

平成23年度財団法人農学会事業報告書

I. 事業の概要

1. 学術研究業績の表彰

本財団の寄付行為に定められている目的を実現する方策として設立した日本農学進歩賞は、日本の農学に従事している萌芽的な研究成果をあげた若手研究者を毎年10名程度顕彰する制度である。23年度は27機関から23名の推薦があり11名を表彰した。

第10回日本農学進歩賞授賞式及び記念講演会を平成23年11月21日（月）に実施した。

2. 農事に関する重要な事項の調査

(1) 日本技術者教育認定機構（JABEE）技術者教育プログラム（農学一般関連分野）審査事業

日本技術者教育認定機構（JABEE）の幹事学協会として3校4件の技術者教育プログラム（農学一般関連分野）の審査を実施した。

(2) 日本技術者教育認定機構（JABEE）普及指導活動

- ① JABEEでは平成13年度からJABEE公認の分野別審査員候補者講習会を開催することを認めているため、(財)農学会が中心となり農業工学関連分野、森林関連分野、生物工学関連分野の幹事学会である各学会と共催して審査員候補者研修会を開催した。

日 時 平成23年7月30日（土）

会 場 東京大学農学部 弥生講堂

講 師 9名

参加者 38名

②指導員派遣（実地相談）の実施

なし

3. 学術講演会の開催

学術成果を社会に還元するため公開シンポジウム等を財団法人農学会主催、共催、協賛で開催した。

(1) 消費者の不安に農学者が答える「大震災・原発事故・食の安全」

「農地・農作物の放射能汚染をどうみるか」

元農業環境技術研究所放射性同位元素研究室長 結田康一

「水産物の放射能汚染をどうみるか」

元中央水産研究所海洋放射能研究室長 吉田勝彦

「水と土と緑を甦らせるために」

東京大学農学生命科学研究科教授 宮崎 毅

「メディアはどう報道しているか」

信濃毎日新聞社代表取締役副社長 猪股征一

開催日 平成23年6月1日(水) 13時30分～17時

場所 東京大学農学部 弥生講堂一条ホール

参加者 311名

主催 財団法人農学会

共催 東京大学大学院農学生命科学研究科

企画協力 ワールドウォッチジャパン

(2) 集中豪雨と山地被害 —表層崩壊と深層崩壊—

「近年の集中豪雨について」

気象研究所気候研究部長 鬼頭昭雄

「豪雨と地震による斜面災害」

京都大学名誉教授 佐々恭二

「表層崩壊と深層崩壊について」

東京大学名誉教授 太田猛彦

「平成23年台風12号による紀伊半島の山地崩壊」

森林総合研究所 大丸裕武・落合博貴

開催日 平成23年12月18日(日)

