

平成28年度変更事業計画

自 平成28年 1月 1日

至 平成28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、平成27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。)及び平成28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。

平成28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、継続事業及び平成28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。

平成28年度における助成金の交付計画を、別紙の通りとする。

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)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。

3. その他

振興会が、平成29年度以降も引き続き、民間において自主的に取り組まれる畜産振興事業に対して助成し、畜産の発展による国民の公益の増進を図ることができるよう、29年度から31年度における JRA 特別振興事業の特定法人として指定を受けるため JRA が行う公募への応募手続き等をすすめる。

平成28年度変更事業計画

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）

（1）新規事業

（単位：年度、千円）

No	事業名 [事業主体]	事業期間	28年度交付額(総額)	定款4条1項の分類
1	堆肥施用による被災地の畑地・水田の地力回復等 効果の持続性追跡調査事業 [(一財)畜産環境整備機構]	28-29 (2年)	14,536 (30,064)	1号へ 畜産環境
2	被災地産食肉消費回復支援事業 [(公財)日本食肉消費総合センター]	28	29,598	1号イ 経営支援
3	福島県の畜産業復興のための消費者意識全国調査 事業 [国立大学法人東京大学]	28	9,711	1号イ 経営支援
4	被災地食肉需要拡大復興支援事業 [全国食肉事業協同組合連合会]	28	35,130	1号イ 経営支援
5	被曝牛での多発疾患の原因究明に関する研究事業 [国立大学法人岩手大学]	28	23,589	1号イ 経営支援
6	乗馬等を通じた被災地支援(馬とのふれあい)事業 [(公社)全国乗馬倶楽部振興協会]	28	19,031	1号イ 経営支援
7	耕起困難草地等利用再開技術確立調査事業 [(一社)日本草地畜産種子協会]	28-30 (3年)	22,307 (63,167)	1号イ 技術支援
8	女性向け養蜂具の調査研究事業 [(一社)トウヨウミツバチ協会]	28	11,746	1号イ 経営支援
9	メタゲノム解析によるカンピロバクター汚染防止 法開発事業 [国立大学法人東京大学]	28-29 (2年)	13,473 (29,233)	1号ホ 研究開発
10	家畜慢性感染症の循環実証に基づく対策強化事業 [国立大学法人岐阜大学]	28-29 (2年)	12,503 (25,897)	1号ホ 研究開発
11	オリンピック・パラリンピック東京大会における食 品テロ防止対策事業 [公立大学法人奈良県立医科大学]	28-30 (3年)	23,543 (77,541)	1号イ 技術支援
12	草牛の飼養管理マニュアル適応性実証調査研究事 業 [(一社)全国肉用牛振興基金協会]	28-30 (3年)	35,943 (103,811)	1号ロ 肉牛支援
13	和牛CBS定着技術調査事業 [(公社)畜産技術協会]	28-30 (3年)	5,540 (16,620)	1号ロ 肉牛支援
14	肉用牛のDNA情報による生産性評価事業 [(公社)全国和牛登録協会]	28-30 (3年)	18,254 (77,203)	1号ロ 肉牛支援

