

1. 公募内容  
(1) 所属学科：制御情報工学科  
(2) 専門領域：制御工学分野  
(3) 主な担当科目：自動制御、ロボット工学、技術英語 II(制御系)、メカトロニクス演習または創造設計、工学実験（オムニバス方式）、本科卒業研究、専攻科授業科目1科目、専攻科卒業研究など。  
(4) 募集人員：准教授、講師又は助教 1名  
(5) 着任時期：令和4年4月1日
2. 勤務形態  
常勤（任期なし）。ただし、学位（博士）取得見込の場合は、採用日から2年間までの任期付き助教採用とし、任期期間中に学位（博士）を取得した場合に限り、期間の定めがない教員とする。任期中に博士の学位を取得できない場合は、2年で任期満了となる。
3. 応募資格  
沼津工業高等専門学校の教育（クラス担任、クラブ顧問、学寮での学生指導含む）に熱意を持ち、教育と研究を両立することができる心身ともに健康な方で、次の条件に該当する方。  
(1) 博士学位を有する方（採用日までに取得見込の方を含む）。  
(2) 外国人の場合、日本語で講義ができ、学生や保護者と日本語でコミュニケーションがとれる方。  
※大学または工業高等専門学校等での教育経験がある方が望ましい。
4. 待遇  
「独立行政法人国立高等専門学校機構教職員就業規則」による。  
(1) 職名：准教授、講師又は助教  
(2) 給与：「独立行政法人国立高等専門学校機構教職員給与規則」による  
(3) 諸手当：期末勤勉手当（いわゆるボーナス）が支給されるほか、要件を満たす場合は各種手当（住居手当、通勤手当、扶養手当等）が支給されます。  
(4) 勤務時間：原則8:30～17:00（休憩45分）  
(5) 休日：原則土・日・祝日、年末年始  
・本校は、1年単位の変形労働時間制を採用しており、学校行事等によって休日が勤務日になる場合があります。  
・年次有給休暇等の制度は「独立行政法人国立高等専門学校機構教職員の労働時間、休暇等に関する規則」によります。  
(6) 定年：63歳  
(7) 加入保険：文部科学省共済組合、雇用保険、労災保険
5. 募集期間  
令和4年1月11日（火）必着
6. 応募・選考・連絡先  
(1) 提出書類：
  - ・履歴書（一般的な様式を使用し、写真を貼付のうえ、E-mailアドレス、学位、資格、賞罰の有無を必ず記載すること）
  - ・業績一覧（著書・論文、口頭発表、学会活動、教育活動、各種競争的資金の取得状況など）（A4判用紙、書式自由、論文については査読の有無を記載すること）
  - ・主要な著書・論文等の概要（A4判用紙、書式自由、3編以内）及びその別刷（コピー可）
  - ・これまでの研究内容と抱負（A4判用紙に日本語で1枚程度。書式自由）
  - ・高専における教育、研究及び学生指導に関する抱負（A4判用紙に日本語で1枚程度、書式自由）
  - ・推薦書 応募者を評価できる方にA4判用紙1枚程度で作成していただき、その方の連絡先を明示すること。  
または、意見を伺える方2名の氏名、所属、連絡先（E-mailアドレスを記載）のリスト※ 提出書類は返却いたしません。

- (2) 書類送付先：沼津工業高等専門学校 総務課人事係  
住 所：〒410-8501 静岡県沼津市大岡 3600  
E-mail：jinji@numazu-ct.ac.jp  
※提出書類は簡易書留とし、「制御情報工学科（制御系）教員応募書類在中」と朱書してください。
- (3) 選考方法：一次選考：書類審査  
二次選考：面接審査（1月下旬～2月上旬を予定。面接の際に模擬授業を実施していただきます。詳細は一次選考合格者に連絡します。）
- (4) 問い合わせ先  
沼津工業高等専門学校 総務課人事係  
E-mail：jinji@numazu-ct.ac.jp  
※問い合わせはメールでお願いします。タイトルを「制御情報工学科（制御系）教員公募に関する問合せ」として送信してください。

## 7. そ の 他

- (1) 教員の力量を高めるため、他校において一定期間教育研究活動に従事する高専間の人事交流制度があります。
- (2) 応募者から取得する個人情報は、沼津工業高等専門学校の教員採用を目的として使用するものであり、他の目的に使用することはありません。
- (3) 本校は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を期待しています。なお、業績及び人物評価において同等と認められる場合は女性を採用します。
- (4) 本校は国際的に活躍できる技術者の育成に努めており、外国人の積極的な応募を期待しています。