



繋がるよ。あなたの馬券が社会貢献に

— JRAの社会貢献事業について —



1

ハナムケ君

ぎゃ

1着4着だ!!!

ドドドド

ハナムケくん

さっきまであんなに輝いていたオレの勝馬投票券が...

ちょっと待った!!
ハナムケくん!

ぽん

えっ あっ

やっホヘス! 馬の神 うまかみ様 じゃ!

キミの馬券だけじゃない。ファンの思いが詰まった勝馬投票券。その売上げは社会のために役立っているのじゃ!

社会の...ため?

JRA(日本中央競馬会)は1954年の創立以来毎年売上げの一部を国庫納付金として納めておる!!

その額 2022年度実績 3,692億円! 累計では 14兆円!

ちよう

JRAの基本方針

「社会とともに」

私たちは皆様に親しまれる競馬の開催を通じて社会への責任を果たし持続可能でよりよい社会の実現に貢献していきます。また、馬に寄り添い馬文化を育んでいきます。

JRAが取り組む社会貢献は非常に多岐にわたっておるのじゃ!

- ・国庫納付金
- ・畜産振興事業
- ・新型コロナウイルス感染症対策支援
- ・大規模災害等の被災地支援
- ・地域社会の防災活動との連携
- ・馬事振興への取組み
- ・環境への取組み

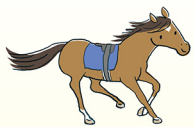
国庫納付金をはじめとして、社会のためにお手伝いをしておる。

そうか! ✨

すばらしきオレのハズレ馬券!!

言っとくけど的中しても同じ貢献ができるからね 当ててちょ～

2へつづく!!



受け継ごう！遥かなる人馬の記憶

— JRAの馬事文化普及事業 —



2

ハナムケ君

① コロナが落ち着き
ようやく競馬場に
にぎわいが
戻ってきた

やっぱり
競馬場は
最高だな～

②

キャッキャッ

女性
ファンも
増えてきた
印象…

2杯目

③

ハナムケくん
ハナの下が
伸びとる

馬の神
うまかみ様

えっ

伸びてる？

④

伸ばすべきは
ばじぶんか
馬事文化への理解

若い世代も含め
競馬を
きっかけに
もっと親しんで
もらわねば！

バジョ
ブンカ？

馬と人は歴史を
ともに歩み、ともに
文化を育んできた。
JRAはその
文化の継承と
発展を支援している！

寄り添う♡

たとえば **博物館事業！**
\トークショーなどイベントも実施！/

銅茂競馬図屏風
左隻 (馬の博物館所蔵)

JRA競馬博物館

馬の博物館

黄石公頭良図
沈金鞍 (馬の博物館所蔵)

馬の博物館やJRA競馬博物館では
先人が残した貴重な馬事資料が多数、
収集保存・展示されている。

写真提供：馬の博物館

福島県の伝統の祭礼
「相馬野馬追」など

おー
日本競馬の
原点！

相馬野馬追神旗争奪戦

甲冑競馬

全国各地の馬事芸能にも
広く支援を行っている！

写真提供：相馬野馬追執行委員会

⑧ 日本の在来馬(8種)の
保護にも尽力！

北海道和種馬 (どさんこ)

野間馬

対州馬

トカラ馬

野間馬 (愛媛県)

対州馬 (長崎県)

宮古馬

木曾馬

御崎馬

宮古馬

写真提供：馬の博物館

日本の在来馬頭数
(2021年時点)

馬種	頭数
北海道和種馬 (どさんこ)	1,014頭
木曾馬 (長野県)	134頭
与那国馬 (沖縄県)	117頭
御崎馬 (宮崎県)	88頭
トカラ馬 (鹿児島県)	79頭
宮古馬 (沖縄県)	49頭
野間馬 (愛媛県)	48頭
対州馬 (長崎県)	41頭
合計	1,570頭

⑨

馬事文化の
次代の担い手である
子どもたちにも
馬の魅力を伝えたい

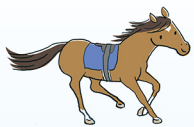
JRAは
これからも
馬と人を
つなぐ！

「馬事文化」が
わかってきたら、
馬券力がUPした
気がする!!

