

平成 28 年度事業報告書

1. 事業概況

(1) 季刊肥料時報の編集発行业務

本年度は、以下のとおり 4 回編集発行し、関係方面に頒布しました。

【2016 年度 第 1 号】平成 28 年 6 月 30 日発行

○薫風

農業生産資材をめぐる情勢・・・・・・・・・・・・・・・・原 孝文

○肥料情報

- ①平成 28 年肥料公定規格等の改正について・・・・・・・・野島 夕紀
- ②平成 25 肥料年度の化学肥料需給状況・・・・・・・・農林水産省生産局生産資材対策室
- ③平成 28 肥料年度秋肥の主要品目価格について (JA 全農ホームページ)

○海外肥料情勢

ヨルダンの肥料事情について・・・・・・・・石橋 茂

○関連資料

- ①平成 27 年度食料・農業・農村白書 (概要版) (農林水産省ホームページ)
- ②農業技術の基本指針 (平成 28 年改定) について

○肥経研だより

- ① 最近の動き
 - ・平成 28 年度第 1 回理事会 (書面審査) の開催
 - ・平成 28 年度定時評議員会の開催
 - ・平成 28 年度第 2 回理事会の開催
 - ・平成 28 年度全国炭酸カルシウム肥料協会定時総会の開催
- ②一般財団法人肥料経済研究所ホームページについて

【2016 年度 第 2 号】平成 28 年 9 月 30 日発行

○薫風

農業の世界を垣間見て・・・・・・・・大衡 一郎

○セミナー

都市農業の振興方策について・・・・・・・・松本 小夏

○関連資料

- ①食料需給表 (平成 27 年度) (農林水産省ホームページ)
- ②平成 28 年度第 2 次農林水産関係補正予算の概要 (農林水産省ホームページ)
- ③平成 29 年度農林水産予算概算要求 (農林水産省ホームページ)

○肥経研だより

- ①最近の動き

・平成 28 年度第 1 回セミナーの開催

②一般財団法人肥料経済研究所ホームページについて

【2016 年度 第 3 号】平成 29 年 1 月 10 日発行

○薫 風

年頭所感・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・真鍋 郁夫

○肥料経済研究会

気候温暖化時代に対応した臨機応変な水稻追肥法について

①水稻の高温登熟障害を軽減する気象対応型追肥法の開発・・・・・・・・・・森田 敏

②流し込み追肥法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・金子 文宜

○肥料情報

平成 29 年春用肥料の大幅値下げと銘柄集約の取組開始について (JA 全農ホームページ)

○海外肥料情勢

ミャンマーの農業・肥料事情・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・井上 陽介

○関連資料

①平成 27 年産米生産費 (農林水産省ホームページ)