15	畜産領域における遺伝統計基盤整備事業 [国立大学法人京都大学]	28-29 (2年)	9,083 (18,525)	1号 ロ 肉牛支援
16	めん山羊の多様な利活用推進・体制整備事業 [(公社)畜産技術協会]	28-30 (3年)	5,292 (18,140)	1号 イ 経営支援
17	黒毛和牛の魅力創出技術の構築事業 [国立大学法人神戸大学]	28	3,646	1号 ロ 肉牛支援
18	移動式搾乳機(マイクロモバイルミルクングパーラ ーmMMP)活用実証事業 [(公財)農村更生協会]	28-30 (3年)	18,874 (59,371)	1号 イ 技術支援
19	放牧活用高付加価値畜産物生産促進事業 [(一社)日本草地畜産種子協会]	28-30 (3年)	30,186 (91,196)	1号 イ 経営支援
20	先進技術立脚型酪農経営支援事業 [乳用牛群検定全国協議会]	28-30 (3年)	23,152 (71,275)	1号 ハ 酪農支援
21	飼料稲給与畜産物認証基準作成事業 [(一社)日本草地畜産種子協会]	28-30 (3年)	4,545 (20,333)	1号 イ 経営支援
22	持続的な畜産経営確立のための環境対策等調査事業 [(一財)畜産環境整備機構]	28-30 (3年)	23,066 (76,190)	1号 ヘ 畜産環境
23	不受胎牛の早期判別と分娩間隔短縮事業 [国立大学法人東京大学]	28-30 (3年)	23,700 (71,100)	1号 ホ 研究開発
24	馬感染症検査用抗原の供給体制確立事業 [(一財)日本生物科学研究所]	28	3,072	1号 ニ 家畜衛生
25	乗用馬防疫推進事業 [(公社)全国乗馬倶楽部振興協会]	28	33,820	1号 ニ 家畜衛生
26	馬飼養衛生管理特別対策事業 [(公社)中央畜産会]	28	29,201	1号 ニ 家畜衛生
27	馬伝染性疾病防疫推進対策事業 [(公社)中央畜産会]	28	158,275	1号 ニ 家畜衛生
28	引退馬を快適で健康的に飼養するための事業 [国立大学法人鹿児島大学]	28-30 (3年)	5,240 (14,132)	1号 ニ 家畜衛生
29	アジア地域臨床獣医師等総合研修事業 [(公社)日本獣医師会]	28-30 (3年)	69,394 (250,518)	1号 ニ 家畜衛生
30	豚流行性下痢(PED)まん延防止体制支援促進事業 [(公社)中央畜産会]	28	135,864	1号 ニ 家畜衛生
31	飼養衛生管理基準等緊急啓発普及促進事業 [(公社)中央畜産会]	28-30 (3年)	147,337 (254,738)	1号 ニ 家畜衛生
32	黒毛和種における牛白血病清浄化モデル開発事業 [国立大学法人岩手大学]	28-30 (3年)	44,061 (114,540)	1号 ニ 家畜衛生

33	飼料の品質改善対策事業 [(一社)日本科学飼料協会]	28-30 (3年)	9,017 (27,051)	1号 イ 経営支援
34	酪農経営支援組織経営向上推進事業 [(一社)酪農ヘルパー全国協会]	28-30 (3年)	3,943 (12,173)	1号 ハ 酪農支援
35	腰補助用装置導入モデル検証事業 [福島県酪農業協同組合]	28	3,451	1号 ハ 酪農支援
36	馬能力検定体系化等推進事業 [(公社)日本馬事協会]	28-30 (3年)	7,549 (30,319)	1号 イ 技術支援
37	肉用牛の生産性向上支援技術開発モデル事業 [(一社)家畜改良事業団]	28-30 (3年)	16,501 (48,863)	1号 ロ 肉牛支援
38	牛繁殖成績向上事業 [(一社)日本家畜人工授精師協会]	28	2,939	1号 ロハ 生産改善
39	乳母豚を利用した子豚管理技術開発事業 [学校法人麻布獣医学園・麻布大学]	28-30 (3年)	4,200 (13,200)	1号 ホ 研究開発
40	銃による野生シカ捕獲における肉質改善事業 [(一社)エゾシカ協会]	28	3,515	1号 イ 技術支援
41	地鶏銘柄鶏振興緊急対策事業 [(一社)日本食鳥協会]	28-30 (3年)	20,899 (66,557)	1号 イ 経営支援
42	牛受胎能力向上技術開発事業 [(一社)家畜改良事業団]	28-30 (3年)	17,574 (51,837)	1号 ホ 研究開発
43	南部駒によるシバ草原の再生等に関する研究事業 [公立大学法人岩手県立大学]	28-30 (3年)	2,455 (5,331)	1号 ヘ 畜産環境
44	ノゼマ病予防混合飼料実証事業 [学校法人京都産業大学]	28	11,305	1号 ニ 家畜衛生
45	子牛生産性向上推進事業 [(一社)家畜改良事業団]	28-30 (3年)	28,801 (90,470)	1号 ロハ 生産改善
46	バイオマーカー解析技術を活用した肉用牛枝肉形質の生体評価手法の確立事業 [学校法人近畿大学]	28-30 (3年)	26,332 (78,744)	1号 ホ 研究開発
1-(1). 公益目的事業 (公1 畜産振興事業) 新規事業 計		交付 46件	1,201,193 千円:事業主体への助成交付金	
(日本中央競馬会から新たに交付される預り補助金			2,422,032 千円)	

