独立行政法人日本学術振興会

科研費電子申請システム

研究者向け操作手引(審査結果閲覧用)

この手引では、審査結果を閲覧する操作の流れを説明しています。

その他の研究者向け機能の操作方法については、「科研費電子申請システム研究者向け操作手引(詳細版)(応募手続き用)」及び「科研費電子申請システム研究者向け操作手引(詳細版)(交付申請手続き等用)」を参照してください。

研究成果公開促進費(研究成果公開発表(B)のうち、「ひらめき☆ときめきサイエンス~よう こそ大学の研究室へ~KAKENHI」を除く)の審査結果の閲覧については、「研究成果公開促進費 応募者向け操作手引(応募手続き用)」を参照してください。

第3.6版

1. 操作の流れ	1
1.1. 審査結果を閲覧する	1
2. 操作方法	2
2.1. 科研費電子申請システムにアクセスする	2
2.2. 審査結果通知メニューを表示する	5
2.3. 交付予定額等を確認する(採択課題のみ)	6
2.4. 不採択課題の審査結果を閲覧する	7
2.5. 採択課題の審査結果を確認する	9
3. 補足	14
3.1. 審査結果を印刷する	. 14

1. 操作の流れ

1.1. 審査結果を閲覧する



府省共通研究開発管理システム(e-Rad)にログインせずに、科研費電子申 請システムに直接アクセスしてください。

- ※ いつでもログアウトすることが可能です。
- ※ 毎日 AM5:00 にシステムを再起動します。この時間をまたいでシステムをご利用にはなれませんのでご注意ください。この時間をまたいでシステムをご利用される方は、AM5:00 になる前に[ログアウト]をしていただき、AM5:00 を過ぎてから再度ご利用ください。

2. 操作方法

以下の画面はイメージです。実際の画面とは異なる場合がございます。

その他の研究者向け機能の操作方法の詳細は「科研費電子申請システム研究者向け操作手引(詳細版)(応募手続き用)」及び「科研費電子申請システム研究者向け操作手引(詳細版) (交付申請手続き等用)」を参照してください。

2.1. 科研費電子申請システムにアクセスする

Web ブラウザを起動し、日本学術振興会の電子申請のご案内ページ(<u>https://www-shinsei.jsps.go.jp/</u>)を表示し、[科学研究費助成事業]をクリックします。

電子申請のご案内	独立行政法人 日本学術振興会 >
電子申請が可能な事業 科学研究費 助成事業 → → → → → → → → → → →	事業 卓越研究員事業 Leading Initiative for Excellent Young Researchers →
電子申請システムの利用方法に関するお問い合わせ先(必ず機関を通 コールセンター 0120-5566739 (フリーダイヤル)※日本語のみくJ 受付時間 9:30~17:30 (土曜日、日曜日、国民の祝日及び年末年始(12月29日~1月8日)	記てお問い合わせください) Ispanese Only〉 3)さ取<)
※公募要領や申請内容に関する質問については、各事業を担当している話 コールセンターでは回答できませんので、あらかじめご	果へ直接お問い合わせください。 7承ください。
Copyright ((3) 2006–2008 USPS All Rights Reserved.	

② 「科学研究費助成事業のトップページ」画面が表示されます。[研究者ログイン]をクリックします。

SPS 中研費電子申請システム Japanese ► English		 ・ 独立行政法人 日本学術振 ・ ・ 電子申請のご案内総合トッフへ
🖻 トップページ 🎇 🛱	究者の方 「肩」、所属研究機関担当者 🔢 ご利用にあた け情報 同け情報	こって 🤇 お問い合わせ先
科研費電子申請システムへのアクセスにつ	νντ	
- 	島合、変更したログインID・バスワードで科研費電子申請 D・バスワードを変更した場合は、しばらく時間をおいて ありますので、ご了承ください。	青システムにログイン可能となるまで、30分か 『科研費電子申請システムにログインしていただ
特別推進研究、学術変革領域研究、新寺 特別研究促進費、特別研究員奨励費(タ 究、国際共同研究強化) ※e-RadのID・パスワードによりログインし てください。	術領域研究、基盤研究、挑戦的萌芽研究、挑戦的研 国人特別研究員)、ひらめき☆ときめきサイエンス	R究、若手研究、研究活動スタート支援、 、、国際共同研究加速基金(国際先導研
特別研究員奨励費(特別研究員) ※研究機關から付与された特別研究員奨励費の ID・パスワードによりログインしてください。	● 特別研究員奨励費 交付ログイン2	
奨励研究、研究成果公開促進費		
※ひらめき☆ときめきサイエンスは「研究者ロ グイン」よりログインしてください。	奨励研究 ▶ 応募者・交付内定者向けペー ジ ⁽²⁾	研究成果公開促進費 ■ 応募者・交付内定者向けペー ジ ¹ 2
科研費応募資格喪失者	● 料研費応募資格喪失者	
審査委員候補者	● ● ● ● ● ● ● ● ■ ● ■ 音委員候補者 ● ■ ログインご	
所属研究機関担当者	部 同担当者 → 20 部局担当	者ログインじ

ご注意

※ 掲載している画面は、例示です。随時変更されます。

③ 科研費電子申請システムの「応募者ログイン」画面が表示されます。e-Rad の「ID」、「パス ワード」を入力し、[ログイン] をクリックします。

応募者ロクイン Applicant Login
ID >
バスワード
(Password)
B947 Login
※ e-RadのログインID・パスワードを入力してください。 ※ e-BadのログインID・パスワードを入力してください。
*Enter your e-Rad log-in ID and password.
The you don't know your e-Red log-in ID and/or partward, check with the relevant office (section of your research institution

