

令和3（2021）年度交付内定一覧

17201 佐賀大学

研究種目	内定件数	交付予定額（円）		
		直接経費	間接経費	合計
基盤研究（C）	55	166,400,000	49,920,000	216,320,000
若手研究	12	35,900,000	10,770,000	46,670,000
総合計	67	202,300,000	60,690,000	262,990,000

令和3（2021）年度交付内定一覧

17201

研究機関：佐賀大学

研究種目 応募区分	審査 区分	課題番号 項目整理 番号番号	研究代表者 所属：職 氏 名	応募総額 (円)	交付予定額（円）						研究課題名	研究者 番号	
					直接経費／間接経費								
					令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	令和8年度			合計
基盤C 一般	01070	21K00213 0008	芸術地域デザイ 講師 近藤 恵介	4,957,000	900,000 270,000	700,000 210,000	1,500,000 450,000	0 0	0 0	0 0	3,100,000 930,000	鎌木清方「卓上芸術」を端緒とする、今日の絵画表現の可能性としての「卓上の絵画」	50839842
"	02020	21K00329 0001	教育学部 准教授 谷口 高志	2,615,000	600,000 180,000	400,000 120,000	400,000 120,000	400,000 120,000	0 0	0 0	1,800,000 540,000	唐代文人の生活様式に見る価値観の転換に関する研究	10613317
"	02060	21K00504 0002	教育学部 教授 達富 洋二	4,929,000	1,800,000 540,000	700,000 210,000	700,000 210,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	小中学校の非対面型教室談話を創造的なものにする参加方略についての社会言語学的研究	40367983
"	03020	21K00835 0001	教育学部 准教授 鬼嶋 淳	4,100,000	600,000 180,000	600,000 180,000	500,000 150,000	600,000 180,000	400,000 120,000	0 0	2,700,000 810,000	戦後日本の地域形成に関する歴史的研究	60409612
"	05020	21K01147 0001	経済学部 准教授 児玉 弘	4,972,000	900,000 270,000	1,200,000 360,000	1,100,000 330,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	行政法の《法的安定性》の理論的相対化——行政活動の《継続的・適時的更新》のために	30758058
"	05040	21K01181 0001	経済学部 教授 岩本 諭	4,520,000	1,200,000 360,000	900,000 270,000	700,000 210,000	0 0	0 0	0 0	2,800,000 840,000	競争法における「一般消費者概念」の定立に関する研究	00284604
"	07040	21K01463 0001	経済学部 准教授 園田 竜之介	3,200,000	600,000 180,000	500,000 150,000	900,000 270,000	0 0	0 0	0 0	2,000,000 600,000	産業と雇用形態の異質性を考慮した賃金の上方硬直性に関する実証分析	90720201
"	07100	21K01785 0001	経済学部 准教授 石井 孝和	4,996,000	600,000 180,000	1,200,000 360,000	1,200,000 360,000	200,000 60,000	0 0	0 0	3,200,000 960,000	財務諸表注記における記述情報の有用性に関する研究	80757344
"	10030	21K03088 0001	医学部 准教授 坂本 麻衣子	5,000,000	700,000 210,000	2,100,000 630,000	400,000 120,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	HIV関連神経認知障害(HAND)診断ツールの標準値構築と動作エラーモデルの開発	10720196
"	12040	21K03373 0001	理工学部 准教授 木下 武彦	4,955,000	1,000,000 300,000	300,000 90,000	1,200,000 360,000	700,000 210,000	0 0	0 0	3,200,000 960,000	レゾルベントに対する精度保証付き数値計算法の開発	30546429
"	14030	21K03524 0001	医学部 教授 山下 佳雄	4,922,000	1,400,000 420,000	1,000,000 300,000	700,000 210,000	0 0	0 0	0 0	3,100,000 930,000	大気圧プラズマによる抗腫瘍効果と免疫賦活化を利用した新規口腔がん治療法の開発	50322300
"	15020	21K03601 0003	理工学部 准教授 房安 貴弘	5,000,000	400,000 120,000	1,900,000 570,000	900,000 270,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	ヒッグスファクターI-時代精密測定に向けたフロントエンド回路の研究	70399210
