### 厚生労働科学研究費補助金への応募に係る 研究者のe-Radへの入力方法について

### (平成21年6月19日改訂版)

# 応募作業·事前準備





#### http://www.e-rad.go.jp/kenkyu/index.html



応募作業2

A https://www6.e-rad.go.jp - 府省共通研究開発管理システム - Microsoft Internet Explorer	
ファイル(E) 編集(E) 表示(W) お気に入り(A) ツール(D) ヘルプ(H)	
Research and Development Pe-Rad 府省共通研究開発管理システム	<u>アウト</u>
>>>>> 研究者向けメニュー	
前回ログイン 2008/05/13 1	5:50:44
● 電子申請 公募一覧 受け太況一覧 広募基本情報変更・交付・委託契約手続き情報一覧 広募基本情報変更・交付・委託契約手続き情報一覧	
<u>応基本本值報変更,又內,委託买約于抗改值報状況一覧</u> <u>成果報告情報状況一覧</u> <u>課題一覧</u>	
▶ 研究者情報管理           研究者情報修正	
► <u>NAUER変更</u> ▶ <u>別名D登録</u>	
▶ <u>掲示板(お知らせ、システムに関するご質問、Q&amp;A)</u>	
	アウト
🧉 ページが表示されました	ネット

応募作業③



# 応募作業④(機関内締切日がない場合)

🕙 https://www6.e-rad.go.jp - 府省;	共通研究開発管1	星システム - Micro	soft Internet Ex	kplorer			
: ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入	り( <u>A</u> ) ツール(T)	ヘルプ(出)					<b>1</b>
-e-Rad Research and Develop 府省共通研究開発	ment 発管理システム				メニューに戻る		
>>>>> 受付中公募-	一覧						
必要に応じて「ヨ	平成21年度	厚生労働	科学研究費	補助金	公募要項」をダウンロ−	-F	
公募名	公募要領	申請 Word (Win)	様式 Word (Mac) 一太郎	URL	応募受付期間	応募情報入力	
〇〇〇研究事業(新規)			<u>平成21年</u> 究費	度 厚生労働科 資助金公募要項	学研 08年05月13日 14時00分 2008年05月31日 00時00分	◆ 応募情報入力	
			戻る			••••	
Г	 〇〇〇研究	 R事業(新規)	」の「応募情	 青報入力		、ログアウト	
ページが表示されました		••••••				🔒 🥑 インターネット	

# 応募作業④(機関内締切日がある場合)

🙆 府省共通顧克開第管理システム - Microsoft Internet Explorer									
ファイルロ 編集回 表示型 お気に入り込 ツール田 ヘルプロ									
🔇 Rā - 🜔 - 💌 🖉 🏠 🔎 Rātā 🧙 Batulika 🤣 🍰 - 🌺 🔜 - 📙 🎇 🦓									
7ドレス① 🕑 🎦 移動 リンク 🍟									
Research and Development e-Rad 府省共通研究開発管理システム									
>>>> 受付中公募一覧									
公募名         公募実績         甲語構式         URL         応募受付期間         機関内線切設         経関内線切設         経関内線切設         ご           公募名         (Win)         (Mac)         一大庫         URL         応募受付期間         機関内線切設         ご									
응 응 ·································									
○○○○○○公         ○○○○○○公         ○○○○○○公         ○○○○○○公         ○○○○○○公         ○○○○○○公         ○○○○○○○公         ○○○○○○○公         ○○○○○○公         ○○○○○○○公         ○○○○○○○公         ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○									
(注意) 所属研究機関によっては、研究者から所属研究機関へ提出された登録内容の確認を行うために、 公募期間以前に機関内締切日を設けている場合がありますのでご注意下さい。									