④ 入力が正しく認証されると、「応募者向けメニュー」画面が表示されます。

必要者向けメニュー Menu for Applicant ロロロロロスギ 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇		費電子申請システム
応募者向けメニュー Menu for Applicant ロロロロロレ研究 のののロロロロレ研究 が算手続き・交付中講手続きに関するお知らせ Note on Application Procedure and Formal application for grant delivery 20XX/10/12 20XX/10/12 20XX年度相学研究費動成事業のた場に係る。た意情報のweb入力を開始しました。 20XX/10/12 20XX年度相学研究費動成事業のた場に係る。た意情報のweb入力を開始しました。 20XX/10/12 20XX年度相学研究費動成事業のた場に係る。た意情報のweb入力を開始しました。 20XX/10/12 20XX年度相学研究費動成事業のた場に係る。た意情報のweb入力を開始しました。 20XX/10/12 20XX年度相学研究費動成事業のた場に係る。た意情報の必要状況を確認する場合に、こちらから必要を行うてく 20XX年度相学研究費動成事業のためでのである。 20XX年度相学研究費動成事業のたりに、 1000000000000000000000000000000000000		ルナメニュー(Menu for Applicant)
・広募手続き・文付申請手続きに関するお知らせ Natice on Application Procedure and Formal application for grant delivery 20XX/10/12 20XX年度科学研究費助成事業の応募に低る、応費補料のWeb入力を開始しました。 ・血要なお知らせ ・ログロオ和 Molice (Please be sure to read) Him@no.bs, 研究の実施にあたって、重要な事項をハンドブックとしてまとめていますので、必ずお目通しのう 、必要な手続きを述めてください。 ・レデア Yendbook ・ログロタン ・ログロタン ・ログロタン ・のなな手続きたました。 ・レデア Yendbook ・のなな手続きたました。 ・レデア Yendbook ・のなな手続きたました。 ・ログロタン ・のななすに、たたし、 ・レデア Yendbook ・のななすに、たたし、 ・レデア Yendbook ・のななすに、たたし、 ・レデア Yendbook ・のなるは、作成中の頃書を修正、提出した申請の処理状況を確認する場合は、こちらから処理を行ってくく Start the application process Modify a proposal being created/Check the processing status of a submitted applic 現在作成中の頃間まるりさせん。 (There is no Research Proposal Document currently being created) ・取在作成中の頃間まるりをはん、 でものから処理を行ってください。 ・文付内定・決定後の手続 アン く内内定・決定後の手続を行う場合は、こちらから処理を行ってください。 ・たのにをはした for provisional grant decision and after official grant decision, click the button below. ・のたのは、 ・たえに定後の手続を行う場合は、こちらから処理を行ってください。 Check researcher information registered with e-Rad Check researcherinformation registered with	ロロロ〇〇日日大学 〇〇〇〇〇日日日〇〇研究和 Exchange	応募者向けメニュー Menu for Applicant
重要なお知らせ Important Notice (Please be sure to read) 部町の市政・協会、研究の実施にあたって、重要な事項をハンドブックとしてまとめていますので、必ずお目通しのう ス. 必要な手続きを進めてください。 <i>ノンドブック</i> シアドガキ アの募手続き Application procedure ア 商店結果閲覧 ア 都査結果閲覧 ア Wew of review results ア 交付内定・決定後の手続 ア 次付内定・決定後の手続 ア の方者情報昭認 ア の方者者 情報を確認する場合は、ごちちから処理を行ってください。 ア の方者者 情報の 電話まれた研究者情報を確認する場合は、ごちちから処理を行ってください。 ア の に ア の に ア の に ア の に 	or grant delivery <mark>8のWeb入力について</mark> る、応導情報のWeb入力を開始しました。	応募手続き・交付申請手続きに関す Notice on Application Procedure and For 20XX/10/12 20XX年度科学研究貴助 20XX年度科学研究貴助
料研費の応募、研究の実施にあたって、重要な事項をハンドブックとしてまとめていますので、必ずお目通しのう え、必要な手続きを進めてください。 ハンドブック ハンドブック トロオはbook 応募を開始、作成中の調書を修正、提出した申請の処理状況を確認する場合は、ごちらから処理を行ってく Start the application process / Modify a proposal being created/Check the processing status of a submitted applie 現在作成中の調書はありません。 (There is no Research Proposal Document currently being created.)		重要なお知らせ Important Notice(Please be sure to rea
 ● 応募手続き Application procedure ○ 応募手続き Application procedure □ 現在作成中の調書を修正、提出した申請の処理状況を確認する場合は、こちらから処理を行ってく Start the application process /Modify a proposal being created/.Check the processing status of a submitted appli 現在作成中の調書はありません。 (There is no Research Proposal Document currently being created.) ● 審査結果問覧 View of review results ● 変付内定・決定後の手続 Procedure for provisional grant decision and after official grant decision and after official grant decision and after official grant decision and after official grant decision Check ● Radで登録された研究者情報を確認する場合は、こちらから処理を行ってください。 Check researcher information Check 	頃をハントノックとしてまとめていますので、必ずお目通しのう	科研賀の応募、研究の実施にあたコ え、必要な手続きを進めてくださし ハンドブック Handbook
 ● 審査結果閲覧 View of review results ● 交付内定・決定後の手続 Procedure for provisional grant decision and after official grant decision ● 研究者情報確認 Researcher Information Check ● Radで登録された研究者情報を確認する場合は、こちらから処理を行ってください。 ● Check researcher Information Check ● Readで 	修正、提出した申請の処理状況を確認する場合は、こちらから処理を行ってください。 Wodify a proposal being created/Check the processing status of a submitted application ん。 Document currently being created.)	,募手続き 広報を開始、 pplication procedure Start the appli 現在作成中C (There is no F
 交付内定・決定後の手続 Procedure for provisional grant decision and after official grant decision and after official grant decision and after official grant decision and after official grant decision and after official grant decision and after official grant decision and after official grant decision and after official grant decision complete the procedure for provisional grant decision, click the button below. e-Radで登録された研究者情報を確認する場合は、こちらから処理を行ってください。 Check researcher information Check ce-Radで e-Radで e-Radで	こちらから処理を行ってください。 k the button below.	The sector of
 ● 研究者情報確認 Researcher Information Check e-Radで登録された研究者情報を確認する場合は、こちらから処理を行ってください。 Check researcher Information registered with e-Rad ●-Radで 	う場合は、こちらから処理を行ってください。 provisional grant decision and after official grant decision, click the button below.	たけ内定・決定後の手続 交付内定・決 rocedure for provisional grant cision and after official grant cision
e-Rad a	線を確認する場合は、こちらから処理を行ってください。 registered with e-Rad	7 先者情報確認 e-Radで登録 esearcher Information Check Check resear
+188/ \ \ > +2	e-Rad Article Part	
방법/영원 Induirie	お問い合わせは <u>ごちら</u> Inquiries are bere	

