

会員区分

会員種別	入会金	年会費	勉強会	活動報告の提供 セミナーの案内	セミナー優先枠 セミナー特別料金	人脈などのネットワーキング、 技術利用サービス等の利用	マーケティング、コンサルティングのサービス提供を含む サービスの利用(別途コンサルティング契約)	コンソリダー 外部資金による補助事業 に共同参加
① 特別会員 団体(A)	1万円	100万円	年間無料参加証 2枚 会員特別料金(¥2,700)	○	○	○	○	○ プロジェクトリーダー
① 特別会員 団体(B)	1万円	50万円	年間無料参加証 1枚 会員特別料金(¥2,700)	○	○	○	○	○
② 正会員 団体	1万円	10万円	無料参加証 6枚 会員特別料金(¥2,700)	○	○	○	○	
② 正会員 個人	1万円	2万円	無料参加証 2枚 会員特別料金(¥2,700)	○	○	○	○	
③ 賛助会員 団体	1万円	105万円 (最低2口)	無料参加証 6枚(2口の場合) 会員特別料金(¥2,700)	○				
③ 賛助会員 個人	1万円	1万円	無料参加証 2枚 一般料金(¥5,400)	○				

※正会員個人、賛助会員個人の場合、請求書・領収書の発行に際しては個人名を記載いたします。
※賛助会員は、総会での議決権はありません。(賛助会員への入会は、特別な場合に限りです)

< 申込方法 >

添付の申込書に必要事項をご記入の上、当協会までFax・郵送またはEメールにてお申し込みください。
申込書をお持ちでない場合は、当協会ホームページより申込書(PDFまたはExcel)をダウンロードしていただけます。

役員及び会員

< 役員 >

会長	古在 豊樹	NPO植物工場研究会	監事	植松 克則	(株)千葉銀行	理事	林 真紀夫	東海大学 名誉教授
理事長	山口 利隆	NPO植物工場研究会	理事	篠原 温	千葉大学 名誉教授	理事	中野 健太郎	(一社)日本能率協会
副理事長	丸尾 達	千葉大学 教授	理事	後藤 英司	千葉大学 教授	理事	太野 敦幸	野村アグリプランニング&アドバイザー(株)
副理事長	林 絵理	(株)イーグリーン・ラボ・ジャパン	理事	塚越 覚	千葉大学 准教授	理事	柴田 泰匡	パナソニック(株)
理事	浦勇 和也	旭テクノプラント(株)	理事	笠井 美恵子	千葉大学 特任教授	理事	安部 常浩	三菱ケミカルアグリドリーム(株)
理事	金澤 進一	住友電気工業(株)	理事	加藤 一郎	千葉大学 客員教授	理事	大山 克己	みのりラボ(株)
理事	津川 修一	(株)大仙	理事	関山 哲雄	千葉大学 特命研究員	理事	辻 智子	(株)吉野家ホールディングス
理事	西村 祐行	大日本印刷(株)	理事	庄子 和博	(一財)電力中央研究所			

< 団体会員 > 118社 (非公表含)

アグリコンサルティング(株)	Own greens BV	(株)芝川製作所	Chia Tai Co.,Ltd.	日本ワコン(株)	(株)ベジテック
アグリビジョン(株)	大塚実業(株)	清水建設(株)	(株)千葉銀行	ネボン(株)	ベルグアース(株)
(株)朝日工業社	(株)大林組	ジャパンドームハウス(株)	テフズードジャパン(株)	野村アグリプランニング&アドバイザー(株)	北陸機材(株)
旭テクノプラント(株)	鹿島建設(株)	昭和電工(株)	東京電力エナジーパートナー(株)	野村證券(株)	(株)ポテトかいつか
味の素(株)	(株)カネカ	(株)新昭和	東西しらかわ農業協同組合	(株)ハートフルマネジメント	(株)堀場アドバンスドテクノ
(株)アットキャド	関東天然瓦斯開発(株)	(有)新日邦	東洋紡STC(株)	ハウス食品(株)	(株)前川製作所
(株)イーグリーン・ラボ・ジャパン	(株)関東農産	(株)スプレッド	道路建設(株)	(株)ハコブネ	マサル工業(株)
(株)イース	(株)キーストーンテクノロジー	住友電気工業(株)	有限責任監査法人トーマツ	パナソニック(株)	みかど協和(株)
(株)いけうち	キュービー(株)	(株)成電工業	ドクターベジタブルジャパン(株)	パナソニック(株)生産技術本部	三井不動産(株)
イノチオホールディングス(株)	(株)クレオ	全国農業協同組合連合会(JA全農)	DOSATRON	(株)ハルティン	三菱ガス化学(株)
(株)イノベタス	(株)クロバーホーム	(株)大気社	日新製鋼(株)	(株)ハンモ	三菱ケミカルアグリドリーム(株)
イワタニアグリグリーン(株)	鋼飯商事(株)	大成温調(株)	日清紡ホールディングス(株)	Philips Lighting B.V.	三好アグリテック(株)
岩谷産業(株)	輪原記念病院	(株)大仙	日本アドバンスアグリ(株)	河南科瑞科技有限公司	M I R A I (株)
エア・ウォーター(株)	三協立山(株)	大日本印刷(株)	(株)日本医化器械製作所	(株)福井和郷	メイワフォーシス(株)
英弘精機(株)	(株)三和	大和ハウス工業(株)	日本オペレーター(株)	富士フイルム(株)	Monsant
(株)エージービー	シー・エイチ・シー・システム(株)	タキイ種苗(株)	日本基礎技術(株)	Fujian Province Chinese Academy of Sciences Biotechnology,Inc	雪印種苗(株)
エスベックミック(株)	シーシーエス(株)	タキロンシーアイ(株)	日本森礼国際貿易(株)	FUTURELIGHT(株)	(株)吉野家ホールディングス
(株)NTTファシリティーズ	JFEシビル(株)	(株)竹中工務店	日本電気(株)	(株)プラネット	(株)リコー
Enza Zaden Research & Development B.V	四国計測工業(株)	(株)タツノ	(一社)日本能率協会	(株)ブランテックス	

