

令和4年度事業計画

自 令和4年1月1日
至 令和4年12月31日

公益財団法人 全国競馬・畜産振興会

公益財団法人全国競馬・畜産振興会(以下「振興会」という。)は、自然災害や家畜伝染病等の発生及び厳しい社会・経済情勢の変化のもとで、国及び地方公共団体等の畜産振興施策と相まって、民間における自主的な畜産振興に資するための事業等への日本中央競馬会特別振興資金を活用した助成及び調査研究を通し、我が国の畜産業の発展に寄与していくことを目的として活動する。

1. 民間における畜産振興事業等への助成

振興会は、日本中央競馬会畜産振興事業に係る交付金交付法人(以下「特定法人」という。)として、令和3年度までに採択された畜産振興事業(以下「継続事業」という。)及び令和4年度に新規採択される畜産振興事業(以下「新規事業」という。)の助成業務等を行う。

令和4年度においては、次の①～⑨に掲げる事業について公募・選考・採択に必要な特定法人としての事務等を行うとともに、継続事業及び令和4年度の新規事業が実施要領等に基づき適切に実施されるよう事業主体を支援し、実施計画に基づき助成金を交付する。

- ① 畜産の経営又は技術の指導の事業
- ② 肉用牛の生産の合理化のための事業
- ③ 生乳の生産の合理化のための事業
- ④ 家畜衛生の向上のための事業
- ⑤ 畜産の技術の研究開発に係る事業
- ⑥ 畜産に係る公害の防止及び自然環境の保全のための事業
- ⑦ 農村地域における良好な生活環境を確保するための施設の整備その他の営農環境の確保を図るための事業又は農林畜水産業に関する研究開発に係る事業であって畜産の振興に資すると認められるもの
- ⑧ 競馬の健全な発展を図るための事業であって畜産の振興に資すると認められるもの
- ⑨ その他振興会の目的を達成するために必要な事業

また、全ての助成対象事業について進捗状況又は実施結果の報告を事業主体に求めてとりまとめるとともに、畜産振興事業の適正性を確保するための業務監査及び事業成果の評価等の業務を行う。

令和4年度における継続事業にかかる助成金の交付計画を、別紙の通りとする。新規事業については、日本中央競馬会が畜産振興事業等について農林水産大臣の認可を受けたあと、振興会が事業主体から詳細計画の提出を求め、所要の手続きを経て振興会の助成金の交付計画等を変更し、助成することとする。

2. 振興会が行う調査研究等

これまでに助成した畜産振興事業のうち、特に成果がすぐれ、普及性が高い取り組み事例や試験研究について、畜産業界のみならず広く国民一般を対象として調査研究発表会(9月～10月頃に1回を予定するが、新型コロナウイルスの拡大状況等によっては、WEBでの開催も想定)を開催する。あわせて、発表にかかる成果集(300部を予定)等を発行し無償で配布するとともに、振興会ホームページにも同じ内容を掲載して、成果の概要等を広く普及する。また、国等における畜産振興施策等に関する調査を行い、振興会の事業全体の適切な実施に資するための基礎資料等として活用する。

