

☆地独)北海道立総合研究機構 産業技術環境研究本部 エネルギー・環境・地質研究所 募集☆	
募集人員	研究職員1名
任期	なし
試験区分及び求める人材(専門分野)	試験区分:エネルギー 求める人材:熱工学及び流体工学に関する基礎知識、並びにエネルギー工学(燃焼及び熱・エネルギー変換工学)に関する専門知識を有する者
主な職務	エネルギー技術に関する試験研究、技術支援
応募資格	昭和 61 年4月2日以降に生まれた者
応募書類	(1) 申込書(指定の様式に黒ペン又は黒ボールペンで明瞭に手書するか、又はパソコンで作成し、指定の場所に写真を貼付してください。申込書の様式は次の URL からダウンロードできます。https://www.hro.or.jp/hro/recruit/recruit/kenkyu.html) (2) 返信用封筒(受験票の送付先を明記し、84 円切手を貼付した長形3号(12.0 cm×23.5 cm)) ※試験区分に「エネルギー」と記載願います。
着任時期及び着任予定地	着任時期:令和3年(2021年)4月1日 着任予定地:札幌市北区北19条西12丁目
応募締切	令和2年(2020年)10月13日(火)までに北海道立総合研究機構本部あて持参(期限:当日17時)又は郵送(期限日消印有効)により提出してください。なお、郵送の場合は、必ず簡易書留で送付してください。
選考方法	(1) 第1次試験 令和2年(2020年)11月1日(日)、試験地:札幌市、試験会場:受験票でお知らせします。試験種目:SPI、専門試験(エネルギー) (2) 第2次試験 令和2年(2020年)11月29日(日)、試験地:札幌市、試験会場:第1次試験合格通知書でお知らせします。試験種目:人物試験(個別面接)
可否連絡	合格者の発表は受験番号のみにより行い、合格者の受験番号を当機構本部入口の掲示板に掲示するほか、当機構のホームページ上にも掲示します。また、合格者には合格通知書を送付します。なお、電話による照会には応じません。
書類送付先	北海道立総合研究機構本部経営企画部経営企画グループ (〒060-0819 北海道札幌市北区北19条西11丁目)
問合せ先	北海道立総合研究機構本部経営企画部経営企画グループ 電話:011-414-2813 詳細は下記 URL をご参照下さい。 https://www.hro.or.jp/hro/recruit/recruit/kenkyu.html