

公益財団法人 精神・神経科学振興財団  
平成 27 年度事業報告

公益財団法人精神・神経科学振興財団は、新公益法人制度の施行（公益法人制度改革三法）に伴い公益認定を取得し、平成 24 年 4 月 1 日から公益財団法人として、新たにスタートした。  
本年度の事業活動について以下のように報告する。

## I 会 議

### 1 評 議 員 会

- (1) 開催日 平成 27 年 6 月 19 日（金） 午後 2 時 法曹会館  
議 案 第 1 号議案 平成 26 年度事業報告（貸借対照表及び正味財産増減計算書）及び附属明細書の承認について  
第 2 号議案 平成 26 年度計算書類及び附属明細書並びに財産目録の承認について  
第 3 号議案 評議員会運営規則の制定について  
報告事項 平成 27 年度事業計画書及び収支予算書について  
理事会の決議内容について  
パーキンソニズム・認知症の医療支援プロジェクトについて  
平成 27 年度出張睡眠市民公開講座の開催予定地について  
出席等 決議に必要な出席委員の数 9 名中 5 名、出席 7 名、欠席 2 名

### 2 理 事 会

- (1) 開催日 平成 27 年 5 月 29 日（金） 午後 2 時 KKR ホテル東京  
議 案 第 1 号議案 平成 26 年度事業報告及び附属明細書の承認について  
第 2 号議案 平成 26 年度計算書類（貸借対照表及び正味財産増減計算書）及び附属明細書並びに財産目録の承認について  
第 3 号議案 睡眠健康推進機構運営委員会及び選考委員（機構長賞及び学術研究助成の承認について  
報告事項 職務執行の状況について  
出席等 決議に必要な出席委員の数 10 名中 6 名、出席 8 名、欠席 2 名
- (2) 開催日 平成 28 年 3 月 17 日（木） 午後 3 時 法曹会館  
議 案 第 1 号議案 平成 28 年度事業計画書及び収支予算書等の承認について  
第 2 号議案 諸規程の制定及び改正について  
第 3 号議案 選考委員会委員の承認について  
第 4 号議案 評議員会の日時及び場所並びに目的である事項等について  
報告事項 第 10 回理事会以降の事業執行状況について  
出席等 決議に必要な出席委員の数 10 名中 6 名、出席 6 名、欠席 4 名

### 3 選考委員会

- (1) パーキンソニズム研究助成  
1) 開催日 平成 27 年 9 月 17 日（木） 午後 5 時 法曹会館  
議 題 1 平成 27 年度「パーキソニズム・認知症の医療支援プロジェクト」研究助成（10 件）

#### 4 睡眠健康推進機構選考委員会

##### (1) 機構長賞・学術研究助成

1) 開催日 平成27年8月7日(金) 書面

議題 1 平成27年度機構長賞(1件)

2) 開催日 平成27年8月20日(木) 書面

議題 1 平成27年度学術研究助成(3件)

##### (2) 絵と作文のコンクール

1) 開催日 平成28年2月8日(月)

議題 1 絵の部門

議題 2 作文部門

## II 公益目的事業報告

### 1 調査研究等助成

応募申請は調査研究13件(うち5件採択)、研究集会等4件(うち2件採択)

	調査研究課題又は講習会等の名称 所属機関 申請者
1	抗IL-6受容体抗体投与による筋ジストロフィー症状への影響 東京医科大学 和田 英治
2	UBQLN2遺伝子の機能解析を通じた神経変性疾患の新たな発症機構の解明 国立精神・神経医療研究センター神経研究所 皆川 栄子
3	自閉症モデル霊長類を用いた発達期シナプス再編成異常の検証 国立精神・神経医療研究センター神経研究所 佐々木 哲也
4	児童に対する「精神疾患の一次予防」、及び、「発達障害の二次予防」を目的とした認知機能トレーニングの開発 国立精神・神経医療研究センター病院 池澤 聡
5	長期入院から退院した重度精神障害者の premature death についての研究 東京大学医学部附属病院 熊倉 陽介
6	レット症候群シンポジウム2015 ～治療へ向けて～ 国立精神・神経医療研究センター 伊藤 雅之
7	NCNP 神経免疫国際シンポジウム2015 国立精神・神経医療研究センター 山村 隆

## 2 実践的精神科薬物治療研究－うつ病薬物療法の最適化の研究

### 【SUN☉D 研究】

(大うつ病に対する新規抗うつ剤の最適使用戦略を確立するための大規模無作為化割付比較試験)  
 実施施設数 41 症例登録数 0 (総登録数 2013)  
 (2014 年度 3 月までに登録した症例の追跡を継続し、2015 年 9 月に全症例の追跡を終了した)

### 【FLATT 研究】

(薬物療法抵抗性大うつ病に対するスマートフォン認知行動療法と抗うつ剤併用療法の無作為化割付比較試験)  
 実施施設数 21 症例登録数 105 (総登録数 126)

