

2018年度事業報告

2018年4月1日～2019年3月31日

1. 基幹事業の実施及び成果: -6月7日(木)に理事会・総会を開催し、2017年度決算・2018年度予算案が承認された。  
 -役員の変更(新任2名、辞任2名)並びに法人会員、バイオベンチャー会員の年会費変更(減額)が承認された。  
 -6月7日(木)と12月21日(金)に第33回、第34回JBDAバイオベンチャーフォーラムを開催。活発な討議と相互交流を通し、実りあるフォーラムとなつ

1) プログラム

事業名	内容	実施日時	実施場所
平成29年度NPO法人日本バイオベンチャー推進協会 理事会・総会	理事会・総会	2018/6/7	東京大学弥生キャンパス 中島董一郎記念ホール
第33回JBDAバイオベンチャーフォーラム	演題 演者 グルコサミンと健康—グルコサミンによる軟骨保護、炎症抑制と長寿遺伝子の活性化— 長岡 功 順天堂大学医学部生化学生体防御学講座 教授	2018/6/7	東京大学弥生キャンパス 中島董一郎記念ホール
	演題 演者 食と免疫をめぐる新たな展開 八村敏志 東京大学大学院農学生命科学研究科 准教授		
	演題 演者 伊藤レポート2.0「バイオメディカル産業版」—バイオベンチャーの飛躍に向けて— 前田慶太 経済産業省商務・サービスグループ生物化学産業課		
	情報交換会(懇親会)	2018/6/7	アブルポア東京大学
第34回JBDAバイオベンチャーフォーラム	演題 演者 核酸医薬に関する特許出願の傾向と権利化の課題 加藤 浩 日本大学法学部 教授	2018/12/21	東京大学弥生キャンパス 中島董一郎記念ホール
	演題 演者 腸管免疫研究所の基盤技術と食品素材の機能性評価 辻 典子 産業技術総合研究所バイオメディカル研究部門 上級主任研究員		
	演題 演者 第3回JBDA創薬大賞受賞講演 ヒストン脱アセチル化阻害活性を有する抗腫瘍剤ロミデプシンの発見ストーリーとつくばでのイノベーション 上田博嗣 筑波大学産学連携部 産学連携リサーチ・アドミニストレーター元アステラス製薬株式会社		
	情報交換会(懇親会)	2018/12/21	アブルポア東京大学
事業名	内容	実施日時	実施場所
企業展示・プレゼンテーション	株式会社MPバイオジャパン (代表取締役 斉藤とし子 (東京都中央区日本橋))	2018/6/7	東京大学弥生キャンパス 中島董一郎記念ホール
	株式会社TL Genomics (代表取締役 久保知大) (東京都 小金井市)	2018/12/21	同上

2) 第3回JBDA創薬大賞: ヒストン脱アセチル化阻害活性を有する抗腫瘍剤ロミデプシンの研究開発の成果を称え、筑波大学産学連携部(元アステラス製薬株式会社)の上田博嗣氏に、第3回JBDA創薬大賞が授与された(松島理事長より表彰盾を贈呈)

3) 企業プレゼン: 本フォーラムにて、上記2社より関連製品・技術の紹介、今後の事業展開について解説いただいた。

2. JBDA事務局連絡会議: 2018年9月・11月・2019年2月、計3度、都内の会議室並びに東大・医学部教育研究棟にて開催し、業務遂行上の種々の案件について協議、実行に移した(フォーラム開催会場の変更とそれに要する調整、演者の選考、表彰盾の制作委託、会員増への取り組み、定款の見直し等々)。

3. その他: JBDAホームページの運用・管理、関連団体や企業との交流、情報交換等々

その他の事業: 本年度実施に

## 平成30年度 活動計算書

平成30年4月1日から平成31年3月31日まで

特定非営利活動法人日本バイオベンチャー推進協会(略称:JBBA)

(単位 : 円)

