

令和6年度 公益財団法人農学会 事業報告書

I. 事業の概要

1. 研究業績の表彰による農学研究の振興事業（公益事業1）

研究業績の表彰による農学研究の振興事業を達成する方策の日本農学進歩賞は、農学に従事しており萌芽的な研究成果をあげた若手研究者（40歳未満）を毎年10名程度顕彰する制度である。

令和6年度（第23回）は22機関から28名の推薦があり、9月30日（月）の授賞者選考委員会において授賞候補者10名を選考して理事会に推薦し、10月4日（金）の理事会において授賞者10名（内女性研究者1名）を決定した（延べ238名（うち女性研究者50名））。

11月22日（金）第23回日本農学進歩賞授賞式及び受賞者記念講演等を東京大学弥生講堂において開催した。

授賞式、講演はオンライン配信のハイブリッドで開催した。

2. 農学分野における技術者教育等の推進事業（公益事業2）

1) JABEE 技術者教育プログラム審査の実施

技術者教育プログラムの1校の中間審査を行った。また、令和7年度の2校の継続審査の準備をした。

また、JABEE事務局への審査員情報の提出、受審校との調整等を行った。

2) 農学教育推進委員会及びJABEE 農学一般関連分野審査委員会の開催

農学教育推進委員会(2回)、JABEE 分野別審査委員会(2回)を開催して、JABEE 農学一般関連分野における技術者教育事業を推進した。

また、必要に応じ、農学教育推進委員会、JABEE 分野別審査委員会の委員長、副委員長でWEB、メールで打合せを行い、各委員にはメールにて情報、報告事項を共有した。

3) その他

農学教育推進委員会主導による高校生向けのシンポジウム「その先のキャリアパス-農学を学ぶ2025-」の企画を準備した。この講演会は今回で3回目となるが、過去2回の3月開催の時期や対象学年について再考し、来年度の6月に全学年を対象とし開催を進めることとなった。

3. 学術講演会等の開催及び出版物刊行による農学研究成果普及事業（公益事業1）

1) (公財) 農学会が主催した学術講演会

①公開シンポジウム

『能登の今—令和6年能登半島地震による農林水産業の被害と復興への展望—』

日時：令和6年11月9日（土）13時00分～17時30分

場所：東京大学弥生講堂（ハイブリッド開催）

参加者：登録者309名、参加者数173名、会場参加者数35名

共同主催：日本農学アカデミー・(公財)農学会・(一社)日本農学会

後援：東京大学大学院農学生命科学研究科、ワールドウォッチジャパン、
石川県立大学、金沢大学

総合司会	日本農学アカデミー理事	渡部 終五
開会挨拶	日本農学アカデミー会長	生源寺眞一
”	一般社団法人日本農学会会長	大杉 立
基調講演：創造的復興とは何か		
— 能登半島から考える次世代の日本と未来への希望、 大学が果たすべき役割 —		
金沢大学理事・能登里山里海未来創造センター長		谷内江昭宏
第一報告：能登半島地震による石川県の農林水産業の被害と 復旧・復興		
	石川県農林水産部長	吉田 健一
第二報告：能登半島地震で発生した土砂災害の特徴		
	石川県立大学生物資源環境学部教授	大丸 裕武
コメント：		
石川県立大学の復興支援プロジェクトと畜産への震災の影響		
石川県立大学産学官連携学術交流センター長・教授		橋谷田 豊
能登半島の漁港が受けた被害について		
金沢大学環日本海域環境研究センター准教授		木谷洋一郎
僕の大好きな里山の復興に向けて—僕たち農家にできること		
	珠洲市みなくち農園	皆口 英樹
能登観光再興の一助に—日本—非効率な千枚田で米づくり		
	白米千枚田愛耕会	山下 博之
能登半島地震から10か月—酪農の現状と復興への課題		
	西出牧場	西出 譲
総合討論	(司会) 一般社団法人日本農学会副会長	金子 豊二
閉会挨拶	(公財)農学会会長	丹下 健

②公開シンポジウム 『気候変動下の食料生産の確保に向けた研究最前線』

日時：令和7年3月16日（日）13時00分～17時30分

場所：東京大学弥生講堂（ハイブリッド開催）

参加者：登録者242名、参加者数187名、会場参加者数50名

共同主催：（公財）農学会・日本農学アカデミー・日本学術会議育種学分会

後援：東京大学大学院農学生命科学研究科、ワールドウォッチジャパン

総合司会	（公財）農学会常務理事	中嶋 康博
開会挨拶	（公財）農学会会長	丹下 健
気候変動下の食料生産：日本の稲作への影響と適応を事例として		
	農研機構 農業環境研究部門	長谷川利拓
ゼロエミッション植物工場－植物工場の社会的・文化的な普及に向けて－		
	NPO 植物工場研究会	林 絵理
作物による硝化抑制で地球環境にやさしい効率のよい食料生産を		
	国際農林水産業研究センター	吉橋 忠
気候変動に応えるデータ駆除型育種：品種改良の新たな可能性		
	東京大学大学院農学生命科学研究科	岩田 洋佳
遺伝資源開発による高温・乾燥耐性コムギ育種への挑戦		
	鳥取大学乾燥地研究センター	辻本 壽
総合討論	司会進行：東京大学大学院農学生命科学研究科	磯部 祥子
閉会挨拶	日本農学アカデミー副会長	佐々木昭博