参加者 152名

主催 財団法人農学会 日本農学アカデミー

共催 森林・木材/環境アカデミー (財)林学会

後援 東京大学大学院農学生命科学研究科

協賛 ワールドウォッチジャパン

(3) 第40回 東京大学農学部公開セミナー「農学に根ざす野外研究

—付属施設の活動から—

「新規に開発した二つの家畜伝染病の統御法」

東京大学農学生命科学研究科 教授 眞鍋 昇

「水資源枯渇に対応する稲作技術の開発」

東京大学農学生命科学研究科 助教 加藤洋一郎

「森の生き物の大発生 - 森林生態系の自己調節機能 - 」

東京大学農学生命科学研究科 教授 鎌田 直人

日時 平成23年6月18日(土) 13:30～16:30

場所 東京大学弥生講堂・一条ホール

参加者 221名

主催 東京大学大学院農学生命科学研究科

共催 財団法人農学会

(4) 東日本大震災調査研究報告

「放射能汚染と食品安全性」 食品総合研究所 所長 林 清

「未曾有の農地損壊－穀倉は立ち直れるか」 農村工学研究所 研究領域長 中 達雄

「寸断された食料サプライチェーン」 エバラ食品工業株式会社執行役員研究本部長 浅野高幸

日 時 平成23年7月16日(土) 14:45~17:00

場 所 東京大学大学院農学生命科学研究科 フードサイエンス棟

参加者 100名

主 催 日本農学アカデミー

協 賛 財団法人農学会

(5) 第41回 「未来を創る農学、未来を支える農学」

「未来を支える植物の栄養研究」 東京大学農学生命科学研究科 教授 藤原 徹

「風景という絆－地域づくりと風景計画」 東京大学農学生命科学研究科

教授 下村 彰男

「ヒトと動物のインフルエンザ：その制御に向けた未来展望」

東京大学農学生命科学研究科 准教授 堀本 泰介

日 時 平成23年11月26日(土) 13:30~16:30

場 所 東京大学弥生講堂・一条ホール

参加者 260名

主 催 東京大学大学院農学生命科学研究科

共 催 財団法人農学会

(6) 放射能汚染の土壌科学-森・田・畑から家庭菜園まで-

「序説 放射能汚染の枠組み」 土壌科学分科会委員長 三輪睿太郎

「森林の放射能汚染と除染」 (独) 森林総合研究所 金子真司

「福島県における作物と土壌の汚染」 福島県農業研究センター 佐藤睦人

「作物影響の新知見」 東京大学名誉教授 森 敏

「セシウムの土壌科学」 京都府立大学 中尾 淳

「農水省の除染マニュアルとその考え方」 (独) 農業環境技術研究所 宮下清貴

「農地と森林除染の新たな試み」 東京大学 溝口 勝

「建設土木技術の応用」 日本土壌協会 松本 聡

日 時 平成24年3月14日(水) 13:30~17:00

場 所 日本学術会議講堂

参加者 350名

主 催 日本学術会議土壌分科会、日本農学アカデミー

後 援 (財) 農学会、日本農学会、東京大学大学院農学生命科学研究科

協 賛 ワールドウォッチジャパン

4. 印刷物の刊行

(1) 第10回日本農学進歩賞受賞者講演要旨集刊行

年1回 300部 (57頁)

(2) 農学・農業関連分野の情報発信と情報交換を促進するため農学関連の教育研究機関等のホームページの作成、改良、運営を支援した。

5. その他目的を達成するために必要な事業

農学会の公益事業を推進する方策として弥生講堂及び弥生講堂アネックス等において学会等を開催する諸団体に備品類（液晶プロジェクター、展示パネル等）の貸出業務を行った。

6. 会議開催について（理事会、評議員会）

平成23年度中に理事会を4回、評議員会を4回開催し、主として次の事項について審議した。

- (1) 平成23年度事業並びに決算について
- (2) 平成24年度事業計画並びに予算について
- (3) JABEE 幹事学協会としての事業について
- (4) 公益財団法人への移行について

II. 処務の概要

1. 役員等に関する事項

平成23年度末現在

職名	常勤 非常勤	氏名	就任 年月日	担当 業務	報酬	現職	備考
会長	非常勤	會田勝美	H22.6.2	業務 総括	なし	日本学術振興会監事	
常務理事	非常勤	長澤寛道	H23.6.2	会計 庶務		東京大学大学院農学生命科学研究科長	
理事	非常勤	織田創樹	H22.6.2	広報 担当	〃	ワールドウォッチジャパン日本代表	
理事	非常勤	古在豊樹	H22.6.2		〃	千葉大学名誉教授 客員教授	
理事	非常勤	佐々木恵彦	H22.6.2		〃	日本大学大学院総合科学研究科教授	
理事	非常勤	生源寺眞一	H22.6.2			名古屋大学教授	
理事	非常勤	林良博	H22.6.2		〃	東京農業大学教授	
理事	非常勤	別府輝彦	H22.6.2		〃	日本大学大学院総合科学研究科教授	
理事	非常勤	三輪睿太郎	H22.6.2		〃	東京農業大学総合研究所教授	