(2) 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	28年度 交付額	定款4条1 項の分類
1	高能力乳用牛選抜システム開発事業 [(一社)家畜改良事業団]	22-28	96,667	1号 ハ 乳牛改良
2	被災地における馬の飼養管理・防疫指導事業 [国立大学法人鹿児島大学]	26-28	4,992	1号 ニ 家畜衛生
3	産業動物危機対応獣医療確保特別対策事業 [(公社)中央畜産会]	26-28	47,089	1号 ニ 家畜衛生
4	馬インフルエンザ等防疫強化特別対策事業 [(公社)中央畜産会]	26-28	24,005	1号 ニ 家畜衛生
5	農場 HACCP 認証審査体制基盤緊急整備事業 [(公社)中央畜産会]	26-28	41,703	1号 ニ 家畜衛生
6	野生獣衛生体制整備緊急対策事業 [家畜衛生対策推進協議会]	26-28	42,164	1号 ニ 家畜衛生
7	飼料用稲生産安定化促進事業 [(一社)日本草地畜産種子協会]	26-28	27,709	1号 イ 経営支援
8	高栄養牧草環境耐性品種開発・利用体系確立事業 [(一社)日本草地畜産種子協会]	26-28	35,822	1号 ホ 研究開発
9	とうもろこしすす紋病抵抗性遺伝子確定事業 [(一社)日本草地畜産種子協会]	26-28	13,077	1号 ホ 研究開発
10	効率的な乳用牛飼養管理システム開発事業 [乳用牛群検定全国協議会]	26-28	31,979	1号 ハ 乳牛改良
11	BMP(最適管理手法)活用畜産悪臭苦情軽減技術開発 普及事業 [(一財)畜産環境整備機構]	26-28	19,514	1号 ヘ 公害防止
12	地域特性を生かした牛ゲノム選抜手法確立事業 [(公社)畜産技術協会]	26-28	31,716	1号 ホ 研究開発
13	初生ひな鑑別師養成・鑑別技術強化対策事業 [(公社)畜産技術協会]	26-28	3,919	1号 イ 経営支援
14	アニマルウェルフェア飼養管理評価法確立事業 [(公社)日本馬事協会]	26-28	5,302	1号 イ 経営支援
15	肉用牛の多様な遺伝的経済形質活用調査研究事業 [(一社)全国肉用牛振興基金協会]	26-28	21,274	1号 ロ 肉牛改良
16	馬の多様な利活用推進検討事業 [(公社)全国乗馬倶楽部振興協会]	26-28	3,150	1号 イ 経営支援

17	地域畜産基盤維持継続緊急対策事業 [(公社)中央畜産会]	26-28	23,509	1号 イ 経営支援
18	堆肥利用の困難な馬ふんの燃焼利用調査事業 [(一財)畜産環境整備機構]	27-29	18,310	1号 ヘ 公害防止
19	畜産現場における女性の活躍推進に関する事業 [(一社)農山漁村女性・生活活動支援協会]	27-29	21,805	1号 イ 経営支援
20	畜産経営における女子力発揮推進事業 [(公社)中央畜産会]	27-29	26,480	1号 イ 経営支援
21	畜産現場における障がい者の参画推進支援事業 [畜産経営支援協議会]	27-29	22,260	1号 イ 経営支援
22	ファーム乳製品安全性・品質確保支援事業 [(公財)日本乳業技術協会]	27-29	23,484	1号 ハ 酪農支援
23	ナチュラルチーズ製造技術研修会等開催事業 [(一財)蔵王酪農センター]	27-29	5,552	1号 ハ 酪農支援
24	新たな指標細菌による畜産物汚染検出法開発事業 [国立大学法人東京大学]	27-28	13,946	1号 ホ 研究開発
25	牛肉のうま味成分解析指標化調査研究事業 [(一社)全国肉用牛振興基金協会]	27-29	25,235	1号 ロ 肉牛支援
26	牛枝肉格付の機械化に関する研究開発事業 [(一社)ミート・イメージジャパン]	27-29	33,411	1号 ホ 研究開発
27	ICT 活用小規模繁殖管理体系実証調査事業 [(公社)畜産技術協会]	27-29	3,257	1号 ロ 肉牛支援
28	酪農における子牛生産情報システム構築事業 [乳用牛群検定全国協会]	27-29	27,667	1号 ハ 酪農支援
29	食肉処理施設再編整備基本計画策定に係るマニュアル作成事業 [(公財)日本食肉生産技術開発センター]	27-28	3,004	1号 イ 経営支援
30	農場 HACCP 認証支援地域強化促進事業 [(公社)中央畜産会]	27-28	78,582	1号 ニ 家畜衛生
31	自衛防疫体制強化推進事業 [家畜衛生対策推進協議会]	27-29	185,360	1号 ニ 家畜衛生
32	馬伝染性子宮炎自衛防疫事業 [(公社)日本軽種馬協会]	27-28	13,743	1号 ニ 家畜衛生
33	豚流行性下痢ワクチン開発基盤整備事業 [(公社)日本動物医薬品協会]	27-29	16,388	1号 ニ 家畜衛生
34	豚流行性下痢抗原検出用診断薬開発事業 [(公社)日本動物医薬品協会]	27-28	20,698	1号 ニ 家畜衛生