"	18010	21K03772 0005	理工学部 准教授 只野 裕一	4,950,000	1,300,000 390,000	1,200,000 360,000	700,000 210,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	連続体と不連続体をつなぐメッシュフリー・分子動力学ハイブリッド解析手法の開発	00346818
"	20010	21K03948 0002	理工学部 准教授 KHAN M. I.	4,778,000	1,900,000 570,000	600,000 180,000	600,000 180,000	0 0	0 0	0 0	3,100,000 930,000	Adaptive AE Tomography technique for novel diagnosis of osteoarthritic knees	50423603
"	21030	21K04096 0001	理工学部 教授 寺本 顕武	4,901,000	900,000 270,000	2,100,000 630,000	100,000 30,000	0 0	0 0	0 0	3,100,000 930,000	点波源拘束偏微分方程式にもとづく直交異方性材料の欠陥検出に関する研究	70207489
"	21040	21K04110 0001	海洋エネルギー 助教 松田 吉隆	5,000,000	1,100,000 330,000	1,500,000 450,000	600,000 180,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	海洋温度差発電・海水淡水化ハイブリッドシステムの動特性を考慮した制御システム	00578429
"	21050	21K04139 0001	理工学部 教授 大石 敏之	5,000,000	1,800,000 540,000	600,000 180,000	800,000 240,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	交流2端子対回路測定を用いた窒化ガリウム関連トラップの物理的性質と挙動の解明	40393491
"	22030	21K04256 0001	理工学部 教授 柴 錦春	4,905,000	1,500,000 450,000	900,000 270,000	700,000 210,000	0 0	0 0	0 0	3,100,000 930,000	高含水比粘性土によるPVDユニットセルの真空圧密挙動評価及び効果増強法	20284614
"	23030	21K04439 0002	理工学部 准教授 後藤 隆太郎	4,265,000	1,100,000 330,000	1,100,000 330,000	500,000 150,000	0 0	0 0	0 0	2,700,000 810,000	低平地における自然・空間・生産を包括する戦後新村計画の考究	00284612
"	32010	21K04982 0001	理工学部 教授 高椋 利幸	5,000,000	1,400,000 420,000	1,000,000 300,000	800,000 240,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	機能性を持たせたイオン液体の物性と抽出溶媒としての分子論的挙動	70291838
"	32010	21K04997 0002	理工学部 准教授 藤澤 知績	5,000,000	1,100,000 330,000	1,200,000 360,000	800,000 240,000	0 0	0 0	0 0	3,100,000 930,000	ラマン光学活性を利用したタンパク質反応サイトの立体構造変化の追跡	60633493
"	39010	21K05527 0001	農学部 准教授 藤田 大輔	4,960,000	1,100,000 330,000	1,100,000 330,000	1,000,000 300,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	イネのトピロウンカ広域抵抗性に関する遺伝基盤と抵抗性機構の解明	80721274
"	39030	21K05566 0001	農学部 教授 一色 司郎	5,000,000	1,300,000 390,000	900,000 270,000	1,000,000 300,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	ナスCMSの新規開発およびCMSと組換え型葉緑体DNAの遺伝様式	40253588
"	39040	21K05601 0002	農学部 教授 大島 一里	4,960,000	1,200,000 360,000	1,100,000 330,000	900,000 270,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	ウイルス進化推進力分析から未来進化予測の基盤を構築する	00176869
"	39050	21K05618 0001	農学部 准教授 吉賀 豊司	4,978,000	1,000,000 300,000	900,000 270,000	1,300,000 390,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	線虫はどのようにして昆虫の細胞性免疫を回避しているのか？	00312231