監事	非常勤	大熊幹章	H22.6.2		〃	日本農学会会長	
監事	非常勤	鈴木昭憲	H22.6.2		〃	東京大学名誉教授、日本農学会会長	
評議員	非常勤	有馬孝禮	H22.6.2		〃	宮崎県木材利用技術センター所長	
評議員	非常勤	泉田洋一	H22.6.2		〃	東京大学大学院農学生命科学研究科教授	
評議員	非常勤	稲葉忠興	H22.6.2		〃	前独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	
評議員	非常勤	江坂元穂	H22.6.2		〃	大和証券グループ本社顧問	
評議員	非常勤	岡野健	H22.6.2		〃	NPO法人木材・合板博物館館長	
評議員	非常勤	小川智也	H22.6.2		〃	独立行政法人理化学研究所横浜研究所長	
評議員	非常勤	奥田誠一	H22.6.2		〃	宇都宮大学教授	
評議員	非常勤	神谷久男	H22.6.2		〃	北里大学名誉教授	
評議員	非常勤	黒倉壽	H22.6.2		〃	東京大学大学院農学生命科学研究科教授	
評議員	非常勤	見城美枝子	H22.6.2		〃	青森大学教授	
評議員	非常勤	小林正彦	H22.6.2		〃	山梨県総合理工学研究機構総長	
評議員	非常勤	坂齊	H22.6.2		〃	名城大学農学部教授	
評議員	非常勤	佐々木伸雄	H22.6.2		〃	東京大学大学院農学生命科学研究科教授	
評議員	非常勤	佐藤洋平	H22.6.2		〃	独立行政法人農業環境技術研究所理事長	
評議員	非常勤	清水誠	H22.6.2		〃	東京大学大学院農学生命科学研究科教授	
評議員	非常勤	下村彰男	H22.6.2		〃	東京大学大学院農学生命科学研究科教授	
評議員	非常勤	庄子幹雄	H22.6.2		〃	マサチューセッツ工科大学客員教授	
評議員	非常勤	進士五十八	H22.6.2		〃	東京農業大学教授	
評議員	非常勤	鈴木和夫	H22.6.2		〃	独立行政法人森林総合研究所理事長	
評議員	非常勤	高井陸雄	H22.6.2		〃	東京海洋大学名誉教授	
評議員	非常勤	武内和彦	H22.6.2		〃	東京大学大学院農学生命科学研究科教授	
評議員	非常勤	田中学	H22.6.2		〃	愛国学園大学教授	
評議員	非常勤	東海正	H22.6.2		〃	愛国学園大学教授	
評議員	非常勤	徳力幹彦	H22.6.2		〃	山口大学名誉教授	
評議員	非常勤	西澤直子	H22.6.2		〃	石川県立大学教授	
評議員	非常勤	蜂巢賢一	H22.6.2		〃	財団法人食生活情報サービスセンター評議員	

評議員	非常勤	日比忠明	H22.6.2		〃	法政大学生命科学部教授、日本農学会副会長	
評議員	非常勤	森謙治	H22.6.2		〃	東京大学名誉教授	
評議員	非常勤	森田昌史	H22.6.2		〃	財団法人日本水士総合研究所理事長	
評議員	非常勤	山崎素直	H22.6.2		〃	横浜薬科大学教授	
評議員	非常勤	渡部終五	H22.6.2		〃	東京大学大学院農学生命科学研究科教授	

2. 職員に関する事項

平成23年度末現在

職名	常勤・非常勤	氏名	採用年月日	担当事務	給料	備考
事務局長	常勤	菊池力	H 20. 4. 1	業務の総括	1,800,000	
職員	常勤	黒住圭子	H 19. 7. 1	庶務・会計	1,800,000	

3. 会議等に関する事項

(1) 理事会

開催年月日	議事事項	会議の結果
平成23年5月20日	1. 平成22年度事業報告(案)について 2. 平成22年度収支決算(案)について 3. 平成23年度収支予算(案)について 4. 新制度における「最初の評議員の選任方法(案)」について 5. 「定款の変更の案」について 6. 「役員等の報酬並びに費用に関する規程(案)」について 7. 「会員規程(案)」について 8. 日本農学進歩賞選考委員会委員の追加について	全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認
平成23年8月18日	1. 最初の評議員の選定方法に関する(案)及び選定委員会委員(案)について 2. 最初の評議員候補者(案)について	全会一致で承認 全会一致で承認
平成23年9月30日	1. 日本農学進歩賞受賞候補者(案)について 2. 公益財団法人農学会定款(案)の変更について 3. 公益法人の申請について	全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認

平成 24 年 3 月 19 日	<ul style="list-style-type: none"> 1. 平成 24 年度事業計画 (案) について 2. 平成 24 年度収支予算 (案) について 3. 公益財団法人への移行について 	<p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p>
------------------	---	--

(2) 評議員会

開催年月日	議 事 事 項	会 議 の 結 果
平成 23 年 5 月 20 日	<ul style="list-style-type: none"> 1. 平成 22 年度事業報告(案)について 2. 平成 22 年度収支決算(案)について 3. 平成 23 年度収支予算(案)について 4. 新制度における「最初の評議員の選任方法 (案)」について 5. 「定款の変更の案」について 6. 「役員等の報酬並びに費用に関する規程 (案)」について 7. 「会員規程 (案)」について 8. 日本農学進歩賞選考委員会委員の追加について 	<p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p>
平成 23 年 8 月 18 日	<ul style="list-style-type: none"> 1. 最初の評議員の選定方法に関する (案) 及び選定委員会委員 (案) について 2. 最初の評議員候補者 (案) について 	<p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p>
平成 23 年 9 月 30 日	<ul style="list-style-type: none"> 1. 日本農学進歩賞受賞候補者(案)について 2. 公益財団法人農学会定款 (案) の変更について 3. 公益法人の申請について 	<p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p>
平成 24 年 3 月 19 日	<ul style="list-style-type: none"> 1. 平成 24 年度事業計画 (案) について 2. 平成 24 年度収支予算 (案) について 3. 公益財団法人への移行について 	<p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p> <p>全会一致で承認</p>