ご注意

※ 各項目の [▼] ボタンをクリックするとメニューが表示されます。

2.2. 審査結果通知メニューを表示する

 「応募者向けメニュー」画面で、[審査結果を閲覧する]をクリックすると、「審査結果通知 メニュー」画面が表示されます。

▲ 審査結果閲覧 View of review results	審査結果を閲覧する場合 To vice and review results	は、ごちらから処理を行ってください。 ここのE putton below.
(審査結果を閲覧す View review result	ð Is
 交付内定・決定後の手続 Procedure for provisional grant decision and after official grant decision 	交付内定・決定後の手続 To complete the procedur	地行うれ会は、ごちらから処理を行ってください。 ie for provision grant decision and after official grant decision, click the button below.
 研究者情報確認 Researcher Information Check 	e-Radで登録された Check researcher II	1995 利研賞電子中語システム の第合ロビノニン 新算 結果 約 ル/ニュー
		審査結果通知メニュー
		<生要> 総審査結果の通知こついては、以下の注意事項をご確認ください。 書音は単規示シレト 1595カナル回答理解の消除で作者まではする書きは単の所有り、1595カナル。ナル等や作者に対してる書き反応にたけるたちその
		機関等を販売するものです(販売する内容)増焼は超常性質により腐か度すので、位要実験をご確認してない。 「経済されかった活業構造の」で、活動に重要活動の開始を輸出した機能では低いたの一部が心臓なることができます。
		研究種目名 研究課題名 技否 ^{交付予定} 技否の確認可能期間 審査結果開示 審査結果開示期間 接決所見の 確認明線
		2000年度 基盤研究(A)(一 般) 2000年度の目の日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 第275 2000年の0月30日ー200 2000年の0月30日ー200 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2
		x=1-1222
		0270

(審査結果が開示されていない場合)

JSPS 利研費電子申請システム	T ヘルプ Dグアウト
審査結果通知メニュー	
<重要>※審査結果の通知については、以下の注意事項をご確認ください。	
・ 審査は実施とは、 持たされ、を行うので要要しの研究性表は、 する事業は実の応見や、 持たされたかった研究性表している 、 など、 のの見から、 など、 のの見から、 など、 のの見から、 など、 など、 など、 など、 など、 など、 など、 など、 など、 など	労におけるおおよその 、てください。
研究相名 研究課題 茶 文付子22期 注名の確認の後 香菇結果開示机 香菇結果開示明 特別所 期間の後 香菇結果開示の 特徴所 現在 香菇結果設計にている研究課題はありません。	見の確認 用限
メニューに戻る	
	×ログアウト

- ※ 応募した研究種目が採否の確認可能期間中の場合、「採否」欄に採否結果が表示され ます。「採否」欄の表示項目は以下のとおりです。
 - ・ 採択:応募した結果、採択となったもの
 - ・ 不採択:応募した結果、不採択となったもの
 - ・ 交付停止:科研費を交付しない旨日本学術振興会理事長名で通知されたもの
 - ・ リジェクト:応募取り下げや重複応募制限により審査の対象外等になったもの
- ※ 審査結果として開示される項目は、研究種目及び開示内容等により異なりますので、 ご注意ください。

2.3. 交付予定額等を確認する(採択課題のみ)

交付予定額等を確認するには、以下の手順に従います。

ご注意

※ 採択された場合、「内定予定額等」欄に [>>こちらをクリック] が表示されます。

① 「審査結果通知メニュー」画面で [>>こちらをクリック] をクリックします。

<u>募者向けメニュー</u> >審査結果通知	VI-a-					
審査結果通知	רבאן					
<重要>※審査結果の通知につ	いては、以下の注意事	項をご確認ください	٥,			
 審査結果開示とは、採択さ 順位等を開示するものです 採択されなかった応募課題 ひらめき☆ときめきサイエ) 	れた研究課題の研究代 (開示する内容・時期は 回うち、応募時に審査系 ノスの採択課題の審査月	表者に対する審査 研究種目により異 ま果の開示を希望 所見については、ダ	電結果の所見や、採 なりますので、公募 した課題についてに で付内定時に <u>電子</u> 目	択されなかった研究代 専領をご確認ください 、以下の一覧から開 目請システム(交付内定	表者に対して各審査区分)。 覚することができます。 2 <u>時・決定後用)</u> で確認して	れにおけるおおよその こください。
研究種目名	研究課題名	孫 交付予定額 否	採否の確認可能	新聞 審査結果開 示状況	審査結果開示期間	採択所見の 確認期限
20%X年度 基盤研究(A)(一 般)	000における× ××の研究	>> <u>こちらを</u> 2リック	DXX年XX月XX日 年XX月XX日	3~20X [−] 20X 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20XX年XX月XX日~20 X年XX月XX日	X 20XX年XX月 XX日
			ニューに戻る			
						<mark> </mark> ログ7

② 「交付予定額等」画面が表示されます。

科研費電子申請システム		<u>☆</u> へルプ <u>)、</u> ログ7
 猪向けメニュー> 審査結果通知	<u> メニュー</u> >交付予定額等	
交付予定額等		
研究種目名	20XX年度 基盤研究(A) (一般)	
研究課題名	○○○における×××の研究	
交付予定額(直接終費) 【留意事項】	令相XX年度 令相XX 令相XX 令相XX 令相XX 令相XX 令相XX 令相XXX 令相XX 令相XX 令相XX 令相XX 令相XX	和xx年度 会和xx年度 会計 x,xxx千円 xxx,xxx千円 xxx,xxx千円 x,xxx,xxx千円
る場合があります。追	いる文付け上に制成、「異体正部に目立りに対象」。 って通知される交付内定通知に記載の金額に基づいて交付申	しています。 請を行ってください。
【補足情報】 科学研究費助成事業 究費助成事業に関する	(基盤研究等)の配分審査の仕組、配分に当たっての基本的 各種情報は、日本学術振興会科学研究費助成事業ホームペー	考え方、審査規程等、応募・採択状況等、科学研 ジ上でご覧ください。
日本学術振興会(JS https://www.jsps.	PS)の科学研究費助成事業ホームページアドレス: go.jp/j-grantsinaid/index.html	
独立行政法人日本学	術振興会	

2.4. 不採択課題の審査結果を閲覧する

不採択課題の結果確認を行うには、以下の手順に従います。

ご注意

※ 画面は基盤研究(A)(一般)での表示例です。

審査結果通知メニュー画面には、審査結果が開示されている応募課題が一覧で表示されます。

(審査結果が開示されている場合)