## 3 てんかん啓発活動

パープルデー (平成 27 年 7 月 4、5、7、8 日) の活動を支援

## 4 睡眠健康推進－睡眠に関する正しい知識の普及啓発活動

### (1) 市民公開講座

平成 27 年度秋の「すいみんの日」市民公開講座 (5ヶ所)			
地区名	会場名	開催年月日	参加者数
岩手	いわて県民情報交流センター	平成 27 年 9 月 6 日	87 名
東京	ベルサール九段	平成 27 年 9 月 6 日	333 名
和歌山	和歌山県立医科大学講堂	平成 27 年 9 月 5 日	80 名
高知	高知県立県民文化ホール	平成 27 年 9 月 5 日	125 名
熊本	ホテル熊本テルサ	平成 27 年 9 月 6 日	143 名
平成 27 年度春の「すいみんの日」市民公開講座 (4ヶ所)			
地区名	会場名	開催年月日	参加者数
石川	金沢医科大学講堂	平成 28 年 3 月 5 日	95 名
長野	JA 長野県ビル	平成 28 年 3 月 5 日	153 名
兵庫	神戸朝日ホール	平成 28 年 3 月 13 日	104 名
山口	周南市文化会館	平成 28 年 3 月 6 日	106 名
平成 27 年度 出張睡眠市民公開講座 (22ヶ所)			
地区名	会場名	開催年月日	参加者数
北海道	遠軽町福祉センター	平成 27 年 6 月 26 日	250 名
茨城	真壁福祉センター	平成 27 年 9 月 14 日	26 名
神奈川	茅ヶ崎市総合体育館	平成 27 年 9 月 16 日	49 名
熊本	やつしろハーモニーホール	平成 27 年 10 月 1 日	70 名
愛知	春日井市総合保健医療センター	平成 27 年 10 月 4 日	89 名
北海道	釧路町保健福祉センターあいぱーる	平成 27 年 10 月 6 日	43 名
愛知	碧南市役所	平成 27 年 10 月 20 日	70 名
静岡	森町保健福祉センター	平成 27 年 10 月 22 日	44 名

三重	東長島公民館	平成 27 年 10 月 23 日	80 名
埼玉	ワークヒルズ羽生	平成 27 年 11 月 27 日	29 名
東京	福生市市民会館小ホール	平成 27 年 11 月 28 日	130 名
広島	神石高原町三和公民館	平成 27 年 12 月 1 日	55 名
京都	京都府舞鶴市中総合会館	平成 27 年 12 月 5 日	86 名
愛知	江南市保健センター	平成 27 年 12 月 18 日	40 名
長崎	壱岐文化ホール	平成 27 年 12 月 22 日	156 名
静岡	ウェルピアながいずみ	平成 28 年 1 月 14 日	43 名
秋田	大館市立中央公民館	平成 28 年 1 月 24 日	160 名
東京	ライフサポート MEW	平成 28 年 2 月 6 日	22 名
愛知	新城文化会館	平成 28 年 2 月 25 日	32 名
埼玉	秩父市歴史文化伝承館	平成 28 年 3 月 12 日	140 名
東京	三鷹ネットワーク大学	平成 28 年 3 月 12 日	42 名
三重	吉田福祉基金会館	平成 28 年 3 月 13 日	44 名

(2) 機構長賞・学術研究助成

<機構長賞受賞者>

岡田 保 岡田クリニック院長

<若手研究者への学術研究助成>

睡眠科学分野 長谷川 恵美 金沢大学医薬保健研究域医学系  
 睡眠医学分野 中川 真智子 国立精神・神経医療研究センター  
 睡眠社会学分野 守田 優子 東京医科大学睡眠学講座

(3) 絵と作文のコンクール

【応募作品数】

絵の部門

小学生	中学生	総数
194	185	379

作文部門

小学生	中学生	総数
42	110	152

【受賞数】

賞	絵・小学生	絵・中学生	作文・小学生	作文・中学生	計
理事長賞	1	1	1	1	4
機構長賞	2	2	2	2	8
ねむりん賞	10	10	10	10	40
計	13	13	13	13	52

賞	絵・小学生	絵・中学生	絵・その他団体	作文・小学生	作文・中学生	計
団体賞	7	16	2	2	4	31

5 精神障害者リカバリー全国フォーラム

平成 27 年 8 月 21 日・22 日帝京平成大学池袋キャンパスにてリカバリー全国フォーラム 2015 を開催。  
 記念講演、トークライブ、シンポジウム、分科会 (22 演題)、約 1,400 名参加。

