

## 平成28年度事業報告書

平成28年4月1日から平成29年3月31日まで

特定非営利活動法人全脳アーキテクチャ・イニシアティブ

## 1 事業の成果

脳全体の仕組みに学ぶことにより人間のような知的能力を持つ人工知能の実現を目指す研究を行える人材を増やすことを目標とした教育事業として、ハッカソンおよび複数の全脳アーキテクチャ勉強会を開催しました。研究を支援することを目的とする研究開発事業では、主に脳にインスパイアされた計算プラットフォームの開発を行いました。また、活動を広く一般に知っていただくための広報活動も行いました。

## 2 事業の実施に関する事項

## (1) 特定非営利活動に係る事業

事業名	事業内容	実施日時	実施場所	従事者の人数	受益対象者の範囲及び人数	事業費の金額 (千円)
教育事業	全脳アーキテクチャ勉強会及びシンポジウム	平成28年 14回5月18日 15回6月14日 16回10月12日 平成29年 17回2月11日	東京都内のホール	各回約10名（ボランティア含む）	各回来場者約200～300名 Web配信視聴者：約500～1,000名	450
教育事業	ハッカソン（参加型講習会）	平成28年10月8日から3日間（AI学会と共催の表彰は11月11日）	神奈川県・慶応大学日吉キャンパス	15名（ボランティア含む）	参加者31名および報告書の読者一般	1,019
教育事業	勉強会、講演会、セミナーのコンテンツ販売	実施せず				0
研究開発事業	促進型研究開発	通年	東京都・ドワンゴ人工知能研究所	5名	公表論文の読者一般	100
研究開発事業	個別研究支援	実施せず				0
研究開発事業	エンジニアコミュニティ支援・運営	通年・オフ会は隔週	東京都・ドワンゴ人工知能研究所/Web上	5名	オフ会：各回数名、Web上：百数十名	0

## (2) その他の事業 ※実施しなかった

事業名	事業内容	実施日時	実施場所	従事者の人数	事業費の金額 (千円)
広告掲載事業	メーリングリストなどでの広告掲載	通年	Web上	3人	0