35	豚インフルエンザワクチン株の評価系の確立事業 [国立大学法人鳥取大学]	27-29	38,705	1号 ホ 研究開発
36	シカ慢性消耗病の防疫・監視体制強化事業 [国立大学法人北海道大学]	27-29	8,000	1号 ホ 研究開発
37	難防除雑草ハルガヤの有効防除技術確立事業 [国立大学法人北海道大学]	27-29	4,000	1号 イ 技術指導
38	稲麦二毛作普及促進・農薬安全性調査事業 [(一社)日本草地畜産種子協会]	27-29	36,356	1号 イ 技術指導
39	孵化場経営改善推進事業 [(一社)日本種鶏孵卵協会]	27-29	3,153	1号 イ 経営支援
40	和牛を育てよう！チャレンジ支援事業 [(一社)岡山県畜産協会]	27-29	770	1号 イ 経営支援
41	海外実用畜産技術等活用推進事業 [(公社)畜産技術協会]	27-29	3,482	1号 イ 技術指導
42	新技術活用効率的後代検定システム構築事業 [(一社)家畜改良事業団]	27-29	10,930	1号 ホ 研究開発
43	豚改良へのゲノム情報の活用高度化事業 [(公社)農林水産・食品産業技術振興協会]	27-28	30,299	1号 ホ 研究開発
44	肉用牛ゲノミック評価検討事業 [(一社)家畜改良事業団]	27-29	30,241	1号 ロ 肉牛改良
45	牛肉のおいしさ総合評価指標開発事業 [(一社)家畜改良事業団]	27-29	20,948	1号 ロ 肉牛支援
46	硝酸性窒素等規制強化対応高度浄化処理技術開発 普及事業 [(一財)畜産環境整備機構]	27-29	32,726	1号 ヘ 公害防止
47	草地飼料畑の管理実態調査事業 [国立大学法人北海道大学]	27-28	4,955	1号 イ 経営支援
48	機能微生物による蜜源植物増殖総合研究事業 [(一社)日本養蜂協会]	27-29	3,410	1号 ホ 研究開発
49	牛護蹄衛生調査普及推進事業 [(公社)日本装削蹄協会]	27-29	17,624	1号 ニ 家畜衛生
50	馬の流通に係る調教技術向上推進事業 [(公社)全国乗馬倶楽部振興協会]	27-29	3,150	1号 イ 技術指導
1-(2). 公益目的事業 (公1 畜産振興事業) 継続事業 計		交付 50件	1,261,522千円	
1. 公益目的事業 (公1 畜産振興事業) 1-(1) + 1-(2) 28年度助成交付金 小計		交付 96件	2,462,715千円	

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	28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]	3～	49,526	1号 子 馬産振興
2. 収益事業等のうち、その他事業 小計		交付 1件	49,526千円	
(参考：全体) 28年度助成金の交付計画額 (1.+2.) 合計		交付 97件	2,512,241千円	
うち ①預り補助金扱い(公1)		96件	2,462,715千円	
②事業費扱い(他1)		1件	49,526千円	