○肥経研だより

①最近の動き

・平成 28 年度第 1 回肥料経済研究会の開催

・平成 28 年度第 2 回肥料経済研究会の開催

②一般財団法人肥料経済研究所ホームページについて

【2016 年度 第 4 号】平成 29 年 3 月 31 日発行

○薫 風

日本土壌肥料学会の活動について思うこと・・・・・・・・・・・・・・・・・・徳田 進一

○肥料経済研究会

国内未利用資源の肥料化の現状と課題

①国内未利用資源を活用した肥料の低コスト化・・・・・・・・・・・・・・・・・・茂角 正延

②堆肥を利用した混合堆肥複合肥料について・・・・・・・・・・・・・・・・・・浅野 智孝

○肥経研だより

①平成 28 年度事業実施報告について

②一般財団法人肥料経済研究所ホームページについて

(2) 講演会の開催事業

本年度は、以下のとおり 2 回開催しました。

第 1 回 平成 28 年 7 月 29 日

テーマ：「都市農業の振興方策について」

講 師：農林水産省農村振興局農村政策部農村交流課都市農業室 松本 小夏 氏

第2回 平成29年3月29日

テーマ：「農業競争力強化プログラムについて」

講師：農林水産省生産局技術普及課生産資材対策室長 今野 聡 氏

(3) 肥料経済研究会の開催事業

本年度は、以下のとおり2回開催しました。

第1回 平成28年9月28日

テーマ：気候温暖化時代に対応した臨機応変な水稻追肥法について

演題－1：水稻の高温登熟障害を軽減する気象対応型追肥法の開発

講師：農林水産省農林水産技術会議事務局研究調整官 森田 敏 氏

演題－2：流し込み追肥法

講師：JA全農関東営農資材事業所主任技術主管 金子 文宜 氏

研究討論：川上俊武氏，木村武氏，佐野正己氏，柴田勝氏，水田茂氏，森國博全氏，
佐藤保隆氏，原田靖生氏（座長）

第2回 平成28年12月20日

テーマ：国内未利用資源の肥料化の現状と課題

演題－1：国内未利用資源を活用した肥料の低コスト化

講師：JA全農肥料農薬部技術対策課肥料品質管理室長 茂角 正延 氏

演題－2：堆肥を利用した混合堆肥複合肥料について

講師：朝日工業(株)農業資材本部開発部部長 浅野 智孝 氏

研究討論：木村武氏，佐野正己氏，柴田勝氏，森國博全氏，渡邊明氏，佐藤保隆氏，
原田靖生氏（座長）

(4) 施肥改善技術情報の収集提供事業

本年度は、肥料特性情報検索データを更新しました。平成22年度及び23年度「施肥技術情報等収集・提供事業」の一環として作成したもので、全国の肥料メーカーから収集した銘柄を、肥料特性情報の必要な項目（対象作物、地域、銘柄名、成分含量、形状、肥効特性等）から検索できるシステムです。平成28年度は肥料メーカー22社の協力のもと、905銘柄をホームページに掲載し情報提供しました。

(5) 肥料価格動向調査事業

本年度も10県22の肥料販売業者（全農県本部，経済連，JA，卸商，小売商）を対象に毎月調査を行い、農林水産省に報告しました。

(6) 肥料効果調査事業

当研究所の会員から肥料効果調査事業を受託し、全国5カ所の大学及び公的試験研究機関で、鉄コーティング種子、有機質肥料、硝化抑制剤入り尿素、肥効調節型肥料等の土壌や作物及び生産性向上に及ぼす影響についての解明を目的に、肥料効果調査事業を実施しました。

(7) 全国炭酸カルシウム肥料協会の受託事業

全国炭酸カルシウム肥料協会の事務局として、会員の事業経営に資する情報の提供や関係官庁及び関係肥料団体との情報交換等を実施しました。

2. 公益目的支出計画実施報告書の提出について

一般社団法人及び一般財団法人に関する法律及び公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律の施行に伴う関係法規の整備等に関する法律第127条第3項の規定により、平成28年6月3日付けで内閣総理大臣宛に「平成27年度公益目的支出計画実施報告書」(第3年度)を提出し、内閣府での手続き処理は完了しました。

3. 運営概要

(1) 役員会等の開催

日時	場所	目的	出席者	備考
28. 4. 21	千代田区神田小川町興信ビル5階会議室	監査	監事, 理事長, 専務理事他	平成27年度事業報告書及び収支決算書の監査
28. 5. 9	一般財団法人肥料経済研究所	第1回理事会(書面決議)	理事, 理事長, 専務理事, 監事	平成27年度事業報告書及び収支決算の承認、第1回評議員会の開催
28. 5. 25	千代田区神田小川町興信ビル5階会議室	第1回評議員会	評議員, 理事長, 専務理事他	平成27年度事業報告書及び収支決算の承認、理事の選任
28. 5. 25	千代田区神田小川町興信ビル5階会議室	第2回理事会	理事, 理事長, 専務理事, 監事他	理事長の選任、平成28年度役員職務執行状況
29. 2. 24	一般財団法人肥料経済研究所	第2回評議員会(書面決議)	評議員, 理事長, 専務理事	評議員の選任
29. 3. 17	千代田区神田小川町興信ビル5階会議室	第3回理事会	理事, 理事長, 専務理事, 監事	平成29年度事業計画及び収支予算の承認、平成29年度評議員会の開催、平成28年度役員職務執行状況

(2) その他運営に関する主要会議等

日時	場所	目的	出席者	備考
28. 6. 1	千代田区神田小川町興信ビル5階会議室	平成28年度全国炭酸カルシウム肥料協会定期総会	炭酸カルシウム肥料協会理事, 理事長, 専務理事	平成27年度事業報告書及び収支決算並びに平成28年度事業計画及び収支予算の承認、役員選任

4. 官公庁届出事項他

(1) 内閣府宛て

①平成 28 年 6 月 3 日

- ・平成 27 年度公益目的支出計画実施報告書の提出

以上