KAKENクエリ構成パラメータ

国立情報学研究所

2017年5月

改版履歴 1

日付	対象	改版内容
2017/5/16	研究課題をさがす	APIを公開しました。
2018/11/12		- パラメータ「qc」の説明内容を修正しました。 - パラメータ「qd」の説明内容を修正しました。 - ソート条件を指定するパラメータに誤りがあったため、「sortorder」から「od」に修正しました。あわせて説明内容も修正しました。
2019/4/16	研究課題をさがす	- パラメータ「format」の説明内容を修正しました。
2019/4/19	研究者をさがす	APIを公開しました。

No.	パラメータ	内容		
1	kw	フリーワードを指定するパラメータ(項6~26が指定されない場合は必須)		
		このパラメータはURLエンコードされている必要がある。		
2	rw	ページあたりの検索結果件数を指定するパラメータ(任意)		
		デフォルトは20。20・50・100・200・500を指定できる。		
3	lang	検索結果の言語を指定するパラメータ(任意)		
		デフォルトはja。日本語(ja)もしくは英語(en)を指定。ja、en以外の文字列、または指定がない場合はデフォルト設定とみなす。		
4	st	取得する検索結果一覧の開始番号(任意)		
		デフォルトは1。0以下が指定された場合はデフォルト設定とみなす。最大検索件数(200000件)を越える値、または数字以外を指定するとエラー。		
5	format	レスポンスの形式を指定するパラメータ(任意)		
		html5·xmlを指定できる。デフォルトはhtml5(通常の検索一覧画面)。これら以外の文字列、または指定がない場合はデフォルト設定とみなす。		
6	qa	研究課題名で検索する。URLエンコードされている必要がある。		
7	qb	研究課題番号で検索する。		
8	c6	研究課題種別で検索する。複数指定可能。		
		project:研究課題		
		area:領域		
		organizer:総括班		
		wrapup:成果取りまとめ		
		planned:計画研究		
		publicly:公募研究		
		international:国際活動支援班		
9	qc	研究種目で検索する。URLエンコードされている必要がある。		
10	c7	配分区分で検索する。複数指定可能		
		hojokin:補助金		
		kikin:基金		
		ichibu_kikin:一部基金		
11	qd	審査区分/研究分野で検索する。URLエンコードされている必要がある。		
12	qe	研究機関で検索する。URLエンコードされている必要がある。		
13	s1	助成期間(From)で検索する。数字以外を指定するとエラー。		
14	s2	助成期間(To)で検索する。数字以外を指定するとエラー。From > Toでエラー。		
15	o1	助成機関の検索条件を指定する。デフォルトは1。以下のコード以外の値が指定された場合はデフォルト設定とみなす。		
		1:開始年度		
		2:終了年度		
		3:実施期間の一部を含む		
10	0	4:実施期間の全部を含む (*)		
16	s3	総配分額で検索する。以下のコード以外の値が指定された場合は1とする。		
		1:<1,000,000		
		2:1,000,000 ~ 5,000,000		
1		3:5,000,000 ~ 10,000,000 4:10,000,000 ~ 50,000,000		
1		5:50,000,000 ~ 100,000,000		
		6:100,000,000 ~ 500,000,000		
L		7:> 500,000,000		

No.	パラメータ	内容	
17	c1	研究課題ステータスで検索する。複数指定可能	
		adopted:採択	
		granted:採択	
		ceased:中断	
		suspended:留保	
		project_closed:完了	
		declined:採択後辞退	
10		discontinued:中途終了	
18	qf	キーワードで検索する。URLエンコードされている必要がある。	
19	qn	研究概要で検索する。URLエンコードされている必要がある。※言語が英語(en)の場合のみ	
20	qg	研究者の姓名で検索する。URLエンコードされている必要がある。	
21	qh	研究者の所属機関で検索する。URLエンコードされている必要がある。	
22 23	qm c2	研究者番号で検索する。URLエンコードされている必要がある。 研究者の役割で検索する。複数指定可能	
23	CZ	研究者の役割で検系する。複数指定可能 principal_investigator: 研究代表者	
		area_organizer:領域代表者	
		co_investigator_buntan:研究分担者	
		co_investigator_renkei:連携研究者	
		research_collaborator:研究協力者	
		research_fellow:特別研究員	
		host researcher:受入研究者	
		foreign_research_fellow:外国人特別研究員	
		principal_investigator_support:研究支援代表者	
		co_investigator_buntan_support : 研究支援分担者	
24	с3	報告書/評価種別で検索する。複数指定可能。	
		jiseki_hokoku:実績報告書	
		jiko_hyoka_hokoku:自己評価報告書	
		kenkyu_sinchoku_hyoka:研究進捗評価	
		kenkyu_seika_hokoku_gaiyo:研究成果報告書概要	
		chukan_hyoka_hokoku:中間評価報告書	
		jigo_hyoka_hokoku:事後評価報告書	
		jishi_jokyo_hokoku_kikin: 実施状況報告書	
		kenkyu_seika_hokoku:研究成果報告書	
		saitaku_shoken:審査結果の所見	
		saitaku_gaiyo:研究概要(採択時)	
		kenkyu_shinchoku_hyoka_gaiyo:研究概要(研究進捗評価)	
		kenkyu_shinchoku_hyoka_genchi_chosa:研究進捗評価(現地調査コメント) kenkyu_shinchoku_hyoka_keka:研究進捗評価(評価結果)	
1		kenkyu_shinchoku_nyoka_keka: 研究進扬評価(辞証) kenkyu_shinchoku_hyoka_kensho: 研究進捗評価(検証)	
1		tsuiseki_hyoka_shoken:評価の所見(追跡評価)	
		tsuiseki_nyoka_siloken. 評価の所免(追跡評価) tsuiseki_hyoka_jiko_hyoka:自己評価書(追跡評価)	
		tsuiseki_nyoka_into_nyoka. 日已計圖音(追跡計圖) tsuiseki_hyoka_kenkyu_gaiyo:研究概要(追跡評価)	
1	I	CONTROL TO THE TOTAL OF THE TOT	

