

「ゲノム情報を活用した家畜の革新的な育種・繁殖・疾病予防技術の開発」の委託予定先の公表について

平成24年1月6日～2月21日の期間において公募を行いました平成24年度委託プロジェクト研究「ゲノム情報を活用した家畜の革新的な育種・繁殖・疾病予防技術の開発」の3課題について、審査委員会による審査の結果、下記のとおり委託予定先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"> ・ DNA マーカー育種の高度化のための技術の開発 ・ 繁殖サイクルの短縮や受胎率向上のための技術開発 ・ 優れたワクチン開発のための技術開発 	日本獣医生命科学大学獣医学部教授 東京農業大学農学部嘱託教授 国立大学法人東京大学農学部特任教授 国立大学法人東京大学大学院農学生命科学研究科教授 農林水産技術会議事務局研究開発官（食の安全、基礎・基盤）	池田 秀利 大石 孝雄 小野寺 節 西原 眞杉 藤村 博志
<ul style="list-style-type: none"> ・ DNA マーカー育種の高度化のための技術の開発 ・ 繁殖サイクルの短縮や受胎率向上のための技術開発 	生産局畜産部畜産振興課課長補佐	能登 俊仁
<ul style="list-style-type: none"> ・ 優れたワクチン開発のための技術開発 	消費・安全局畜水産安全管理課課長補佐	能田 健

2. 予定委託先

課 題 名	研究グループ名 (コンソーシアム名)	代表機関名	共同研究機関名
<p>・DNAマーカー育種の高度化のための技術の開発</p>	<p>未定</p>	<p>独立行政法人農業生物資源研究所</p>	<p>独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構 動物衛生研究所 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構 畜産草地研究所 独立行政法人家畜改良センター 社団法人農林水産・食品産業技術振興協会農林水産先端技術研究所 宮城県畜産試験場 千葉県畜産総合研究センター 静岡県畜産技術研究所中小家畜研究センター 岐阜県畜産研究所 徳島県農林水産総合技術支援センター 国立大学法人東北大学 国立大学法人神戸大学 全国農業協同組合連合会飼料畜産中央研究所 全農畜産サービス株式会社 日本ハム株式会社中央研究所</p>
<p>・繁殖サイクルの短縮や受胎率向上のための技術開発</p>	<p>未定</p>	<p>独立行政法人農業生物資源研究所</p>	<p>独立行政法人家畜改良センター 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構 東北農業研究センター 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構 畜産草地研究所 国立大学法人岩手大学 国立大学法人東京農工大学 国立大学法人名古屋大学 国立大学法人京都大学 国立大学法人岡山大学</p>
<p>・優れたワクチン開発のための技術開発</p>	<p>未定</p>	<p>独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構</p>	<p>北海学園大学 酪農学園大学 国立大学法人岩手大学 国立大学法人東北大学 国立大学法人筑波大学 麻布大学 公立大学法人大阪府立大学 株式会社微生物科学研究所</p>