以上

令和4年度当初予算 別紙：助成金の交付計画（概要）

1. 公益目的事業（畜産振興事業）

前年度からの継続事業

（単位：年度、千円）

No.	事業名 [事業主体]	事業期間	令和4年度 交付額	定款4条1 項の分類
1	北海道和種を代理母にして高付加価値生産の確立事業 [岩手ふるさと農業協同組合]	R2-R4	3,946	1号 イ 技術支援
2	混合発酵飼料を用いた羊肉生産実証事業 [(公社)畜産技術協会]	R2-R4	15,930	1号 イ 経営支援
3	食肉流通H A C C P推進事業 [全国食肉事業協同組合連合会]	R2-R4	54,069	1号 イ 経営支援
4	国産牛肉の差別化・競争力強化対応調査事業 [(公社)日本食肉格付協会]	R2-R4	23,352	1号 イ 技術支援
5	肉用牛の高度生産体系確立・普及事業 [(一社)家畜改良事業団]	R2-R4	24,851	1号 口 肉牛支援
6	和牛経産牛肉の機能性成分等分析事業 [(一社)全国肉用牛振興基金協会]	R2-R4	22,284	1号 口 肉牛支援
7	和牛の地域特性活用ゲノム選抜定着化事業 [(公社)畜産技術協会]	R2-R4	39,906	1号 口 肉牛支援
8	乳・乳製品の官能評価員能力向上・認定事業 [(公財)日本乳業技術協会]	R2-R4	15,722	1号 ハ 酪農支援
9	新たな食肉産地モデル形成に向けた調査研究事業 [根釧酪農畜産振興会]	R2-R4	11,692	1号 ハ 酪農支援
10	酪農における飼養管理改善対策事業 [乳用牛群検定全国協議会]	R2-R4	29,875	1号 ハ 酪農支援
11	馬伝染性子宮炎自衛防疫普及促進事業 [(公社)日本軽種馬協会]	R2-R4	13,058	1号 ニ 家畜衛生
12	アジア地域臨床獣医師等総合研修及びネットワーク 構築事業 [(公社)日本獣医師会]	R2-R4	100,204	1号 ニ 家畜衛生
13	野生獣衛生推進体制促進事業 [家畜衛生対策推進協議会]	R2-R4	50,113	1号 ニ 家畜衛生
14	臨床獣医師防疫体制強化事業 [(公社)中央畜産会]	R2-R4	46,150	1号 ニ 家畜衛生
15	飼養衛生管理徹底等による養豚産業基盤強化事業 [(一社)日本養豚協会]	R2-R4	14,065	1号 ニ 家畜衛生
16	乳用牛生産性長命連産性の遺伝改良研究事業 [(一社)日本ホルスタイン登録協会]	R2-R4	36,564	1号 ホ 研究開発
17	牛乳房炎に対する乳汁移植技術開発事業 [学校法人 麻布獣医学園 麻布大学]	R2-R4	9,086	1号 ホ 研究開発

No.	事業名 [事業主体]	事業期間	令和4年度 交付額	定款4条1 項の分類
18	牛呼吸器病症候群制御のための事業 [国立大学法人 東京大学]	R2-R4	10,950	1号 ホ 研究開発
19	人工知能による牛体外受精卵の自動評価事業 [国立大学法人 東京農工大学]	R2-R4	32,460	1号 ホ 研究開発
20	乳牛の乳房炎発症予防手法開発事業 [国立大学法人 東北大学]	R2-R4	39,284	1号 ホ 研究開発
21	牛ガラス化胚の新規移植法開発・実用化事業 [学校法人 北里研究所 北里大学]	R2-R4	11,462	1号 ホ 研究開発
22	牛体外受精胚の高品質化技術開発事業 [国立大学法人 岩手大学]	R2-R4	14,043	1号 ホ 研究開発
23	豚呼吸器病早期発見のためのA I耳標センサ研究開発事業 [公立大学法人 広島市立大学]	R2-R4	17,361	1号 ホ 研究開発
24	受精卵による障がい者乗用馬等の生産法確立事業 [国立大学法人 帯広畜産大学]	R2-R4	33,313	1号 ホ 研究開発
25	免疫活性化で受胎性を高める牛受精卵移植法事業 [国立大学法人 帯広畜産大学]	R2-R4	26,209	1号 ホ 研究開発
26	電子指示書を用いた豚群衛生管理の実証試験事業 [国立大学法人 東京大学]	R2-R4	32,732	1号 ホ 研究開発
27	黒毛和種の強化ゲノム情報の改善・活用事業 [(公社)畜産技術協会]	R2-R4	49,812	1号 ホ 研究開発
28	すす紋病抵抗性品種選抜マーカー開発事業 [(一社)日本草地畜産種子協会]	R2-R4	18,420	1号 ホ 研究開発
29	安定多収・環境耐性ライグラス品種開発事業 [(一社)日本草地畜産種子協会]	R2-R4	45,179	1号 ホ 研究開発
30	飼養技術の最適化と消費者評価による国産豚肉の競争力強化事業 [学校法人 近畿大学]	R2-R4	23,335	1号 ホ 研究開発
31	混合堆肥の利用拡大普及事業 [(一財)畜産環境整備機構]	R2-R4	34,258	1号 へ 畜産環境
32	畜産臭気の不快感軽減技術開発普及事業 [(一財)畜産環境整備機構]	R2-R4	39,021	1号 へ 畜産環境
33	国産食肉加工品国際競争力向上・製造基盤強化対策事業 [日本ハム・ソーセージ工業協同組合]	R3-R5	36,782	1号 イ 技術支援
34	快適性に配慮した豚の飼養管理推進普及事業 [(公社)畜産技術協会]	R3-R4	5,685	1号 イ 技術支援
35	ジビエ加工品品質評価推進事業 [(一社)食肉科学技術研究所]	R3-R4	13,353	1号 イ 技術支援
36	原皮裁断技術開発実用化推進事業 [食肉生産技術研究組合]	R3-R4	8,812	1号 イ 技術支援

