資格：着任時に博士の学位を有する方，あるいは学位取得見込みで，大学院・学部  
の教育・研究指導が可能な方．フィールド実験の経験が有る方が望ましい．  
女性の応募を歓迎します．
6. 着任時期：令和3年4月1日以降のできるだけ早い時期
7. 提出書類：(1) 履歴書（写真添付）  
(2) 研究業績リスト（査読付原著論文，査読付国際会議論文，国内学会，著書，特許，受賞等に分類して，全著者名等の情報を記載のこと）  
(3) 主要論文別刷3編程度（コピー可）  
(4) 外部資金等の獲得状況（科学研究費，共同・受託研究，その他に分類して，資金の名称・金額・代表／分担の別を明記）  
(5) 学会活動，社会活動及び審査に役立つと応募者が判断する事項  
(6) 学位論文およびこれまでの研究内容の概要（A4 1～2 ページ程度）  
(7) 今後の教育・研究・社会貢献に関する抱負と計画（A4 1～2 ページ程度）  
(8) 応募者についての照会が可能な方2名の氏名・所属・連絡先  
(9) 応募者の連絡先
8. 応募締切：令和2年11月27日（金）必着
9. 選考方法：書類選考の後，面接（プレゼンテーションを含む）を行うことがあります．
10. 書類送付先及び本件に関する照会先：

〒514-8507 津市栗真町屋町 1577

三重大学 大学院工学研究科 電気電子工学専攻

専攻長 村田 博司

電話 059-231-9403

E-mail: murata@elec.mie-u.ac.jp

\*提出書類の封筒に「教員応募書類在中（電子物性工学講座）」と朱書の上，簡易書留で郵送してください．応募書類は返却いたしません，本選考以外の用途に使用することはありません．