KAKEN研究課題をさがす3

No.	パラメータ	内容
		chukan_hyoka_shoken:中間評価(所見)
		jigo_hyoka_shoken:事後評価(所見)
		kenkyu_seika_hapyo_hokoku:研究成果発表報告書
25	s4	評価記号で検索する。URLエンコードされている必要がある。
		A+
		A
		A-
		В
		C
26	s5	評価記号の種別を指定する。s4が指定されていなければ指定不可。
		remark_chukan : 中間評価所見
		remark_jigo : 事後評価所見
		assessment:評価結果
		inspection: 検証結果
27	qi	文献書誌で検索する。URLエンコードされている必要がある。
28	c4	国内・外国の別で検索する。複数指定可能
		false:国内
00		true:外国
29 30	qj	各種IDで検索する。
30	c5	研究成果種別で検索する。複数指定可能 journal_article:雑誌論文
		Journal_article: 雜誌論文 presentation: 学会発表
		presentation: 子云光表 symposium: 学会・シンポジウム開催
		symposium: 子会・フンパン・プム開催 book: 図書
		press:プレス/新聞発表
		press.フレス/ 利周光衣 note:備考
		patent:產業財産権
		publication: 文献書誌
31	qk	成果物の発行年(From)で検索する。数字以外を指定するとエラー。
32	ql	成果物の発行年(To)で検索する。数字以外を指定するとエラー。From > To でエラー。
33	od	ソート条件を指定する。デフォルトは2。
		1:適合度
		2: 研究開始年:新しい順
		3:研究開始年:古い順
		4:配分額合計:多い順
		5:配分額合計:少ない順

No.	パラメータ	内容
1	kw	フリーワードを指定するパラメータ(項6~25が指定されない場合は必須)
		このパラメータはURLエンコードされている必要がある。
2	rw	ページあたりの検索結果件数を指定するパラメータ(任意)
		デフォルトは20。20・50・100・200・500を指定できる。
3	lang	検索結果の言語を指定するパラメータ(任意)
		デフォルトはja。日本語(ja)もしくは英語(en)を指定。ja、en以外の文字列、または指定がない場合はデフォルト設定とみなす。
4	st	取得する検索結果一覧の開始番号(任意)
		デフォルトは1。0以下が指定された場合はデフォルト設定とみなす。最大検索件数(1000件)を越える値、または数字以外を指定するとエラー。
5	format	レスポンスの形式を指定するパラメータ(任意)
		html5, json を指定できる。デフォルトはhtml5(通常の検索一覧画面)。これら以外の文字列、または指定がない場合はデフォルト設定とみなす。
6	qg	研究者の姓名で検索する。URLエンコードされている必要がある。
7	qm	研究者番号で検索する。URLエンコードされている必要がある。
8	qh	研究者の所属機関で検索する。URLエンコードされている必要がある。
9	qq	研究者の部局で検索する。URLエンコードされている必要がある。
10	qs	研究者の職名で検索する。URLエンコードされている必要がある。
11	qa	研究課題名で検索する。URLエンコードされている必要がある。
12	qb	研究課題番号で検索する。
13	qc	研究種目で検索する。URLエンコードされている必要がある。
14	qd	審査区分/研究分野で検索する。URLエンコードされている必要がある。
15	qe	研究機関で検索する。URLエンコードされている必要がある。
16	s1	研究期間 (年度)(From)で検索する。数字以外を指定するとエラー。
17	s2	研究期間 (年度)(To)で検索する。数字以外を指定するとエラー。From > Toでエラー。
18	o1	研究期間(年度)の検索条件を指定する。デフォルトは1。以下のコード以外の値が指定された場合はデフォルト設定とみなす。
		1:開始年度
		2:終了年度
		3:実施期間の一部を含む
_		4:実施期間の全部を含む
	qf	キーワードで検索する。URLエンコードされている必要がある。
20	qi	文献書誌で検索する。URLエンコードされている必要がある。
21	s5	産業財産権番号の種別を指定する。qoが指定されていなければ指定不可。(任意)
		1:特許
		2:実用新案
		3:意匠
	qo	産業財産権番号で検索する。URLエンコードされている必要がある。
23	c4	国内・外国の別で検索する。複数指定可能
		false:国内
		true:外国
	qj	各種IDで検索する。
25	c5	研究成果種別で検索する。複数指定可能。URLエンコードされている必要がある。
		Journal Article:雑誌論文
		Presentation: 学会発表
		Book:図書

KAKEN研究者をさがす 2

No. /	パラメータ	内容
		Patent:産業財産権
26 od		ソート条件を指定する。デフォルトは7。
		1:適合度
		2:研究者氏名のカナ:昇順
		3: 研究者氏名のカナ:降順
		4: 研究者氏名のアルファベット:昇順
		5: 研究者氏名のアルファベット:降順
		6:研究課題数:少ない順
		7: 研究課題数:多い順