



平成 20 年 3 月 10 日

各 位

会 社 名 株式会社ファーマフーズ
代 表 者 名 代表取締役社長 金 武 祚
コ ー ド 番 号 2 9 2 9 (東 証 マ ザ ー ズ)
問 合 せ 先 取締役経営企画部部长 皿谷和久
T E L 0 7 5 - 3 9 4 - 8 6 0 0

日本農芸化学会 2008 年度大会における 研究成果の発表について

平成 20 年 3 月 26 日から 29 日の間、名古屋において開催されます日本農芸化学会 2008 年度大会において、下記のとおり当社の研究成果を発表いたしますので、お知らせいたします。

当社では、機能性食品素材の開発に伴い、その成果を 2001 年度より毎年、日本農芸化学会等での発表を行っており、今後も研究開発の一環として発表活動を続けてまいります。

記

1. 発表演題及び発表者

演 題	発 表 者	所 属
ニワトリ脱脂卵黄由来のペプチド混合物「ボーンペップ™」の経口摂取は壮年と老齢マウスおよび卵巣摘出マウスの骨吸収を抑制する	河村幸雄 1,2、小野由文 1、梅本千夏 1、田中照佳 2、内山貴裕 2、佐内勇亮 3、谷川鯉沙 3、宋美玉 3、金武祚 3、森山達哉 1,2	1 近大農・応生化、 2 近大院農・応生化 3 (株)ファーマフーズ

(注)「ボーンペップ™」は骨の成長に関わる成分として当社が開発した機能性素材であり、今回はその研究成果を発表するものです。

2. 今後の研究成果発表

当社では新規素材や既存素材の新たな機能等の研究開発を事業の根幹としております。本年においてもこの発表を始めとして、日本栄養・食糧学会等にて研究成果の発表を行う予定であります。

以上