空基キョリナイニュー> 畜畜結果通知イニュー 審査結果 通知イニュー * * * * * * * * * * * * *	35P5 科研費電子申請システム						ヘルプ ログアウト
審査結果通知イニュー 4型ペントローン 5 ごろうかい 6 ごろうかい 6 ごろうかい 6 ごろうかい 7 ごううかい 7 ごうう	<u>応募者向けメニュー</u> >審査結果通知;	k± a ←					
く重要> 米畜食結果の通知については、以下の注意を申ゑてご確認ください。 ● 語言結果開示とは、採択された研究課題の研究代表者に対する審査結果の所見や、採択されなかった研究代表者に対して各審査区分におけるおおよその。 ● 描文はなかったに規算規型のうち、Cは調証、審査論案の開えてきました課題については、以下の一般から構造することができます。 ● ひろめさなどきめきサイエンスの採択課題の審査所見については、交付内定時に電子=目詰システム(交付内定時)注意理検用)で確認してください。 ● びろめさただきのまで、研究課題を 低容 欠付予定 は否の確認で能明問 審査結果開示明問 採択所見の 確究を目名 研究課題を 低容 欠付予定 は否の確認で能明問 審査結果開示明問 採択所見の 確認明にない、 ● (次にない、たい現代の)、「ない、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	審査結果通知	メニュー					
 ・ ・ ・	<重要>※審査結果の通知こつし	いては、以下の注意事	真をご確認くださ	い 。			
研究種目名 研究課題名 择否 交付予定 指称 採否の確認可能期間 審査結果開示期間 抗況 新査結果開示期間 審査結果開示期間 振沢所見の 確認期限 20xx年度 基盤研究(A)(- OOO[こあけち× ××の研究 不採 沢 - 20xx年xx月xx日~20x ×年xx月xx日 第二、20xx年xx月xx日~20x · <u>>ごっつ</u> 第二、20xx年x月xx日~20x · <u>>ごうらず</u> 20xx年xx月xx日~20x × xx月xx日 第二、20xx年x月xx日~20x ····································	 審査結果開示とは、採択され 順位等を開示するものです(採択されなかった応募課題) ひらめき☆ときめきサイエン 	れた研究課題の研究代 開示する内容・時期は のうち、応募時に審査編 スの採択課題の審査月	表者に対する審査 研究種目により 「果の開示を希望 「見については、?	査結果の所見や、採択され 異なりますので、公募要領 した課題については、以 文付内定時に <u>電子申請シ</u>	いなかった研究代 をご確認ください 下の一覧から閲覧 ステム(交付内定	表者に対して各審査区分 ⁾ 。 夏することができます。 <u>時・決定後用)</u> で確認してく	こおけるおおよその ださい。
20xx年度基盤研究(A)(- 〇〇〇における× 不採 20xx年xx月xx日~20x ます シラニちらを 2リック 20xx年xx月xx日~20x 脱) メの研究 水採 - 20xx年xx月xx日~20x ます 2リック 20xx年xx月xx日~20x メニューに戻る メログアクト	研究種目名	研究課題名	採否 交付予定 額等	採否の確認可能期間	審査結果開示 状況	審査結果開示期間	採択所見の 確認期限
メニューに戻る	20XX年度 基盤研究(A)(一 般)	○○○における× ××の研究	不採 択	20XX年XX月XX日~20X X年XX月XX日	開示されてい ます <u>>>こちらを</u> クリック	20XX年XX月XX日~20X X年XX月XX日	-
<u>کې کې ک</u>				ペニューに戻る			
							×ログアウト

- ※ 審査結果通知メニューから審査結果を閲覧するためには、以下の条件を満たしてい る必要があります。
 - ・ 審査の結果、不採択となっていること。
 - ・ 応募時に「開示希望の有無」で"審査結果の開示を希望する"を選択していること。
 - ・ 応募した研究種目が審査結果開示期間中であること。
- ※ 上記の条件を満たす審査結果が1件も存在しない場合は、以下の画面が表示されま す

JSPS 科研費電子	子申請システム						「 ヘルプ	Dグアウト - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
応募者向けメニ	>審査結果通知;	ע⊏⊐∽						
	審査結果通知	メニュー					12	
<重要>※	審査結果の通知につい	いては、以下の注意	阿真をご確認くだ	さい。				
・ 審査部 順位領 ・ 採択さ ・ ひらめ	結果開示とは、採択され 等を開示するものです。 されなかった応募課題。 りき☆ときめきサイエン	れた研究課題の研究 (開示する内容・時期 のうち、応募時に審査 スの採択課題の審査	代表者に対する緒 は研究種目により 結果の開示を希 所見については、	諸直結果の所見や、 り異なりますので、公 望した課題について 、交付内定時に <u>電子</u>	採択されなかった研 募要領をご確認くた は、以下の一覧が 申請システム(交付	院代表者に対して さい)。 う閲覧することがで 内定時・決定後用	各審査区分における きます。 <u>)</u> で確認してください。	おおよその
	研究種目名 現在 審查結果太陽	研究課題		採否の確認可能 期間	審査結果開示状 況	審査結果開示期 間	採択所見の確認 期限	
	初北、衛星和木で用	10000000000000000000000000000000000000	1098 E.N.					
				アーユーに戻る				

