

「自給飼料を基盤とした国産畜産物の高付加価値化技術の開発」の受託機関の公表について

平成22年1月8日～2月19日の期間において公募を行いました委託プロジェクト研究「自給飼料を基盤とした国産畜産物の高付加価値化技術の開発」の7課題について、審査委員会による審査の結果、下記のとおり研究実施機関を決定しましたので、お知らせします。

記

1. 審査委員

課 題 名	審査委員所属	審査員氏名	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 食用米との識別性を有する多収飼料用米、TDN収量が高い飼料作物品種の開発 ・ 飼料用の稲麦二毛作体系を基軸とした持続的な飼料生産技術の開発 ・ 自給飼料多給による高付加価値牛肉牛乳生産技術の開発 ・ 自給飼料多給による高付加価値豚肉生産技術の開発 ・ 自給飼料多給による高付加価値鶏肉・鶏卵生産技術の開発 ・ 自給飼料の簡易・迅速品質評価技術の確立 ・ 広域流通に向けた自給飼料の高品質化及び安定化技術の開発 	財団法人 神津牧場 常務理事・場長	清水 矩宏	
	学校法人日本医科大学 日本獣医生命科学大学 教授	木村 信熙	
	社団法人 日本草地畜産種子協会 専務理事	野口 政志	
	農林水産省農林水産技術会議事務局研究開発官（食料戦略）	尾関 秀樹	

2. 審査結果

課題名	中核機関	共同研究機関
・ 食用米との識別性を有する多	(独) 農業・食品産業	岩手県農業研究センター

<p>収飼料用米、T D N 収量が高い飼料作物品種の開発</p>	<p>技術総合研究機構 畜産草地研究所</p>	<p>地方独立行政法人青森県産業技術センター農林総合研究所 埼玉県農林総合研究センター水田農業研究所 独立行政法人国際農林水産業研究センター 国立大学法人東京農工大学 国立大学法人九州大学 国立大学法人信州大学 北海道立北見農業試験場 長野県野菜花き試験場 独立行政法人家畜改良センター 雪印種苗株式会社 カネコ種苗株式会社 ホクレン農業協同組合連合会</p>
<p>・飼料用の稲麦二毛作体系を基軸とした持続的な飼料生産技術の開発</p>	<p>(独) 農業・食品産業技術総合研究機構 畜産草地研究所</p>	<p>北海道立根釧農業試験場 北海道立上川農業試験場天北支場 北海道立畜産試験場 岩手県農業研究センター畜産研究所 山形県農業総合研究センター 山形県農業総合研究センター畜産試験場 宮城県古川農業試験場 宮城県畜産試験場 福島県農業総合センター 栃木県酪農試験場 群馬県畜産試験場 長野県野菜花き試験場 岐阜県農業技術センター 岐阜県中山間農業研究所 三重県農業研究所 三重県畜産研究所 独立行政法人農林水産消費安全技術センター神戸センター 福島県農業総合試験場</p>

		宮城県畜産試験場 鹿児島県農業開発総合センター
・自給飼料多給による高付加価値牛肉・牛乳生産技術の開発	(独) 農業・食品産業技術総合研究機構 畜産草地研究所	千葉県畜産総合研究センター 富山県農林水産総合技術センター 神奈川県畜産技術センター 石川県畜産総合センター 茨城県畜産センター 愛知県農業総合試験場 新潟県農業総合研究所畜産研究センター 三重県畜産研究所 栃木県酪農試験場 群馬県畜産試験場 長野県畜産試験場 国立大大学法人広島大学 国立大学法人山形大学 清水港飼料株式会社 山形県農業総合研究センター畜産試験場 福島県農業総合研究センター畜産研究所 岐阜県畜産研究所 宮城県畜産試験場 秋田県農林水産技術センター畜産試験場 独立行政法人家畜改良センター 北海道畜産試験場 国立大学法人三重大学 国立大学法人岡山大学 国立大学法人京都大学 岩手県農業研究センター畜産研究所 徳島県立農林水産総合技術支援センター畜産研究所 大阪府環境農林水産総合研究所 北海道上川農業試験場

		国立大学法人北海道大学 国立大学法人宮城大学 大分県農林水産研究センター畜産試験場 東北大学
・自給飼料多給による高付加価値豚肉生産技術の開発	国立大学法人 山形大学農学部附属やまがたフィールド科学センター	山形県農業総合研究センター養豚試験場 福島県農業総合センター 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構 千葉県畜産総合研究センター 岐阜県畜産研究所 岩手県農業研究センター畜産研究所 学校法人日本大学 長野県畜産試験場 国立大学法人名古屋大学 大分県農林水産研究センター畜産試験場 熊本県農業研究センター 佐賀県畜産試験場 長崎県農林技術開発センター 国立大学法人弘前大学
・自給飼料多給による高付加価値鶏肉・鶏卵生産技術の開発	国立大学法人 東北大学大学院農学研究科	岡山県総合畜産センター 千葉県畜産総合センター 岐阜県畜産研究所 国立大学法人香川大学 国立大学法人岩手大学 福島県農業総合研究センター 福島県農業総合試験場 山梨県畜産試験場 国立大学法人東京農工大学 国立大学法人新潟大学 国立大学法人九州大学 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構
・自給飼料の簡易・迅速品質評	(独) 農業・食品産業	株式会社 相馬光学

<p>価技術の確立</p>	<p>技術総合研究機構 畜産 産草地研究所</p>	<p>岡山県総合畜産センター 岐阜県畜産研究所</p>
<p>・広域流通に向けた自給飼料の高品質化及び安定化技術の開発</p>	<p>(独)農業・食品産業技術総合研究機構 畜産 産草地研究所</p>	<p>徳島県立農林水産総合技術支援センター畜産研究所 宮城県農業・園芸総合研究所</p>