No.	事業名 [事業主体]	事業期間	令和4年度 交付額	定款4条1 項の分類
37	孵化場体質強化推進事業 [(一社)日本種鶏孵卵協会]	R3-R5	3,786	1号 イ 技術支援
38	飼料害虫ツマジロクサヨトウの防除対策事業 [国立大学法人 宮崎大学]	R3-R5	23,535	1号 イ 技術支援
39	ドローン活用飼料増産技術実証・普及事業 [(一社)日本草地畜産種子協会]	R3-R5	36,927	1号 イ 技術支援
40	農畜連携による畜産経営の強化調査事業 [(一社)全日本畜産経営者協会]	R3-R4	7,575	1号 イ 経営支援
41	馬の流通に係る若手後継者による上場馬調教事業 [(公社)全国乗馬倶楽部振興協会]	R3-R5	3,448	1号 イ 経営支援
42	畜産に関わる仕事の理解促進事業 [(公社)中央畜産会]	R3-R5	31,354	1号 イ 経営支援
43	国産食肉食育啓発推進事業 [全国食肉事業協同組合連合会]	R3-R5	63,154	1号 イ 経営支援
44	映像を活用した畜産情報推進事業 [(公社)中央畜産会]	R3-R4	49,923	1号 イ 経営支援
45	家族経営における畜産DX推進事業 [(公社)中央畜産会]	R3-R5	48,837	1号 イ 経営支援
46	快適性に配慮した肉用牛の飼養管理普及事業 [(公社)畜産技術協会]	R3-R4	5,753	1号 口 肉牛支援
47	輸出向け肉用牛取扱改善推進事業 [(公財)日本食肉生産技術開発センター]	R3-R4	11,052	1号 口 肉牛支援
48	海外食肉処理ロボット技術等調査推進事業 [(公財)日本食肉生産技術開発センター]	R3-R5	18,860	1号 口 肉牛支援
49	牛生体内卵子回収技術マニュアル作成事業 [(公社)畜産技術協会]	R3-R4	3,599	1号 口 肉牛支援
50	和牛の繁殖能力の遺伝情報活用手法実証事業 [(公社)全国和牛登録協会]	R3-R4	44,554	1号 口 肉牛支援
51	和牛肉の新価値観構築事業 [(一社)全国肉用牛振興基金協会]	R3-R5	63,680	1号 口 肉牛支援
52	肉用牛改良形質情報収集強化事業 [(一社)家畜改良事業団]	R3-R5	30,119	1号 口 肉牛支援
53	日本チーズ認証基準策定普及事業 [(一社)日本チーズ協会]	R3-R5	10,055	1号 ハ 酪農支援
54	乳用牛の新たな改良手法開発事業 [(一社)家畜改良事業団]	R3-R5	34,184	1号 ハ 酪農支援
55	生乳と乳製品の競争力強化支援事業 [(公財)日本乳業技術協会]	R3-R5	28,428	1号 ハ 酪農支援

