

■ 長崎総合科学大学工学部工学科機械工学コースおよび大学院工学研究科修士課程生産技術学専攻

募集人員	教授、准教授、講師、または助教1名
所属	長崎総合科学大学工学部工学科機械工学コース、大学院工学研究科修士課程生産技術学専攻
専門分野	ロボット工学または制御工学
担当科目等	学部：以下の講義科目と実験科目及び卒業研究 機構学、機械CAD、メカフォーラムⅡ、メカフォーラムⅢ、工学基礎実験、 機械工学実験Ⅰ、機械工学実験Ⅱ、機械工学演習Ⅱ、機械工学ゼミなどの 科目 大学院：動力工学特論などの科目
応募資格	1) 関連する分野の博士（またはPh.D）の学位を有する方 2) 担当科目の講義を十分担え、教育・研究・学生指導に熱意があること 3) 地域での教育研究に対して意欲的であること 4) 大学院の研究指導ができる業績を有すること 5) 大学の管理・運営に対して十分な能力と熱意のあること
着任時期	2021年10月1日
応募締切	2021年7月23日（金）必着
提出書類	1) 履歴書（顔写真貼付） 2) 業績一覧（著書、学術論文、国際会議論文、口頭発表、特許などに分類し、年代の古い順に記し、論文は査読の有無を明記のこと） 3) 主要論文の別刷（5編） 4) 競争的資金の獲得状況（科研費・助成金・共同研究等、代表・分担を明記のこと） 5) 今後の教育・研究に対する抱負（A4 2000字以内 任意の書式） 6) これまでの研究概要（A4 2000字以内 任意の書式） 7) 応募資格を証明するもの（学位記の写し、修了証明書等） 8) 推薦書1通または照会可能な方2名の所属と連絡先
選考方法	1) 1次：書類審査 2) 2次：面接およびプレゼンテーション（内容は1次審査後連絡）
応募書類の提出先 および 問合せ先	〒851-0193 長崎市網場町536 長崎総合科学大学 学務政策課 TEL：095-838-5128 E-mail：shom@NiAS.ac.jp
備考	* 封筒に「機械工学コース教員応募」と朱書きし、簡易書留でご送付ください。 * 選考に伴う旅費・宿泊費は応募者負担とします。 * 提出書類は原則として返却いたしません。 但し、返却を希望される場合はその旨を記し、返信用封筒（宛先を記し、郵送料相当額の切手を貼ったもの、または着払い用宅配使用紙を添付したもの）を同封してください。 * 提出書類の個人情報には教員選考の目的以外には使用いたしません。 * 選考の結果は後日文書にて通知いたします。