< 個人会員 > 79名

(2018年7月現在、順不同50音順)

連絡先



特定非営利活動法人 植物工場研究会
〒277-0882 千葉県柏市柏の葉6丁目2番地1号
(千葉大学環境健康フィールド科学センター内)

Tel/Fax : 04-7137-8312
E-mail : info@npoplantfactory.org
URL : http://www.npoplantfactory.org/

2018年7月



特定非営利活動法人 植物工場研究会

研究開発、事業化企画及び経営、マーケティング等への支援を通じ、
新産業の構築と新規ビジネスへの参入を強力にサポートします。



会長挨拶



植物工場研究会(特定非営利活動法人)は、省資源・環境保全かつ高品質・高収量・安定生産による持続可能な植物工場システムの開発・実証・普及を通じて21世紀における食料・環境・エネルギー・資源問題の同時並行的解決を、更には生きがい・就労機会の増大による生活の質的向上に貢献できることを目指しています。
この理念と目標達成に叶う経済合理性の追求と新技術の導入に前向きに取り組めます。本会事業へのご理解・ご参加・ご支援・ご協力、ご指導を心からお願い申し上げます。

特定非営利活動法人 植物工場研究会 会長 古在 豊樹

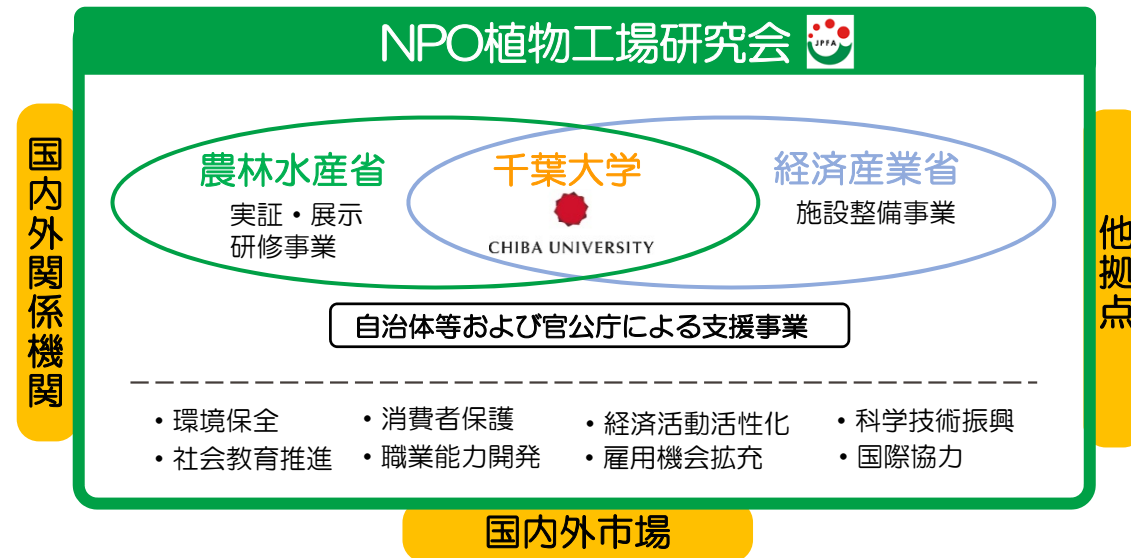
目的

- 省資源・環境保全と高品質・高収量の同時実現を通じてサステナブルな植物工場を追求
- 高度な学術的研究成果の産業実用化を支援
- 経験に頼らないサイエンス農業の実践による育成
- 拠点事業のサポート

