

～新発想のアミノ酸科学～

会期：2012年6月4日（月）

会場：東京大学弥生講堂 一条ホール/アネックス

〒113-8657 東京都文京区弥生1-1-1 東京大学農学部内

<プログラム>

13:00- 開会挨拶

日本アミノ酸学会 会長挨拶 下村吉治
産官学連携シンポジウム実行委員長挨拶 原孝博

13:10- 第1部 日本アミノ酸学会 科学・技術賞授賞式および受賞講演

「イソロイシンの糖代謝調節因子としての機能解析」土居 雅子（(株)大塚製薬工場）
「トリプトファン代謝経路の変動および制御に関する研究」福渡 努（滋賀県立大学）

13:40- 第2部 講演

「食品の機能性評価モデル事業の概要について -食品の機能性評価の仕組みと表示について-」
加藤 博（日本健康・栄養食品協会）
「ヘム構成アミノ酸ALA(5-アミノレブリン酸)-醸酵生産・代謝・用途開発の現状-」
田中 徹（SBIファーマ株式会社）
「低タンパク質飼料給与による白肝生産技術 -ブロイラーでフォアグラを作る-」
中島 一喜（畜産草地研究所）
「身近なD-アミノ酸、その存在と役割」
藤井 紀子（京都大学）

16:00- 第3部 ポスターセッション

17:15- 第4部 ミキサー

参加定員：300名（先着順、以下のサイトで事前登録をお願い致します）

日本アミノ酸学会：<http://www.asas.or.jp/jsaas/>

参加費：一般 3,000円 学生 1,000円（当日受付にて申し受けます）

※非会員の方にはミキサー代として別途2,000円を頂戴致します

協賛：D-アミノ酸研究会、特定非営利活動法人日本栄養改善学会、
公益社団法人日本栄養・食糧学会、社団法人日本畜産学会、
日本トリプトファン研究会、公益社団法人日本農芸化学会

問い合わせ先：シンポジウム実行委員 秋月さおり

〒305-0841 茨城県つくば市御幸が丘2 協和発酵バイオ(株)ヘルスケア商品開発センター

TEL:029-856-4255 FAX:029-856-4288 E-mail:aminoacid@kyowa-kirin.co.jp