子どもたちが競馬場で疾走！
ポニー競馬の全国大会
ジョッキーベイビーズ

気のせい
だよ～

3へつづく！

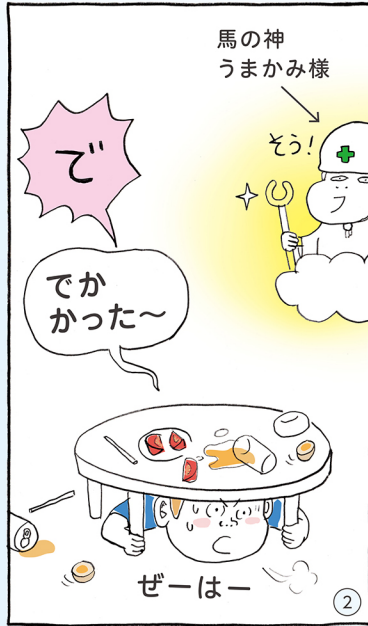


“困った時”に寄り添います!

— 大規模災害、新型コロナウイルスへの支援事業 —



ハナムケ君



JRAによる被災地支援 主な支援実績 (2011年以降)			
年度	災害名	災害の種類	寄付先
2011年	東日本大震災	地震	日本赤十字社/福島県/福島市/岩手県/宮城県 千葉県/岩手県競馬組合/相馬野馬追執行委員会
2014年	広島市豪雨災害	風水害	広島市
2015年	関東・東北豪雨災害	風水害	茨城県共同募金会/常総市/宮城県
2016年	熊本地震	地震	熊本県/八代市
2017年7月	九州北部豪雨災害	風水害	福岡県/大分県/中央共同募金会
2018年7月	西日本豪雨災害	風水害	中央共同募金会
2018年	北海道胆振東部地震災害	地震	北海道共同募金会/札幌市
2019年	台風15号災害	風水害	千葉県
2019年	台風19号災害	風水害	福島県/千葉県/日本赤十字社
2020年7月	熊本豪雨災害	風水害	熊本県/八代市/日本赤十字社
2021年	福島県沖地震	地震	福島県/福島市
2022年	福島県沖地震	地震	福島県/福島市

支援額：東日本大震災57億円、合計59億円

2011年東日本大震災での福島競馬場

福島競馬場ではスタンドが大きな被害を受けましたが、厩舎エリアの宿泊できる施設に最大550名の被災住民を受け入れました。また、福島市より、市内が断水していることから、水の供給要請(50トン)、トイレの使用要請を受けて対応しました。