「審査結果通知メニュー」画面から、審査結果を閲覧する応募課題の[>>こちらをクリック]をクリックすると、「審査結果開示」画面が表示されます。

_JSPS 科研費電子申請システム	<mark>- ヘルプ - アクト</mark>
<u>応募新回げメニュー</u> >都省結果通知メニュー 客査結果通知メニュー	
< 重要→加水(20)	ι».
 審査結果開示とは、採択された研究課題の研究代表者に対する審 順位等を開示するものです(開示する内容・時期は研究種目により) 採択されなかった応募課題のうち、応募時に審査結果の開示を結当 ひらめきなどきめきサイエンスの採択課題の審査所見こついては、 	査結果の所見や、抹沢されなかった研究代表者に対して各審査区分におけるおおよその 異なりますので、公募要領をご確認べたさい)。 創た課題については、以下の一覧から閲覧することができます。 交付内定席伸 高学申請システム(交付内定時・決定後用)で確認して伏さい。
研究種目名 研究課題名 採否 交付予定 額等	抹否の確認可能期間
2010X年度 基盤研究(A)(一 般)	20XX年XX月XX日~2014年7月XX日~2017年11月XX日~2017年11月XX日~2017年11月XX日~2017年11月XX日~2017年11月XX日~2017年11月XX日~2017年11月XX日~2017年11月X1日~2017年11月11日~2017年1月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月11日~2017年11月1月
	メニューに戻る
	1555 料研費電子申請システム だ住主会はメニューン 直点性実現なメニューン 資産性学業系
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	時方無15 2000年度 運動用式(A)(一般) 作 E(A) 1.55. 型目的上式での図点分野 から目のも、 第110月目前と1.55.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.
	※各筆音区分の応募件故が多い場合には、その区分の応募課題を機械的に分割し、それぞれ独立に審査を行いました。分割が行われた場合には小委員会名の後ろにローマ数字が表示されており、その場合には本ページで開示されている応募件数等は各小委員会について示しています。
	ご応募いただいた上記研究課題の審査結果は次のとおりでした。
	より込行会 建設内容(A) (一級) 2000行 建設内容 建設内容 小売型内名 第1小売売会1 0000行 000行 000万
	(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(4)(
	行った上で、台場により応募研究課題ごとに議論を重ねて採函が決定されます。
	だ 1. 言葉書合の結果 。 小を目台における原約されたわった原実活用を体ののでの、実際原合の総合項点に知づくれたとその部の
	あおよその単位は「A」でした。 (参考)おおよその単位
	C 小委員会における経現されなかった研究課題全体の中で、 上位5.0%に至らなかった
	上記の解血は濃面審査における原位であり、雲面審査における原位は合議審査においてあくまで議論をスタートするために用いられ るものです。 なお、採酒は雲面審査のみではなく、合議により応募研究課題ごとに議論を重ねて決定しています。
	b. 研究課題の回答性に関する評定要素
	本研究課題の遂行によって、国際性(何本約)に世界の研究をけん引する、協同を通じて世界の研究の発展に貢献する、我が国独自 の研究としての高い価値を創出する等)を発揮することが期待できるか。
	88810/JF298 2.00 3.50
	(参考3)20時代の状況要素の状況要素 群時回2分 算 定 基 準 4 広いに期待できる 3 期時でかる
	2 概念期待できる。 1 あまり期待できない
	c.その他の評価期目の評定結果 研ジ目の空間性について ①「研究目面の対象から判断し、充足率を低くすることが望ましい」と評定した審査委員が1名いました。 ②「研究配偶の内容に問題がある」と評定した審査委員はいませんでした。
	d. 留意事項 人物の保護及び途令等の適守を必要とする研究課題の適切性について 「法令遵守等の手続き・対策等に不十分な点が見受けられる」と指摘した審査委員が1名いました。
	2. 会議審査における所見 あなたの応募された専門課題について、会議審査を行った小委員会における所見(当該研究課題の良所・知所)は以下のとおりでし
	た。なお、本所見は採高の理由を示すものではありません。
	【補足情報】 補学研究費助成事業(基盤研究等)の起分審査の仕組、起分に当たっての基本的考え方、審査規程等、広算・採択状況等、科学研究 費助成事業に関する各種情報は、日本学術原開会科学研究費助成事業ホームページ上でご覧ください。
	日本学術振興会 (JSPS) の科学研究員助成事実ホームページアドレス : https://www.jsps.go.jp/j-grantsinald/index.html いたいません ロチャンジェローン
	2014年1月20日本 7月19日1月19日2日 展る

2.5. 採択課題の審査結果を確認する

採択課題の結果確認を行うには、以下の手順に従います。

ご注意

※ 画面は基盤研究(A)(一般)での表示例です。

① 「応募者向けメニュー」画面で、[審査結果を閲覧する]をクリックします。

審査結果閲覧	審査結果を閲覧する場合は、こちらから処理を行ってください。
View of review results	To view the review results, click the button below.
C	客室站果を閲覧する View review results
交付内定・決定後の手続	交付内定・決定後の手続を行う場合は、こちらから処理を行ってください。
Procedure for provisional grant decision and after official grant decision	To complete the procedure for provisional grant decision and after official grant decision, click the button below.
研究者情報確認 Researcher Information Check	e-Radで登録された研究者情報を確認する場合は、こちらから処理を行ってください。 Check researcher Information registered with e-Rad
	- Dゴへ居る
	e-Kau Return to e-Rad
	お問い合わせは <u>こちら</u>
	Inquiries are <u>here</u> .

「審査結果通知メニュー」画面が表示されます。
 審査結果を確認する応募課題の[>>こちらをクリック]をクリックします。

JSPS						
科研費電子申請システム						ヘルプ ×ログアウト
応募者向けメニュー>審査結果通知	V==-					
審査結果通知	אב⊐ר					
<重要>※審査結果の通知につ	いては、以下の注意事項を	きご確認ください	1. ·			
 審査結果開示とは、採択さ 順位等を開示するものです 採択されなかった応募課題 ひらめき☆ときめきサイエン 	れた研究課題の研究代表。 (開示す内容・時期は研究)のうち、応募時に審査結果 ノスの採択課題の審査所見	者に対する審査 究種目により異 の開示を希望し については、交	結果の所見や、採択され なりますので、公募要領を た課題については、以下 付内定時に <u>電子申請シス</u>	なかった研究代表す ご確認ください)。 の一覧から閲覧す テム(交付内定時・	当に対して各審査区分に ることができます。 決定後用)で確認してく	ださい。
研究種目名	研究課題名 採	交付予定額 等	採否の確認可能期間	審査結果開 示状況	審査結果開示期間	採択所見の 確認期限
20%X年度基盤研究(A)(一般)	OOOにおける× ××の研究 択	<u>>>こちらを</u> <u>クリック</u>	20XX年XX月XX日~20X X年XX月XX日	Pase本元」 <u> >>こちらを</u> <u> クリック</u>	※X年XX月XX日~20X 年XX月XX日	20XX年XX月 XX日
		×.	ニューに戻る			
						×ログアウト

③ 「審査結果開示」画面が表示されます。

「審査結果の所見の概要」に誤字や公開に不適切な内容がないか確認してください。 「誤字・公開に不適切な内容等の指摘の有無」を選択し、[確認完了]をクリックします。 ※ 「有」の場合は、「誤字・公開に不適切な内容等の指摘欄」を入力します。

