

北海道大学大学院農学研究院 契約職員(博士研究員)の募集について

北海道大学大学院農学研究院ビークルロボティクス研究室では、IoT、ビッグデータ、AI、ロボットを活用した農業のSociety5.0に資する様々な研究を産官共同で行っています。

本公募では、ビークルロボティクス研究室で実施している研究事業に参画していただき、研究室で企画・実施している実演プログラムなどをサポートしてくださる博士研究員を募集いたします。皆さまのご応募をお待ちしております。

記

1. 募集人数 若干名
2. 職名 契約職員(博士研究員)
3. 所属 北海道大学大学院農学研究院(北9条西9丁目)
4. 職務内容 北海道大学農学研究院ビークルロボティクス研究室において実施しているスマート農業(農業ロボット、リモートセンシング)に関する研究、及びビークルロボティクス研究室の運営全般への参画。
5. 応募資格 理工農系大学大学院・博士課程修了
(採用日までに博士の学位を有していること。)
6. 必要事項 屋外環境下における計測・制御に関する研究を経験したことがあること。プログラミング言語、画像解析、AIなどを習得していることが望ましい。
7. 労働契約期間 2021年4月1日～2022年3月31日
(再任可。雇用上限2023年3月31日まで。ただし、1年度ごとの更新とし、北海道大学における当初の採用日から10年を超えて更新することはない。)
8. 採用予定日 2021年4月1日以降できるだけ早い時期(事情に応じて交渉可)
9. 試用期間 あり(1ヶ月)
10. 給与 国立大学法人北海道大学契約職員就業規則による
11. 勤務態様 裁量労働制(1日に7時間45分労働したものとみなす)

12. 健康保険等 社会保険、厚生年金、労災保険、雇用保険加入
13. 募集者の名称 国立大学法人北海道大学
14. 受動喫煙防止措置の状況 特定屋外喫煙所を除き、敷地内禁煙
15. 応募方法 (1)履歴書(様式任意。写真添付、氏名、現住所、連絡先(電話番号及びE-mailアドレス)、生年月日、学歴、学位、免許、職歴、賞罰、所属学会名等を記載すること。)
※北海道大学に在職経験(非常勤講師、TA、TF、RA、短期支援員等すべての職種を含む)のある者は、当該職歴を漏れなく記載すること。
(2)研究業績目録(様式任意)
(3)主要論文のPDF(最大3編の論文PDF添付)
(4)現在までの研究の概要(A4用紙1ページ以内。様式任意)
(5)将来の研究に対する抱負(A4用紙1ページ以内。様式任意)
(6)選考に際し所見を求められることができる方2名の氏名及び連絡先(電話番号及びメールアドレスを含む。様式任意)
16. 選考方法 随時、書類選考、面接試験(遠隔地の場合はスカイプで)を実施予定(採用者が決定次第、募集終了)
17. 応募書類提出先
履歴書等(PDF形式)を添付のうえ、メールタイトルを「ビークルロボティクス研究室博士研究員応募」とし、下記のE-mailアドレスまで送付してください。
メールアドレス: noguchi AT cen.agr.hokudai.ac.jp
※メール送付時には AT を@に置き換えてください。
なお、応募書類に含まれる個人情報、選考目的以外には使用いたしません。
18. 研究室 HP <http://vebots.bpe.agr.hokudai.ac.jp/>
19. 問い合わせ先 北海道大学大学院農学研究院基盤研究部門
ビークルロボティクス研究室 教授
野口 伸
メールアドレス: noguchi AT cen.agr.hokudai.ac.jp
※メール送付時には AT を@に置き換えてください。
TEL:011-706-3847, 706-3883