

平成30年10月吉日

各 位

公益財団法人 人工知能研究振興財団

理事長 内 藤 弘 康

「平成30年度第29回人工知能研究助成交付伝達式」及び  
「第27回人工知能研究発表講演会」開催について

拝啓 秋冷の候、皆様には益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、設立当初より財団の基幹事業として実施しております「人工知能研究助成事業」は今年度で29回目を数え、助成をお受けいただいた研究等もこれまでで350件を超え、人工知能研究の振興と更なる発展に努めてまいりました。これも偏に、関係各位のご支援とご協力の賜物と厚くお礼申し上げます。

つきましては、人工知能に関する講演会と、皆様方の交流の場と致しまして、下記により「第27回人工知能研究発表講演会」並びに交流会を開催させていただきます。ご多用の時期とは存じますが、万障お繰り合わせの上、是非ともご出席賜りますようお願い申し上げます。

なお、当日は「平成30年度第29回人工知能研究助成交付伝達式」を併せ開催させていただきます。交付伝達式では、研究助成金交付者による「研究内容及び研究によって期待される効果等」の発表も行われますので、念のため申し添えます。

敬具

「平成30年度第29回人工知能研究助成交付伝達式」及び  
「第27回人工知能研究発表講演会」開催案内

1. 日 時 平成30年12月3日(月) 13:30～19:00
  - 13:30 人工知能研究助成交付伝達式(開会)  
挨拶 公益財団法人 人工知能研究振興財団 理事長 内藤 弘康  
来賓祝辞 中部経済産業局 地域経済部長 閑念 磨聡 様(予定)
  - 13:45 交付決定通知書交付  
交付決定通知書交付  
公益財団法人 人工知能研究振興財団 理事長 内藤 弘康  
審査講評 研究助成審査委員長  
名古屋大学・豊橋技術科学大学 名誉教授 稲垣 康善
  - 14:15 助成事業発表  
研究助成金交付者による研究内容及び研究によって期待される効果等の発表  
平成30年度研究助成金交付者
  - 16:00～17:00 人工知能研究発表講演会  
演 題 : 「人工知能との付き合い方」  
講 師 : DeepZenGo プロジェクト  
元代表 かとう ひでき 加藤 英樹 氏
  - 17:10～ 交流会

2. 会 場 今池ガスビル  
名古屋市千種区今池1-8-8 TEL 052-732-3211(代)  
(地下鉄東山線・桜通線 今池駅下車10番出口)

- (1) 交付伝達式・研究発表講演会 「今池ガスビル7階 ダイアモンドルーム」
- (2) 交流会 「今池ガスビル8階 ガス燈」



3. 参加費 無 料
4. お申し込み方法 別紙参加申込書
5. 定員 150名

公益財団法人 人工知能研究振興財団

「第27回人工知能研究発表講演会」

平成30年12月3日(月) 16:00～  
今池ガスビル 7階 ダイアモンドルーム

◇演 題：「人工知能との付き合い方」

◇講 師：DeepZenGo プロジェクト  
元代表 かとう ひでき 加藤 英樹 氏

( 略 歴 )

1953年	東京都生まれ
1980年	東京工業大学情報工学専攻修了
1980～1982年	東京工業大学工学部助手
1982～2001年	(株)富士通研究所にてエキスパートシステム, 第五世代コンピュータ・プロジェクト, 人工ニューラルネットなどの研究開発に従事
2006～2010年	東京大学博士課程にてコンピュータ囲碁を研究
2016～2018年	DeepZenGo プロジェクト代表
2017年～	株式会社メビウス顧問

電子情報通信学会, 情報処理学会, 日本神経回路学会, ICGA 各会員.  
コンピュータ囲碁フォーラム理事