2)（公財）農学会が協賛・後援した学術講演会

① 第66回 東京大学農学部オンライン公開セミナー

「海と農学」

日時：令和6年6月8日（土）13時30分～16時35分

場所：東京大学弥生講堂（ハイブリッド開催）

主催：東京大学大学院農学生命科学研究科

共催：（公財）農学会

② 2024年度日本農学会シンポジウム

「国際貢献する日本の農学」

日時：令和6年10月5日（土）10時00分～17時10分

場所：東京大学弥生講堂（ハイブリッド開催）

主催：（一社）日本農学会

後援：（公財）農学会他

③ 第67回 東京大学農学部オンライン公開セミナー

「世界と共に歩む農学」

日時：令和6年10月19日（土）13時30分～17時10分

場所：東京大学弥生講堂（ハイブリッド開催）

主催：東京大学大学院農学生命科学研究科 共催：（公財）農学会

3) 日本農学進歩賞受賞者講演要旨集の刊行

第23回（令和6年度）日本農学進歩賞受賞者の講演要旨集を150部刊行し、関係者、関係機関及び共催機関、受賞講演会参加者等に配布した。

4. 学協会等への情報発信事業等の協力及び支援（収益事業2）

全国農学系学部長会議及び教育研究機関等の情報発信と情報交換等を促進するため、ホームページの作成・更新及び運営業務等を支援した。

5. 学協会等への事務等の協力及び支援（法人事業）

（一社）日本農学会と業務委託契約を締結して、会議、シンポジウム開催及び顕彰事業等の事務補助による協力並びに支援を行った。

日本脳科学関連学会連合と業務委託契約を締結して、会員学会・評議員・各委員会の委員等管理、会議開催支援ほかの事務補助による協力並びに支援を行った。

6. その他目的を達成するために必要な事業（収益事業1）

公益目的事業を推進する方策として、東京大学弥生講堂及び弥生講堂アネックスにおいて開催される学術講演会等で使用する機器類（液晶プロジェクター、スクリーン、ポスター展示パネル等）の貸し出し業務を行った。

II. 庶務の概要

1. 会議等に関する事項

令和6年度は理事会を4回、評議員会を2回開催し、主に次の事項について審議した。

- ・ 令和5年度事業報告、決算報告及び令和5年度監査報告について
- ・ 令和6年度事業計画及び収支予算について
- ・ 代表理事（会長）の選定について
- ・ 学術講演会（公開シンポジウム）の開催について
- ・ 日本農学進歩賞授賞者の決定について
- ・ 日本農学アカデミー事務局委託業務及び全国農業大学校協議会事務局委託業務について
- ・ （公財）日本学術協力財団の解散に伴う基本財産の譲受けについて

○理事会

開催年月日	審議事項	会議の結果
(第51回) 令和6年6月4日 web会議	1. 令和5年度事業報告について 2. 令和5年度決算報告について 3. 令和5年度監査報告について 4. 第14回評議員会(令和6年度定時)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
(第52回) 令和6年6月19日 対面会議	1. 代表理事(会長)の選定について 2. 日本農学進歩賞授賞者選考委員会委員の選任について	全会一致で承認 全会一致で承認
(第53回) 令和6年10月4日 web会議	1. 第23回(令和6年度)日本農学進歩賞授賞者の決定について 2. 日本農学アカデミー事務局委託業務及び全国農業大学校協議会事務局委託業務について	全会一致で承認 全会一致で承認
(第54回) 令和7年3月3日 web会議	1. 令和7年度事業計画(案)について 2. 令和7年度収支予算(案)について 3. (公財)日本学術協力財団の解散に伴う基本財産の譲受けについて 3. 事務職員の採用について	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

○評議員会

開催年月日	審議事項	会議の結果
(第14回) 令和6年6月19日 対面会議	1. 議長の選出及び議事録署名人の選出について 2. 令和5年度事業報告(案)について 3. 令和5年度決算報告(案)について 4. 令和5年度監査報告について 5. 評議員、監事、理事の選任について	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
(第15回) 令和7年3月5日 メール審議	1. (公財)日本学術協力財団の解散に伴う基本財産の譲受けについて	全会一致で承認

○日本農学進歩賞授賞者選考委員会

開催年月日	議事事項	会議の結果
令和6年9月30日 対面会議	第23回日本農学進歩賞授賞者の選考について	10名の受賞候補者を選考した

○委員会（JABEE 関係）

開催年月日	委員会名	審議事項
令和6年4月16日 web会議	令和6年度 第1回農学教育推進委員会	JABEE 各種委員会報告、高校生向け講演会について、委員会会費ほか
令和6年4月16日 web会議	令和6年度 第1回 JABEE 農学一般分野審査委員会	審査チーム審査報告書・審査結果の審議・調整について、今後の審査予定について
令和6年12月25日 web会議	令和6年度 第2回農学教育推進委員会	JABEE 各種委員会報告、高校生向け講演会について、JABEE フェロー候補者推薦についてほか
令和6年12月25日 web会議	令和6年度 第2回 JABEE 農学一般分野審査委員会	審査チーム審査報告書・審査結果の審議・調整について、今後の審査予定について

2. 寄付金について

令和6年度 寄付（個人）： 0名
寄付（団体）： 2団体（日本農学進歩賞）

3. 賛助会員について

令和6年度 賛助会員（個人）： 1名
賛助会員（団体）： 0社