年度	支援額
2020年	約100億円
2021年	約35億円
2022年	約35億円
合計	約170億円





ハナムケ君

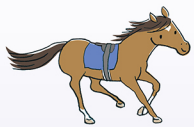


2022年度 畜産振興事業の一覧

- 生涯生産頭数増加への乳牛子畜環境改善技術開発事業
- 対米輸出牛肉肉質低減フォローアップ事業
- 黒毛和種における科学的知見収集事業
- 日本短角種の持続可能な生産システム開発事業
- ICTと放牧の融合による持続的肉用牛生産事業
- GHG排出削減と生産成績を両得する養鶏低蛋白飼料開発事業
- 国産トウモロコシ実の有用性の検証事業
- 稲作を基盤とした家禽用国産配合飼料開発事業
- サンバエの被害調査と生物的防除法開発事業
- 牛子宮内胚情報の直接検出技術開発事業
- 乳用牛の泌乳前期健全性改善指標開発事業
- 和牛の飼料利用率評価指標検討普及事業
- 持続的肉用牛生産関連情報発信事業
- 肉用牛生産におけるGHG削減可視化システム構築事業
- 牛伝染性リンパ腫発症予測診断技術開発事業
- 乳用子牛のスマート健康管理技術開発事業
- 生殖器奇形原因遺伝子保因牛検査法開発事業
- 乳牛の分娩間隔短縮技術実用化・検証事業
- 馬受精卵移植技術の実用化推進事業
- 多角化による畜産経営強化調査事業
- 飼料用大豆・高粱養TMR生産調製実証事業
- 初生ひな鑑別師養成及び記録映像作成事業
- 養蜂GAPを導入した次世代育成調査研究事業
- 畜産ティーン育成プロジェクト事業
- 産業動物臨床獣医師卒後教育のICTを活用した拡幅事業
- 酪農業における労働力確保人材育成支援事業
- ICT機器活用のための使用環境調査事業
- 凝集促進剤を含む固形分の堆肥化技術開発普及事業
- ニワトリ新規ゲノム育種マーカーの開発事業
- 早期肥育現場におけるデータ駆動型スマート肉用牛肥育システムの展開事業
- 普及性の高い乳房炎迅速診断技術開発事業
- コロナ感染症下の食肉消費動向等分析事業
- 新牛繁殖技術普及強化事業
- 豚枝肉の非破壊品質評価手法実用化調査事業
- 人工授精によるめん羊山羊種畜生産推進事業
- 乳房炎好発牛鑑別マーカーの実用化検証事業
- 地域BLV検査センターと感染子牛センターを組み合わせた総合型牛伝染性リンパ腫浄化モデル開発事業
- 乗用馬防疫推進事業
- アジア地域臨床獣医師等総合研修及び家畜感染症防疫技術等の現地普及強化事業
- 馬飼養衛生管理特別対策事業
- 地域養豚生産衛生向上対策支援事業
- 家畜防疫・衛生指導対策事業
- 馬伝染性疫病防疫推進対策事業
- 耕畜連携による地域ブランド牛創出事業
- ウシの妊孕性向上システムの実用化事業
- 糞便種の本格普及による子牛の下痢症制御事業
- 優良種雄牛の高精度繁殖性改良技術開発事業
- 地鶏振興推進事業
- 牛遺伝的不良形質対策事業
- 豚における抗菌剤慎重使用普及事業

合計41億円





地球に生きる一員として、今できること

— 環境負荷を極力減らす運営を目指しています —



5

ハナムケ君

暑い中、馬たちががんばってるな～

オレも燃えてアツい

ミストいいね

うん

競馬が盛り上がって

アツくなるのはうれしい! でも…

馬の神 うまかみ様

地球温暖化は

よろしくない

まさに

JRAも温暖化問題に取り組んでおるぞ!

ワタシもアロハでクールビズ!

えっそーなの?

ミスト

えーだよ

たとえばこれ!!

スタンドの屋根で太陽光発電! これにより省エネと温室効果ガス対策ができる!

中山!?

中山のほか東京・京都でも太陽光発電を実施中!

最大規模の発電能力を誇る中山競馬場の太陽光パネル

これは!?

バイオマス発電じゃ

厩舎の使用済み馬房敷料(木質系チップ)などを処理して発電している

燃焼炉(左・青)とボイラー室(右・銀)

発電機

バイオマス発電とは?

光合成によりCO₂を吸収して成長するバイオマス資源を燃料とした発電は「京都議定書」における取扱い、CO₂を排出しないものとされています。

実は2022年安田記念の当日、東京競馬場では終日クリーンエネルギーで開催を行った。今年は全10場で実施!

クリーンエネルギー競馬のしくみ

太陽光・風力・バイオマス・水力などの再生可能エネルギーで発電された電力の環境価値を「グリーン電力証書」という形で受け取る(購入することにより、再生可能エネルギー由来のクリーンな電力を購入したとみなすシステム)を利用します。この取組みによりCO₂を削減し、購入した代金は、再生可能エネルギー推進のために役立てられます。

ソングライク

‘22年の実施日約54トンのCO₂削減を達成!

「資源循環型」の運営をめざし、ゴミ問題にも取り組む

競走馬の「調教ゼッケン」はペットボトルからのリサイクル製品なのだ!

すごい!

500ml ペットボトル 約12本

このようにJRAは環境負荷ゼロをめざし、さまざまな施策を行っておる!

支えてくださるみなさまと共にこれからも熱い競馬を!!

あれ? ちょっと寒いな

もしかしてフトコロがサムイ!?

1〜5のパネル見てくれてありがとう!