	金額		
<b>I 経常収益</b>			
1. 受取会費	1,169,000		
2. 受取寄付金	30,000		
3. 事業収入	182,000		
4. その他収益	10	1,381,010	
経常収益計			1,381,010
<b>II 経常費用</b>			
1. 事業費			
(1)人件費			
人件費計	90,000	90,000	
(2)その他の経費			
フォーラム経費	811,429		
広報費	16,106		
旅費交通費	18,572		
通信運搬費	74,859		
賃貸料	50,570		
その他経費	16,480		
その他の経費計	988,016		
事業費計			1,078,016
2. 管理費			
(1)人件費			
人件費計	90,000		
(2)その他の経費			
総会経費	0		
通信運搬費	74,860		
光熱水費	0		
消耗品費	25,606		
会議費	89,605		
旅費交通費	18,572		
事務用品費	587		
賃借料	50,570		
雑費	27,651		
その他の経費計	287,451		
予備費	0		
管理費計		377,451	
経常費用計			1,425,467
当期正味財産増減額			△44,457
前期繰越正味財産額			1,309,100
次期繰越正味財産額			1,264,643

平成30年度 貸借対照表

平成31年3月31日現在

特定非営利活動法人日本バイオベンチャー推進協会

(単位：円)

科 目	金 額	
<b>I 資産の部</b>		
<b>1 流動資産</b>		
現金預金	1,264,643	
未収金	0	
流動資産合計		1,264,643
<b>2 固定資産</b>		
什器備品	0	
固定資産合計		0
<b>資産合計</b>		<b>1,264,643</b>
<b>II 負債の部</b>		
<b>1 流動負債</b>		
未払金	0	
預り金	0	
短期借入金	0	
流動負債合計		0
<b>2 固定負債</b>		
長期借入金	0	
固定負債合計		0
<b>負債合計</b>		<b>0</b>
<b>III 正味財産の部</b>		
前期繰越正味財産	1,309,100	
当期正味財産増加額(減少額)	△44457	
<b>正味財産合計</b>		<b>1,264,643</b>
<b>負債及び正味財産合計</b>		<b>1,264,643</b>

## 平成30年度 財産目録

平成31年3月31日 現在

特定非営利活動法人日本バイオベンチャー推進協会

(単位：円)

科 目 ・ 摘 要	金 額	
I 資産の部		
1 流動資産		
現金預金		
手元 現金	0	
普通預金	1,264,643	
みずほ銀行本郷支店		
未収金	0	
流動資産合計		1,264,643
2 固定資産		
(1)有形固定資産		
有形固定資産計	0	
(2)無形固定資産		
無形固定資産計	0	
(3)投資その他の資産計		
投資その他の資産計	0	
固定資産合計		0
資産合計		1,264,643
II 負債の部		
1 流動負債		
未払金	0	
預り金	0	
短期借入金	0	
流動負債合計		0
2 固定負債	0	
長期借入金	0	
固定負債合計		0
負債合計		0
正味財産		1,264,643

## 平成30年度 年間役員名簿

平成30年4月1日 から 平成31年3月31日まで  
 特定非営利活動法人日本バイオベンチャー推進協会

役名	氏名	住所又は居所	就任期間	報酬を受けた期間
理事	松島 綱治		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	矢野 弾		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
監事	青山 菊夫		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	藤田 昌彦		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	京極 浩史		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	服部 亮		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	松郷 誠一		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	鮎谷 章夫		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	田村 弘志		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	成戸 昌信		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	加藤 浩		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	笠原 忠		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	斎藤 とし子		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	武田 一男		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	辻 典子		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	長岡 功		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	福原 武志		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	ミシュラ マニツシユ		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	宮崎 洋		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	矢野 嘉昭		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	笠原 忠		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	美馬 秀樹		平成30年4月1日～平成31年3月31日	
理事	石塚 兼也		平成30年4月1日～平成31年3月31日	

以下余白

## 社員のうち10人以上の者の名簿

平成31年3月31日現在

特定非営利活動法人 日本バイオベンチャー推進協会

No.	役名	氏名	住所又は居所
1	理事	松島 綱治	[Redacted]
2	理事	矢野 弾	
3	理事	藤田 昌彦	
4	監事	青山 菊夫	
5	理事	京極 浩史	
6	理事	服部 亮	
7	理事	松郷 誠一	
8	理事	鈴木 章夫	
9	理事	田村 弘志	
10	理事	成戸 昌信	
11	理事	武田 一男	

以下余白