※間接経費は直接経費の外数である。
 ※「前」は最終年度前年応募で採択された研究課題である。
 ※研究課題名については、半角80文字（全角40文字）までを表示している。

令和3（2021）年度交付内定一覧

17201

研究機関：佐賀大学

研究種目 応募区分	審査 区分	課題番号 項目整理 番号番号	研究代表者 所属：職 氏 名	応募総額 (円)	交付予定額（円）							研究課題名	研究者 番号
					直接経費／間接経費								
					令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	令和8年度	合計		
基盤C 一般	59040	21K11647 0001	医学部 准教授 井原 秀之	5,000,000	1,500,000 450,000	800,000 240,000	900,000 270,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	FUT8二量体化機構を標的にした炎症性疾患・がんの治療薬の開発	50452834
"	59040	21K11679 0002	医学部 准教授 原 めぐみ	4,995,000	2,000,000 600,000	1,000,000 300,000	200,000 60,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	酸化ストレスに基づくがん罹患リスクスコアの開発とその妥当性の検討	90336115
"	60030	21K11788 0001	医学部 教授 川口 淳	3,290,000	1,100,000 330,000	700,000 210,000	300,000 90,000	0 0	0 0	0 0	2,100,000 630,000	機能的脳画像解析のための多層マルチブロックスコアリング法の開発	60389319
"	64050	21K12339 0001	理工学部 准教授 V. Narumol	5,000,000	1,200,000 360,000	900,000 270,000	1,100,000 330,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	流域水循環の変動特性を活用した渇水被害緩和のための持続的水資源管理システムの構築	30728803
"	90110	21K12627 0002	理工学部 准教授 橋本 時忠	3,972,000	2,100,000 630,000	200,000 60,000	200,000 60,000	0 0	0 0	0 0	2,500,000 750,000	圧力波を利用した刺激に対する非線形粘弾性応答に関する研究	90392860
若手	01070	21K12901 0001	肥前セラミック 助教 HAO DONG	4,480,000	1,000,000 300,000	1,100,000 330,000	1,100,000 330,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	Material design to realize fine geometries porcelain with large, thin,	80868810
"	53010	21K15929 0002	医学部 助教 岡田 倫明	1,825,000	500,000 150,000	300,000 90,000	400,000 120,000	0 0	0 0	0 0	1,200,000 360,000	C型慢性肝疾患に対する抗ウイルス療法を受ける患者のQOLと身体活動量に関する研究	00721010
"	53010	21K15977 0003	医学部 助教 桑代 卓也	3,900,000	900,000 270,000	900,000 270,000	900,000 270,000	0 0	0 0	0 0	2,700,000 810,000	サルコペニアがNAFLDの肝病態に与える影響についての検討	40812798
"	54010	21K16245 0001	医学部 病院講師 嬉野 博志	5,000,000	900,000 270,000	900,000 270,000	900,000 270,000	800,000 240,000	0 0	0 0	3,500,000 1,050,000	新規DNAメチル化阻害剤を用いたCML幹細胞を標的とした治療戦略	00807464
"	55050	21K16537 0001	医学部 助教 松島 淳	4,520,000	1,100,000 330,000	1,400,000 420,000	700,000 210,000	0 0	0 0	0 0	3,200,000 960,000	オキシトシンの治療応用を目指した慢性痛の心理社会的要因と生化学的指標との関連研究	90773151
"	56010	21K16613 0002	医学部 病院助教 高口 素史	5,000,000	1,400,000 420,000	900,000 270,000	1,300,000 390,000	0 0	0 0	0 0	3,600,000 1,080,000	RNF213遺伝子変異に着目した頭蓋内アテローム動脈硬化症モデルの確立	20794324
"	56010	21K16634 0001	医学部 助教 伊藤 寛	5,000,000	1,100,000 330,000	1,200,000 360,000	1,300,000 390,000	0 0	0 0	0 0	3,600,000 1,080,000	DIF-1によるMycを標的とした新たな髄芽腫治療研究	50795375
"	56020	21K16689 0001	医学部 病院助教 上野 雅也	4,959,000	2,000,000 600,000	1,500,000 450,000	0 0	0 0	0 0	0 0	3,500,000 1,050,000	三次元細胞培養を用いた骨髄炎治療時の骨代謝の挙動解明	20879811
"	56040	21K16773 0001	医学部 寄附講座 橋口 真理子	5,000,000	1,400,000 420,000	1,200,000 360,000	900,000 270,000	0 0	0 0	0 0	3,500,000 1,050,000	子宮頸部円錐切除後の頸管狭窄を予防する新たな治療法の開発	10535751
"	58010	21K17251 0002	医学部 助教 國武 裕	3,688,000	1,100,000 330,000	200,000 60,000	1,100,000 330,000	300,000 90,000	0 0	0 0	2,700,000 810,000	コロナ禍の心理ストレスが高齢者の2年後のうつ状態、認知機能低下に与える影響	30404148
"	58060	21K17359 0001	医学部 助教 柴山 薫	3,166,000	600,000 180,000	800,000 240,000	900,000 270,000	0 0	0 0	0 0	2,300,000 690,000	非アルコール性脂肪肝疾患（NAFLD）患者の生活改善を促す教材開発と検証	70881431
"	58080	21K17411 0001	医学部 助教 古野 貴臣	4,205,000	500,000 150,000	700,000 210,000	500,000 150,000	1,200,000 360,000	0 0	0 0	2,900,000 870,000	ホームリダクションを基盤とした独居高齢者に対する節酒支援モデルの開発と検証	90775363

※間接経費は直接経費の外数である。
 ※「前」は最終年度前年応募で採択された研究課題である。
 ※研究課題名については、半角80文字（全角40文字）までを表示している。