## 6 こころの健康副読本作成事業

増刷数 生徒向け 10,000 部  
 教師向け 500 部  
 副読本配布総数 44 校

## 7 パーキンソニズム・認知症医療支援研究

公募研究（新規）－ 応募申請 6 件中 4 件採択

	調査研究課題	所属機関及び職名	申請者
1	脂質との相互作用による $\alpha$ シヌクレインのプリオノイド化と脳内伝播メカニズムの解明	国立精神・神経医療研究センター 神経研究所 疾病研究第四部 室長	永井 義隆
2	オリゴデンドロサイト関連パーキンソニズムにおけるタウ凝集機構の解明	国立精神・神経医療研究センター 神経研究所 疾病研究第五部 室長	長野 清一
3	パーキンソニズムと認知症を惹起する脳神経系病変の神経病理学的特徴	信州大学医学部神経難病学講座 特任教授	小柳 清光
4	パーキンソン病におけるすくみ足の病態解明	大阪大学大学院 医学研究科 特任助教	三原 雅史

公募研究（継続）－ 応募申請 7 件中 5 件採択

	調査研究課題	所属機関及び職名	申請者
1	パーキンソン病の治療戦略:脳内オートファジー活性化によるシナプス機能の回復	弘前大学大学院医学研究科 脳神経血管病態研究施設 脳神経病理学講座教授(施設長)	若林 孝一
2	多系統萎縮症モデルマウスを使ったパーキンソニズムの解析	独立行政法人国立長寿医療研究センター バイオリソース研究室長	矢澤 生
3	パーキンソン病およびレビー小体型認知症診断のための画像検査の有効利用について一画像診断フローチャート作成と診断精度評価一	国立精神・神経医療研究センター 脳病態統合イメージセンター 臨床脳画像診断研究室長	今林 悦子
4	ミトコンドリアストレスを感知する認知症バイオマーカーの開発	順天堂大学 医学部 神経学 准教授	佐藤 栄人
5	パーキンソン病における非侵襲的脳刺激の運動学習への効果に関する研究	東京大学医学部附属病院 神経内科 助教	濱田 雅

指定（委託）研究 1 件

	研究課題	所属機関及び職名	申請者
1	レビー小体型認知症の前駆症状の網羅的測定による、 発症リスク推定法の確立	滋賀医科大学 講師	松尾 雅博

他にも臨床検討会、在宅患者の訪問検討会等を実施。

8 国立精神・神経医療研究センター医療セミナー助成

	講習会等の名称（担当者）	開催期間	参加人数
1	国立精神・神経医療研究センター神経内科短期臨床研修セミナー（村田 美穂）	平成 27 年 7 月 21 日（火）～平成 27 年 7 月 22 日（水）	48 名参加
2	国立精神・神経医療研究センター小児神経セミナー（佐々木 征行）	平成 27 年 7 月 16 日（木）～平成 27 年 7 月 18 日（土）	30 名参加
3	国立精神・神経医療研究センター筋病理セミナー（西野 一三）	第 52 回 平成 27 年 7 月 20 日（月）～平成 27 年 7 月 24 日（金）	12 名参加
		第 53 回 平成 27 年 8 月 24 日（月）～平成 27 年 8 月 28 日（金）	12 名参加

9 司法精神医療等人材養成アドバンス研修会

コース 1 指定通院医療機関従事者対象 125 名参加（平成 27 年 12 月 4 日、5 日）

コース 2 指定入院医療機関従事者対象 104 名参加（平成 27 年 11 月 27 日、28 日）

10 広報活動

ニュースレター（年 2 回）発行、財団ホームページの充実、パンフレットの作成

11 委託研修

司法精神医療等人材養成研修

（1）指定入院医療機関従事者研修事業

研修会名	研 修 場 所	研修期間	受講者数 (名)
指定入院医療機関 従事者 机上研修会	国立精神・神経医療研究センター 教育研修棟 ユニバーサルホール 東京都小平市小川東町 4-1-1	平成 27 年 9 月 10 日(木) 11 日(金)	161
指定入院医療機関 従事者 病棟研修会	愛知県立城山病院 愛知県名古屋市中千種区徳川山町 4-1-7	平成 28 年 1 月 18 日(月) ～29 日(金) (計 10 日間)	34
合 計			195 名

(2) 指定通院医療機関従事者研修事業

研修会名	研 修 場 所	研修期間	受講者数 (名)
指定通院医療機関 従事者 机上研修会	国立精神・神経医療研究センター 教育研修棟 ユニバーサルホール 東京都小平市小川東町 4-1-1	平成 27 年 10 月 8 日(木) 9 日(金)	116
	国立精神・神経医療研究センター 教育研修棟 ユニバーサルホール 東京都小平市小川東町 4-1-1	平成 27 年 11 月 5 日(木) 6 日(金)	113
合 計			229 名

## 平成 27 年度事業報告の附属明細書

平成 27 年度事業報告には、「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」第 34 条第 3 項に規定する附属明細書「事業報告の内容を補足する重要な事項」が存在しないので作成しない。