No.	事業名 [事業主体]	事業期間	令和4年度 交付額	定款4条1 項の分類
56	肉用牛削蹄技術安定化事業 [(公社)日本装削蹄協会]	R3-R5	19,098	1号 二 家畜衛生
57	家畜疾病・自然災害緊急支援体制推進事業 [畜産経営支援協議会]	R3-R5	19,825	1号 二 家畜衛生
58	農場管理専門獣医師等認定・活動支援事業 [(公社)日本獣医師会]	R3-R4	46,012	1号 二 家畜衛生
59	肺炎罹患部位における抗菌薬濃度解明事業 [国立大学法人 鹿児島大学]	R3-R5	16,495	1号 ホ 研究開発
60	放牧地における家畜糞分解適正化事業 [国立大学法人 北海道大学]	R3-R4	1,810	1号 ホ 研究開発
61	温暖化に適応した豚育種手法開発事業 [国立大学法人 東北大学]	R3-R5	33,428	1号 ホ 研究開発
62	土壌凍結地帯の放牧草地におけるペレニアルライグラスの追播 技術高度化事業 [国立大学法人 北海道大学]	R3-R5	3,960	1号 ホ 研究開発
63	地域産飼料資源のサプライチェーン構築事業 [国立大学法人 山形大学]	R3-R5	17,786	1号 ホ 研究開発
64	高受胎性を有する牛体外受精支援システムの開発事業 [国立大学法人 横浜国立大学]	R3-R5	9,116	1号 ホ 研究開発
65	牛受精卵生産工程の品質管理技術開発事業 [国立大学法人 京都大学]	R3-R5	25,685	1号 ホ 研究開発
66	非ゲノム情報による牛凍結精液受胎性評価法開発事業 [国立大学法人 東京農工大学]	R3-R5	17,445	1号 ホ 研究開発
67	牛伝染性リンパ腫リスク検査法開発事業 [学校法人 麻布獣医学園 麻布大学]	R3-R5	18,424	1号 ホ 研究開発
68	乳母豚の生産現場での活用手法開発事業 [学校法人 麻布獣医学園 麻布大学]	R3-R5	4,455	1号 ホ 研究開発
69	子牛の感染性下痢症の対策基盤事業 [国立大学法人 東北大学]	R3-R5	11,623	1号 ホ 研究開発
70	イムノシンバイオティクスとDNAマーカーによる豚の腸内環境改善を 介する抗病性向上手法の開発事業 [国立大学法人 東北大学]	R3-R5	34,449	1号 ホ 研究開発
71	酪農家飼養環境及びバルク乳成分調査事業 [国立大学法人 北海道大学]	R3-R5	15,128	1号 ホ 研究開発
72	監視伝染病以外の牛病原体の検査システム開発事業 [国立大学法人 東京農工大学]	R3-R4	32,227	1号 ホ 研究開発
73	人工ファージによるSwine PathoScan法の開発事業 [国立大学法人 京都大学]	R3-R5	11,480	1号 ホ 研究開発
74	褐毛和種高知系の肉質・ブランド力強化事業 [国立大学法人 高知大学]	R3-R5	22,723	1号 ホ 研究開発

No.	事業名 [事業主体]	事業期間	令和4年度 交付額	定款4条1 項の分類
75	昆虫タンパク質の豚用飼料有用性評価及び普及事業 [国立大学法人 香川大学]	R3-R5	21,520	1号 ホ 研究開発
76	ブライダルチェック導入による牛受胎率向上事業 [国立大学法人 山口大学]	R3-R5	36,538	1号 ホ 研究開発
77	肉用牛における安定的な子牛生産のための妊娠牛健診開発事業 [国立大学法人 宮崎大学]	R3-R5	21,583	1号 ホ 研究開発
78	木質由来関節炎治療薬開発事業 [国立大学法人 北海道大学]	R3-R5	33,166	1号 ホ 研究開発
79	代謝刷り込みによる牛放牧肥育技術開発事業 [国立大学法人 鹿児島大学]	R3-R5	36,261	1号 ホ 研究開発
80	乳牛の低受胎対策技術の実行可能性検証事業 [国立大学法人 北海道大学]	R3-R5	28,766	1号 ホ 研究開発
81	牛伝染性リンパ腫の損失低減技術開発事業 [学校法人 東京農業大学]	R3-R5	37,550	1号 ホ 研究開発
82	若齢種雄牛精液品質高位平準化技術開発事業 [(一社)家畜改良事業団]	R3-R5	23,503	1号 ホ 研究開発
83	牛肉の食味指標値の遺伝的評価研究開発事業 [(一社)家畜改良事業団]	R3-R5	29,207	1号 ホ 研究開発
84	国産チーズ・イノベーション事業 [学校法人 日本医科大学 日本獣医生命科学大学 (代表機関) (公財)とち財団]	R3-R5	28,435	1号 ホ 研究開発
85	畜産汚水浄化施設のA I支援型リモート管理技術開発・普及事業 [(一財)畜産環境整備機構]	R3-R5	37,674	1号 へ 畜産環境
1. 公益目的事業（公1 畜産振興事業）小計		交付 85件	2,217,533千円	

注：別に、新規公募事業への助成金交付計画額 2,500,000千円を予定する。

2. 収益事業等のうち、その他の事業

前年度からの継続事業

(単位：年度、千円)

No.	事業名 [事業主体]	事業期間	令和4年度 交付額	定款4条1 項の分類
他 1	軽種馬生産育成強化対策事業 [(公社)日本軽種馬協会、(公社)競走馬育成協会]	H3～	33,178	1号 子 馬産振興
2. 収益事業等のうち、その他の事業 小計		交付 1件	33,178千円	

(参考：全体)	交付	
令和4年度助成金の交付計画額 (1.+2.) 合計	86件	2,250,711千円
うち ①預り補助金扱い (公1)	85件	2,217,533千円
②事業費扱い (他1)	1件	33,178千円