SPS				
4研費電子申請システム				ヘルプ 〇〇 ログアウ
<u>者向けメニュー</u> >審査結果	通知メニュー>審査結果開示			
審査結果開示	画面を表示してから2	9分経過		
西西南东南东				
		лацияния)		
研究種目名	20XX年度 基盤研究 (A) (一般)			
中区分	01 思想、芸術およびその関連分野			
小委員会名	○○委員会 I			
研究課題名	○○○の研究			
※各審査区分の成れた場合には小委員 ついて示しています ご応募いただいた	5募件数が多い場合には、その区分の応募課題を機械的 員会名の後ろにローマ数字が表示されており、その場合 ∫。 ≿上記研究課題の審査結果は次のとおりでした。	Iに分割し、それぞれ独 Iには本ページで開示さ	立に審査を行いました れている応募件数等は	。分割が行わ 各小委員会に
		古苔升和	15/10月1:20	15910 552
111-00 14 CD - 00		0.000/#	2X3/\1132	2X374P
明元程日名		0,0001+	0001+	00.0%
小委員会省(中区分)	○○安員会1 (01 思想、芸術およひその関連分野)	00014	0014	00.0%
 「審査情報の 「審査情報の 「審査情報の 「同じてんささ 指摘する内容 (【確定元)「 指摘する内容 (【確定元)「 指通された内記載例:xxi 品込 	バ用見 のうち、「学術的意義、期待される成果」は科学研究費取 バ用見」に誤字や公開を控えたい重大な研究上の機密等、公開内容 い。 が無い場合でも、確認が終ったら「確認完了】ボタンをクリック 1 ボタンをクリックした後は、指摘像の記入はできません。) 2 確論果の所見」及び、「研究代表者のみに通知する(研究進行上 2 時については、その全てが反映されるわけではありません。 は料子であり、正しくはつCのである。 いは一般に公開するには相応しくない内容なので削除。	成事業データベース(KAK として不遠切な内容があれ してください。 の参考となる)コメント」	EN)等を通じて一般に公開 ば、増損機関に記入し、確認3 について異議を申し立てる!	します。 完了ボタンを 髪ではありま
審査結果の所 期待さ 見 果	息義、 れる成 (000000000000000000000000000000000000	>000000000000000 >0	000000000000000000000000000000000000000	0000000
研究代表者のみに通知 (研究遂行上の参考と コメント	する なる) 000に開してムムムムでロロロロロロでした。			
誤字・公開に不適切な の指摘の有無	<mark>內容等</mark> <mark>* ○有 ○無</mark>			
	××は誤字であり、正しくは○○である。 △△は一般に公開するには相応しくない内容なのでł	训除。		
誤字・公開に不適切な の指摘棚 	内容等 入力文字数: 46文字 ※300字以内で入力してください。英文(半角)の場合 ただし、一時保存する場合は500字まで保存できます	:は600字以内で入力してく; 。英文(半角)の場合け10		
	一時保存 確認完了	R.S.		

その他のボタン	
[一時保存]	入力した情報を保存して、一時的に作業を中断します。
[戻る]	一時保存以降の入力内容を破棄して、「審査結果通知メニュー」画面
	に戻ります。

ご注意

※ 「研究代表者のみに通知するコメント」が登録されていない場合、画面に表示され ません。

英語課題として作成された課題は「学術的意義、期待される成果(英語)」欄と「研 究代表者のみに通知するコメント(英語)」欄が表示されます。

審査結果の所	字前的急渡。 期待される成 果	学術的意義、期待される成果について、000000000000000000000000000000000000
見	学術的意義、 期待される成 果(英語)	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
研究代表者の。 (研究遂行上の コメント(英語	みに通知する の参考となる) 語)	
誤字・公開に7 の指摘の有無	下適切な内容等	* 〇有 〇無
誤字・公開に の指摘欄	下適切な内容等	××は課字であり、正しくは○○である。 △ムは一般に公開するには相応しくない内容なので削除。
		し 入力文字数: 46文字 ※300字以内で入力してください。英文(半角)の場合は600字以内で入力してください。

④ 「確認完了」画面が表示されます。
 修正の必要が無ければ、[OK] をクリックします。

JSPS 科研費電子申請システム		ר אטלדפא 🔀
応募者向けメニュー>審査結果通知	<u>コメニュー</u> >審査結果の所見の開示> 確認完了	
確認完了		
	採択課題の審査結果の所見の確認を完了します。 確認完了すると、修正を行うことはできません。 よろしければ、「OK」ボタンをクリックしてください。	
	OK キャンセル	

その他のボタン	
[キャンセル]	審査結果の所見の確認を完了せずに、「審査結果開示」 画面に戻ります。

⑤ 「審査結果通知メニュー」画面が表示されます。

審査結果の所見の確認を完了すると、「審査結果開示状況」欄の「確認未完了」は「確認完 了」に変わります。

審査結果を再確認するには応募課題の [>>こちらをクリック]をクリックします。

<u>JSP</u> 科在	s 肝費電子申請システム						マ ヘルプ 、ログア	クト
応募者	<u> 向けメニュー</u> > 審査結果通知メ	レロジアウト 地域エニー ロメニュー ロメニュー ロンでは、以下の注意事項をご確認ください。 Rされた研究課題の研究代表者に対する審査結果の所見や、採択されなかった研究代表者に対して各審室区分におけるおおよその順位等を開示 SPRS・排明に研究種目により異なりますので、公募要領をご確認ください)。 難回のうち、応募時に審査結果の開示を希望した課題については、以下の一覧から閲覧することができます。 イエンスの採択課題の審査所見については、交付内定時に <u>電子申請システム</u> (交付内定時・)定後用)で確認してください。						
	審査結果通知メ						E	
<里 • •	★> ※番目結果の通知について 審査結果開示とは、採択され するものです(開示する内容 採択されなかった応募課題の ひらめき☆ときめきサイエン	は、以下の注意事項を れた研究課題の研究代表 等・時期は研究種目によ うち、応募時に審査結 、スの採択課題の審査所	こ 雑部くたさい。 者に対する審査結果 り異なりますので、 課の開示を希望した。 見については、交付	の所見や、採択されなかった 公募要領をご確認ください) 課題については、以下の一覧 内定時に <u>電子申請システム</u>	-研究代表者に対し 。 助ら閲覧すること: (交付内定時・決定)	て各審査区分におけるおお。 ができます。 <u>後用)</u> で確認してください。	よその順位等を開示 。	ŧ
	研究種目名	研究課題名	採 否 交付予定額等	採否の確認可能期間	審査結果開示状 況	審査結果開示期間	採択所見の確 認期限	
	20XX年度 基盤研究(A)(一 般)	○○○における× ××の研究	採 <u>>>こちらを</u> 択 <u>クリック</u>	20XX年XX月XX日~20X X年XX月XX日	確認意す <u>>>こちらを</u> クリック	20XX年XX月XX日~20X 年XX月XX日	20XX年XX月 XX日	
				メニューに戻る			×פלפ	ウト

