2. 公募の確認編



2.1 公募の確認

公募の確認手順について説明します。





(1) グローバルメニューの選択 e-Rad 申請の承認・ 公開中の公募・ 提出済の課題 - 自機開情報 -研究者情報 その他 そ 🔚 📲 🖉 🖉 🖓 公募一覧 研究機関事務分担者 山 操作マニュアル 経過時間 ?? (00:10) 🔲 お問合せ ①クリック 前回ログイン: 2021/12/16 (23:04) 外部連携システム 科研費電子申請システム 科研費の応募、交付申請はこちら 🌖

①グローバルメニューの「公開中の公募 > 公募一覧」をクリックしてください。

(2) 申請の検索

公開中の公募一覧] 画面が表示され	れます。			
e-Rad 申請の承認 -	公開中の公募→ 提出済の課題→	自機関情報 🚽	研究者情報 🗸	その他 🗸	Sitemap
11究機関事務分担者			□ お問合せ	山操作マニ	ニュアル 経過時間 ? (04:55)
	~覧 することができます。				
検索条件					
検索項目/検索文字列 表示件数	公募名 100件 ~	~			[部分一致]
▼ 詳細条件を表示					
トップページへ				27	<mark>リック</mark>
▲ 詳細条件を非表.					
応募単位 受付期間 ?	・ すべて 研究者単位 (開始) 例)2017/01/01 33 (終了) 例)2017/01/01 33	 研究機関単位 継択してください ✓ 継択してください ✓ 	時 選択してください 時 選択してください	✓ 分✓ 分	-
所属研究機関の承認要否	💿 すべて 🔷 不要 🔷 必	Ŧ			
研究期間	f~	ŧ			
直接経費の上限額	(複数選択可)		千円		_
事業の分類	 研究助成 実証事業(フィールドテスト) 調査等 	 共同研究 設備導入補助 SBIR 	 会託研究 普及啓発専 その他 	5業	
	(複数選択可)				

①検索条件を入力してください。

②「検索」ボタンをクリックしてください。

- 検索条件を入力せずに「検索」すると、申請情報が全件表示されます。
- さらに詳細な条件で絞り込みたい場合は、「詳細条件を表示」ボタンをクリックすると、詳細条件が表示されます。

公開中の公募の一覧が表示されます。

公募情報の	の詳細は、「公募名」のリン 場合け、「広算する」ボタン	ックをクリックしてください。				
1~100	場合は、「心琴9 SJ バン」 1 <u>2</u> 3 件 (全1 319件)	<u>4 5 6 7 8 9 … 14 次のページへ</u> 6)		「 」 検索結果の	0ダウンロード
公募年度	配分機関	公募名	応募 ? 単位	機関の ? 承認の要否	締切日時	機關内 🕜 締切日時
2008	消防庁	平成20年度消防防災科学技術研究推進制度	研究者 単位	必要	2022/05/23 17時00分	2008/01/15 17時00分
2008	消防庁	平成20年度消防防災科学技術研究推進制度	研究者 単位	必要	2022/05/23 17時00分	2008/01/22 17時00分
2008	消防庁	平成20年度消防防災科学技術研究推進制度	研究者 単位	必要	2022/05/23 17時00分	2008/01/21 17時00分
2008	消防庁	平成20年度消防防災科学技術研究推進制度	研究者 単位	必要	2022/05/23 17時00分	2008/01/29 17時00分
2008	消防庁	平成20年度消防防災科学技術研究推進制度	研究者 単位	必要	2022/05/23 17時00分	2008/01/30 17時00分
2008	消防庁	平成20年度消防防災科学技術研究推進制度	研究者 単位	必要	2022/05/23 17時00分	2008/01/25 17時00分
2008	消防庁	平成20年度消防防災科学技術研究推進制度	研究者 単位	必要	2022/05/23 17時00分	2008/01/30 17時15分
2008	消防庁	平成20年度消防防災科学技術研究推進制度	研究者 単位	必要	2022/05/23 17時00分	2008/01/28 15時00分

公開中の公募を確認する手順は以上です。