(3) 選考委員会

開催 年 月 日	議 事 事 項	会 議 の 結 果
平成 23 年 9 月 27 日	日本農学進歩賞選考委員会	11名の受賞者を選考した

(4) 各種委員会 (JABEE 関係)

開催年月日	議事事項	会議の結果
平成 23 年 5 月 9 日	(財) 農学会技術者教育推進委員会	実地審査、農学系講習会実施等決定
平成 23 年 5 月 9 日	農学一般関連分野審査委員会	実地審査の審査員等決定
平成 23 年 6 月 17 日	(財) 農学会技術者教育推進委員会	農学系研講習会実施等決定
平成 24 年 2 月 10 日	(財) 農学会技術者教育推進委員会	平成 23 年度実地審査承認
平成 24 年 2 月 10 日	農学一般関連分野審査委員会	23 年度実地審査結果承認

4. 許可、認可、承認、証明等に関する事項 該当なし

5. 契約に関する事項

契約年月日	契約相手方	契約の概要
平成 23 年 4 月 1 日 (継続)	国立大学法人 東京大学	不動産(建物)賃貸借契約(農学会事務局の居室) 契約金額 236,400 円(年額)
平成 23 年 4 月 1 日 (継続)	尾崎会計事務所 税理士 尾崎静治	税務顧問、会計顧問、決算書類作成の委託業務 契約金額 105,000 円(年額)
平成 22 年 5 月 20 日	日本技術者教育認定機構 (JABEE) 会長 木村 孟	農学一般関連分野における平成 20 年度技術者 教育プログラム認定審査業務(実施教育機関 5 大学) 契約金額 1,575,000 円

6. 寄付金に関する事項 該当なし

7. 主務官庁からの連絡事項等

連絡年月日	連絡事項	履行状況
-------	------	------

平成 23 年 4 月 19 日	被災者支援や震災復興の活動や寄付に関する情報について	
平成 23 年 4 月 19 日	被災地で実施される調査・研究について	
平成 23 年 5 月 19 日	夏期の電力需給対策について	
平成 23 年 6 月 10 日	平成 24 年経済センサスー活動調査の実施について	
平成 23 年 6 月 16 日	東日本大震災により滅失・損壊をした公益的な施設等の復旧のための指定寄付金の取り扱いについて	
平成 23 年 4 月 19 日	節電対策に関する周知の協力依頼について	
平成 23 年 6 月 21 日	研究機関等における動物実験に係る体制整備の状況等に関する調査への協力について（依頼）	
平成 23 年 6 月 27 日	平成 23 年度事業計画書及び収支予算書の提出について	平成 23 年 6 月 27 日
平成 23 年 6 月 21 日	平成 22 年度事業報告及び収支決算書の提出について	平成 23 年 6 月 21 日
平成 23 年 7 月 1 日	最初の評議員の選出方法について	
平成 23 年 7 月 28 日	最初の評議員に関する認可について	
平成 23 年 8 月 1 日	教育・文化週間に関連する行事について	
平成 23 年 8 月 26 日	サイエンス・インカレの開催について	
平成 23 年 9 月 7 日	新大臣に係る兼職状況調査について	
平成 23 年 10 月 17 日	所管特例民法法人に対する新制度への移行申請について	
平成 23 年 1 月 1 日	今冬の電力需給対策について	
平成 23 年 11 月 8 日	公益社団法人及び公益財団法人等における政策・方針決定過程への女性の参画の拡大について	
平成 23 年 12 月 21 日	平成 23 年度特例民法法人概況調査	平成 24 年 1 月 10 日
平成 24 年 2 月 8 日	ヒト幹細胞を用いる臨床研究に関する指針の周知徹底について（通知）	
平成 24 年 2 月 8 日	新たなヒト胚作製技術に係る当面の対応について	
平成 24 年 2 月 27 日	平成 24 年度科学技術週間について（依頼）	

8. その他重要事項 該当なし