⑥ 「審査結果開示」画面が表示されます。

審査結果の所見の確認を完了すると、確認状況には青字で「完了しています。」と表示され ます。

審査結果關	開示				22
研究種目名		20XX年度 基盤研究(A)(一般)			
中区分		01 思想、芸術およびその関連分野			
小委貝会名		○○委員会 I			
研究課題名		○○○の研究			
ついて示して	います。 こいます。 こだいた上記研	祝課題の審査結果は次のとおりでした。			
			応募件数	採択件数	採択率
研究種目名		基盤研究(A)(一般)	0,000件	000件	00.09
	hrz A)	○○委員会Ⅰ(01 思想、芸術および子の関連分野)	000件	00件	00.09
小委員会名 (ロ 基盤研究(ル った上で、合 あなたの応 確認状況: 5	A) (一般) は、	、総合審査を実施しており、当該小委員会では44 研究課題ごとに議論を重ねて採否が決定されます 課題について、合議審査を行った小委員会におけ	2の審査委員が全ての 「。 する所見は以下のとお	応募研究課題につい りでした。	て書面審査を行
小委員会名 (ロ 基盤研究(/ った上で、合 あなたの応 確認状況:5 <注意事項: ・ 「審測	A) (一般) は、 S:議により応募 た研究 た可してし > 室前果の所見」の	() 総合審査を実施しており、当該小委員会では44 研究課題ごとに議論を重ねて採否が決定されます 課題について、合議審査を行った小委員会におけ います。	Gの審査委員が全ての 。 → る所見は以下のとお 事業データペース (KAK	応募研究課題につい りでした。 EN)等を進じて一般に公	て書面審査を行
小委員会名 (ロ 基盤研究(/ った上で、合 あなたの成 確認状況:5 <注意事項: ・ 「審」	A) (一般) (よ) A) (一般) (よ) B) 議により応募 た募された研究 た了してし >	、総合審査を実施しており、当該小委員会では44 研究課題ごとに議論を重ねて採否が決定されます 課題について、合議審査を行った小委員会におい います。	ムの審査委員が全ての 「。 「る所見は以下のとお 事業データベース (KAK	応募研究課題につい りでした。 EN)等を通じて一般に公	て書面審査を行 関します。
小麦員会名(- - - - - - - - - -	A) (一般) (よ) 計選により応募 で募された研究 そ了してし >	 総合審査を実施しており、当該小委員会では44 研究課題ごとに講論を重ねて採高が決定されます 課題について、合議審査を行った小委員会におけ います。 	2の審査委員が全ての 	応募研究課題につい りでした。 EN)等を通じて一般に公 00000000000	て書面審査を行 開します。 00000000
小委員会名 (A) (一般) (よ、 ら議により応募 忘夢された研究 そ了してし > 宣結果の所見」 (学術的意義、 期待される成 果 りに通知する の参考となる)	(※合審査を実施しており、当該小委員会では44 研究課題ごとに議論を重ねて採否が決定されます 課題について、合議審査を行った小委員会におい います。 のうち、「学術的意義、期待される成果」は科学研究員助成 学術的意義、期待される成果について、0000000 00000000000000000000000000000	2の審査委員が全ての で、る所見は以下のとお 事業データペース(KAK)応募研究課題につい りでした。 EN)等を通じて一般に公 0000000000	て書面審査を行 関します。 ○○○○○○○○○
小委員会名 (「 - - - - - - - - - -	A) (一般) (よ、 ら議により応募 により応募 ですれた研究 をすれた研究 をする をする でする の所見」 の 学術的意義、 期待される成 果 りに適切な内容等	(※合審査を実施しており、当該小委員会では44 研究課題ごとに議論を重ねて採否が決定されます 課題について、合議審査を行った小委員会におい います。 のうち、「学術的意義、期待される成果」は科学研究員助成 学術的意義、期待される成果について、00000000 0000000000000000000000000000	2の審査委員が全ての で、る所見は以下のとお 事業データペース(KAK	が応募研究課題につい りでした。 EN)等を通じて一般に公 00000000000	て書面審査を行 開します。 00000000
小委員会名 (ロ - 基盤研究() つた上で、合 あなたの応 確認状況: 7 - 「審査 - 「審査 - 「審査 - 「零」 - 「零」 - 「零」 - 「零」 - 「零」 - 「零」 - 「零」 - 「零」 - 」 - 、」 - 、 - 、 - 、 - 、 - 、 - 、 - 、 - 、	A) (一般) (よ。	 総合審査を実施しており、当該小委員会では44 研究課題ごとに講論を重ねて採合が決定されます (課題について、合議審査を行った小委員会におけ、 ()ます。 ()まずる)ましくは00である。 ()なは一般に公開するには相応しくない内容なので削除。 	Gomma (Kakk) Gmma (Kakk) Gmma (Kakk) Gmma (Kakk))応募研究課題につい りでした。 EN)等を通じて一般に公 0000000000	て書面審査を行 関します。 ○○○○○○○○○

- ※ 日本学術振興会での最終確認が完了すると、「審査結果通知メニュー」画面の「審査 結果開示状況」欄は「最終版が開示されています」に変わります。 [>>こちらをクリック]をクリックすると、最終版の「審査結果の所見の概要」 等を確認できます。
- ※ 最終版が開示された際は、別途所属研究機関を通じて連絡します。

