

<人材募集>

太枠内をご記入の上、ご送付下さい

* は必須記入項目です

会社概要

ふりがな *	いーたーこくさいかくゆうごうえねるぎーきこう(いーたーきこう)
会社名 *	イーター国際核融合エネルギー機構(イーター機構)
URL	http://www.iter.org
所在地 *	南フランス/サン・ポール・レ・デュランス
事業内容 *	イーター機構は、日本、欧州、米国、ロシア、韓国、中国、インドの7極が参加して国際熱核融合実験炉(ITER)を建設し、熱出力50万kWの核融合燃焼を実証する国際共同プロジェクト=イーター計画=の中核となる国際機関です。イーター機構は、2007年10月に南フランスのカダラッシュに本部を設置して発足しました。

募集票取り扱い

提出日 *	2017	年	4	月	5	日	
募集締切日 *	2017	年	5	月	16	日	
希望掲載期間	自)	2017	年	4	月	6	日
	至)	2017	年	5	月	16	日
キーワード (3個迄)	核融合						
	国際機関						
	フランス						

※キーワードは本募集要項をキーワード検索する際に優先的に使用されます。分野情報や、募集・事業内容など募集要項に即したキーワードをご指定下さい。

募集要項

職種 *	専門職員 (professional staff)、支援職員 (Support staff)	募集人数 *	3名
雇用形態 *	正職員	着任時期 *	採用通知後できるだけ早い時期(個別相談)
勤務地 *	南フランス/サン・ポール・レ・デュランス	勤務時間 *	通常8:00-16:30(週40時間)
職務内容 *	専門職員:1名 Job Reference/ Job Title/ Grade /Application Deadline (France Local Time) IO1836 / Process Engineer for Commissioning - PED-077 / P2 / May 16, 2017 12:00:00 AM		
	支援職員:2名 Job Reference/ Job Title/ Grade /Application Deadline (France Local Time) IO1835 / Hot Cell Engineer - PED-016&109 (2名) / G5 / May 16, 2017 12:00:00 AM		
待遇 *	具体的な職務内容は、Job Descriptionに記載されています。ポストによって応募締め切り日が異なりますのでご注意ください。 次のイーターホームページを参照して下さい : http://www.iter.org/Pages/Jobs.aspx		
	<給与等> イーター機構の職員規則による。年俸制。 国連などの国際機関の俸給体系に準ずる。 契約期間:最高5年、更新可。試用期間6ヶ月。 <休暇> 週休2日制、祝日、年休24日、特別休暇など。	<福利厚生・教育制度等> 年金、医療保険、生命保険、家族(配偶者)手当、児童(扶養)手当、教育手当、赴任手当等 <子女教育> カダラッシュの近くのマノスク市に、幼稚園から高校までの公立国際学校があり、フランス語と母国語による教育が提供されています。	

↓募集締切日を自動入力します

応募・選考

	応募資格	応募締切日	2017	年	5	月	16	日
応募資格 *	応募資格は、Job Descriptionに記載されています。 下記のイーターホームページを参照して下さい： http://www.iter.org/Pages/Jobs.aspx	・日本国籍を有する方 ・イーター機構の職務に熱意をもって取り組む方 ・英語を用いた職務遂行が可能な方						
応募方法 *	提出書類等 下記の応募書類(英語)をイーターホームページのインストラクションにしたがい、オンラインで提出して下さい。 ・所定の応募フォーム ・Resume (PDFファイルを上記フォームに添付) 詳細は下記URLを参照して下さい： http://www.fusion.qst.go.jp/ITER/staff/page6_3.html	その他・選考方法等 1) イーター機構による書類審査 国内審査はありません。 2) イーター機構による面接試験 すべてテレビ会議(PCウェブカメラも可)による英語での面接となります。 面接の方法については下記のURLをご覧ください。 http://www.fusion.qst.go.jp/ITER/staff/page6_5.html						

問合せ・応募先

↓会社概要入力から一部自動転記されます

連絡先 *	〒311-0193 茨城県那珂市向山801-1		
会社名 *	量子科学技術研究開発機構	部署名 *	核融合エネルギー研究開発部門 ITERプロジェクト部 ITER連携推進グループ
担当者名 *	三上 晃稔	E-mail	jada-iterkoubo@qst.go.jp
TEL *	029-270-7739	FAX	029-270-7910

備考

量子科学技術研究開発機構は、イーター計画における日本の国内機関として、イーター機構の職員募集に対して加盟極の窓口としての役割を果たしています。QSTでは、「イーター機構職員公募に関する情報提供のための登録制度」を設けております。登録された方には、公募情報をいち早くメールでお知らせしたり、ITER Newslineの送付や面接のサポートなどの支援を行っております。登録方法は下記のURLを参照して下さい。 http://www.fusion.qst.go.jp/ITER/staff/page6_6.html

お手数ですが下記まで本ファイルを添付の上、E-mailにてご送付下さいますようお願い致します。なお問合せ、E-mail以外での送付も下記で承ります。

(国) 産業技術総合研究所 人事部 人材開発企画室
 〒305-8568
 TEL: 029-862-6277 FAX: 029-862-6416
 E-mail: phd-career-ml@aist.go.jp