身近な取り組みとして

- 食の安全に関する正しい知識・情報の提供及び体験機会の提供
- 植物栽培を個人・家族・グループの各レベルで楽しむ栽培技術情報の提供
- 次世代食育への貢献ならびに健康で楽しく過ごすための就労機会の提供

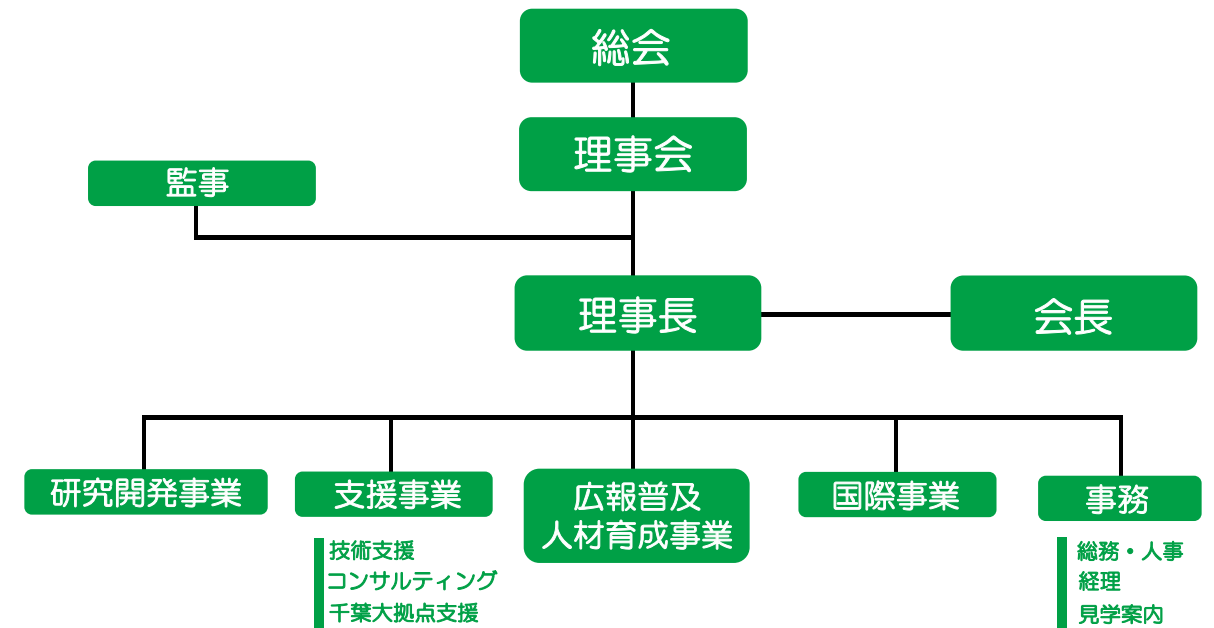
概要



各種事業

- 研究開発事業** 持続可能な植物工場の研究、他機関からの受託研究
- 支援事業** 各種技術サービスの提供、企業の施設保守及び運営管理、環境分析サービスの提供、事業化企画及び経営支援、市場ニーズ把握、農産物販売、国内外視察受入、国内外視察企画・実施
- 広報普及事業** 調査・研究成果の発信、植物工場関連情報の発信、展示室運営
- 人材育成事業** 専門家による人材育成、技術者・研究者及び管理者の育成のための研修、勉強会の企画及び実施、他団体との勉強会共催、セミナー等への講師派遣
- 国際事業** グローバル化促進支援・コンサルティング事業、R&D及びビジネスの国際プロジェクトマネジメント、海外カンファレンス&イベント企画支援/マーケティング事業

運営組織



NPO入会の利点

- NPO主催の勉強会、研修などに特別価格で優先的に参加可能 (状況により勉強会、研修の講師を依頼)
- NPOが提供するコンサルティングを特別価格で提供
- NPOが主体となる各種事業に参加可能。責任事業者やリーダー企業に就任も可能
- 千葉大学との共同研究、連携に関する紹介や斡旋
- NPO会員企業間の連携や、協働の紹介や調整
- NPO会員に対する情報提供や研修などの場面を提供

NPO事業実績(一部)

- 平成28年度～平成30年度農林水産省「農業界と経済界の連携による先端モデル農業確立実証事業(補助事業)」主要メンバーとして参画
- 平成30年度経済産業省「地域中核企業創出・支援事業:スマート植物工場の技術強化及びグローバル展開支援事業(委託事業)」
- 平成29年度～平成30年度国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構「次世代人工知能・ロボット中核技術開発/次世代人工知能技術分野/人工知能技術を用いた植物フェノミクスとその応用に関する先導研究(委託事業)」主要メンバーとして参画
- 新規植物工場設立に参画
-コンサルティング契約締結
-アドバイザー参加
- NPO勉強会(1回/毎月)、研修(年20回程度)、など開催