科研費電子申請システム 募者向けメニュー>審査結果	1				
募者向けメニュー>審査結果	-			ヘルプ 🛛	ログアウト
	見通知メニュー				
番 宜 結果:	通知メニュー				
<重要>※審査結果の通知	町こついては、以下の注	急事項をご確認ください。			
 審査結果開示とは、打 順位等を開示するもの 採択されなかった応募 ひらめき☆ときめきサ 	采択された研究課題の研 ひです(開示する内容・時 募課題のうち、応募時に看 ・イエンスの採択課題の着	条代表者に対する審査結果の所見や、採択されなかっ 期は研究種目により異なりますので、公募要補をご確認 賃益結果の開示を希望した課題については、以下の一覧 賃面所見については、交付内定時に電子申請システム(た研究代表者に対して名 認ください)。 寛から閲覧することができ <u>交付内定時・決定後用)</u>	・審査区分におけるおおよ ます。 で確認してください。	その
研究種目名 20%X年度 基盤研究(A 般)	研究課題名)(000における ××の研究	接 文付予定額 抹否の確認可能明問 審査報 第 シンこちらを 取ります。 200X年XX月XX日~20 最終超 取事業 X 採 シンこちらを 取事業 200X年XX月XX日~20 最終超 取事業	結果開示状 況 が開示さ は、9 こちらをク (X年XX月X)	開示期間	
		メニューに戻る	7		
JSPS 料研費電 応募者向け:	電子申請システム メニュー>審査結果通知メ	<u></u> > 審査結果開示			
	F査結果開示				
研ジ	究種目名	20XX年度 基盤研究 (A) (一般)			
Фр	区分	01 思想、芸術およびその関連分野			
小子	委員会名 				
			広募件数	採択件数	採択寧
मा इ	究種目名	基盤研究(A)(一般)	0,000/ 	000/#	00.0%
小雪	委貝会名(中区分)	○○委員会I(01 思想、芸術およびその関連分野)	000件	00件	00.0%
a つた さ	 昼盛研究(A)(一般)(d) た上で、合議により応 あなたの応募された研 〈注意夢頃> 「畜宣は果の所見」 (福振された内容に 「畜童は果の所見」 「畜童は果の所見」 	、総合審査を実施しており、当該小委員会では4: 専研究課題ごとに議論を重ねて採否が決定されます 管課題について、合議審査を行った小委員会におい に対して揺獲をいただいた場合は、揺取の内容をふまえて「 ついては、その全てが反映されるわけではありません。) っちち、「学師の意義、期待される点果」は科学研究異的成 こ本な問題がある場合は、所属機関を進して日本学術資源	名の審査委員が全ての) す。 する所見は以下のとおり 「審査結果の所見」の内容が 収算展データベース(KAKE 母会に連絡してください。	な募研究課題についてす りでした。 *咳正されております。 N) 等を通じて一般に公開(書面審査を行
き つた さ 見	 岳盛研究(A) (一般) は た上で、合議により応 あなたの応募された研 〈注意事項> 「畜童は果の所見」 《指摘された内容に 「畜童は果の所見」 "「畜童は果の所見」 「畜童は果の所見」 『新造された内容に 『新造れたの応募 	、総合審査を実施しており、当該小委員会では42 毎研究課題ごとに議論を重ねて採否が決定されます。 常課題について、合議審査を行った小委員会におい こ対して指揮をいただいた場合は、指揮の内容をふまえて「 ついては、そのまでが反映されるわけではなりません。) つうち、「学術の意義、期待される成果」にお学研究費があ ご重大な問題がある場合は、所属機関を通じて日本学術振興 学術的意義、期待される成果について、0000000 00000000000000000000000000000	名の審査委員が全ての) す。 する所見は以下のとおり 「審査結果の所見」の内容が 7専属データベース(KAKE 回会に連絡してください。	な夢研究課題について すでした。 ⁽ 修正されております。 N) 等を通じて一般に公開(000000000000000000000000000000000000	書面審査を行 します。
書 つた す 朝 朝 ((、 コン	昼盤研究(A) (一般) はた上で、合議により応詳 た上で、合議により応詳 あなたの応募された研ジ (注意事項> (重要も果の所見) (重調なれた内容に (重要も果の所見) (重要は果の所見) (重要も果の所見) (重要も果の所見) (重要も果の所見) (重要も果の所見) (重要もれる成 果 なれる。 なり、	、総合審査を実施しており、当該小委員会では42 専研究課題ごとに議論を重ねて採否が決定されます ご課題について、合議審査を行った小委員会におい こがして指摘をいただいた場合は、指揮の内容をふまえて「 ついては、その全てが反映されるわけではありません。) かうち、「学術的意義、期待される成果」は科学研究員助成 こ重大な問題がある場合は、所属機関を通して日本学術指算 学術的意義、期待される成果について、00000000 0000000000000000000000000000	名の審査委員が全ての) す。 する所見は以下のとおり 「審査結果の所見」の内容か の事業データペース (KAKE 四会に連絡してください。	な夢研究課題について うでした。 「修正されております。 N) 等を通じて一般に公開し つつの○○○○○○○○○○○○○	書面審査を行 」ます。
書 つた す す 見 明知 (で コン 調約 の所 の所 の り の り の た の た の た の た の た の た の た の た	 基金研究(A)(一般)(人一般)(人一般)(人一般)(人一般)(人)(人)(人)(人)(人)(人)(人)(人)(人)(人)(人)(人)(人)	、総合審査を実施しており、当該小委員会では42 毎研究課題ごとに議論を重ねて採否が決定されます で課題について、合議審査を行った小委員会におい こ対して指揮をいただいた場合は、指揮の内容をふまえて「 ついては、その全でが完美、期待される成果」にお学研究費助が ご重大な問題がある場合は、所属機関を通じて日本学術授與 学術的意義、期待される成果について、0000000 00000000000000000000000000000	名の審査委員が全ての) す。 する所見は以下のとおり 「審査結果の所見」の内容か 厚葉データベース(KAKE 日本のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	な夢研究課題について 1 でした。 *修正されております。 ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	貴面審査を行 レます。

3. 補足

3.1. 審査結果を印刷する

審査結果開示画面を画面表示のとおりに印刷する場合は、背景色と背景画像を印刷するための設定が必要です。各ブラウザの設定方法は以下のとおりです。

- ◆ Chrome の場合
- ① Chrome で、印刷する画面を開いた状態で、[印刷]をクリックします。
- ② [詳細設定]の「オプション」の、[背景のグラフィック] にチェックをいれます。
- ③ [印刷] ボタンをクリックします。
- ◆ Firefox の場合
- Firefox で、印刷する画面を開いた状態で、[印刷](または [ファイル]、[印刷プレビュ 一])をクリックします。
- ② [ページ設定] ボタンをクリックします。
- ③ [書式とオプション] タブを選択し、「オプション」の[背景色と背景画像も印刷] にチェ ックをいれます。
- ④ [OK] ボタンをクリックます。
- ⑤ [印刷] ボタンをクリックします。

- ※ 印刷する画面がページに収まらない場合は、[書式とオプション] タブの「書式」で 「拡大/縮小」からページに収まるように縮小率を調整してください。
- ◆ Safari の場合
- Safari で、印刷する画面を開いた状態で、[ファイル]、[プリント]の順でクリックします。
- ② [背景をプリント] にチェックをいれます。
- ③ [プリント] ボタンをクリックします。