

ターボ機械協会創立45周年記念事業について

(一社)ターボ機械協会 第9期会長 後藤 彰

会員各位におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

当ターボ機械協会は1973年7月6日創立以来、2018年に45周年を迎えることとなります。ターボ機械に関連する科学技術の進歩を図り、我が国産業の発展に寄与することを目的として創立され、開かれた協会を目指して順調に進展して参りました。

現在は、21世紀のグローバル課題である、資源・エネルギー、水・食料、環境などのいずれとも関係するターボ機械関連産業のさらなる飛躍と新たな付加価値創造、研究の活性化を獲得すべき時期にあります。このような現状に鑑み、この45周年を節目として、本協会の一層の発展を期して下記の事業を企画します。

－記－

① 記念式典および特別講演会の開催

期日：2018年10月11日(木)、12日(金)

10月11日(木)午前

見学会 見学先：JAXA角田宇宙センター

10月11日(木)午後

記念式典、記念講演会：

記念講演：宮城学院女子大学学長

東北大学東北アジア研究センター客員教授

平川新先生

10月11日(木)夕刻

懇親会

記念式典および記念講演会は、東北大学流体科学研究所さくらホール2F、懇親会は1Fにて開催

10月12日(金)

学術講演会（2018年地方講演会の代替として開催）、

終了後に流体科学研究所の見学

② ターボ機械45周年記念号の発行、記念出版（HPCプロジェクト紹介版）

③ 表彰事業（匠、チャレンジ大賞、特別賞、貢献賞）

<チャレンジ賞（40歳未満を目安）>

<匠賞（50歳以上を目安）>

<特別貢献表彰>

特別功労賞：ターボ機械協会の運営に多大な貢献のあった個人、団体

貢献賞：ターボ機械協会の運営に多大な貢献をあった個人、団体

<特別会員（企業）に感謝状を進呈>

④ 臨時特別会費の納入を特別会員にお願いします。

（目標1,000万円）

なお、本事業は、ターボ機械協会、定款第4条(7)に基づき行われるものであり、定款第7条に基づいて臨時会費として徴収させていただくものです。

<ターボ機械協会創立45周年記念行事“匠”の募集>

ターボ機械がその性能を十二分に発揮するには、実験、製造、管理運用等の技能面に精通した卓越技術の存在があります。このような技術を持たれた方々は、それぞれの現場でターボ機械を我が子のように育てられます。

ターボ機械協会では、技能面からターボ機械の技術向上を強力に支えておられる方々に“匠”（スペシャリスト）の賞を贈り、その功績を称えます。

つきましては下記の要領で、奮ってご推薦・ご応募下さい。

応募資格：本協会会員または特別会員の方が、ターボ機械に技能面から貢献しておられる50歳以上（2018年4月1日現在）の“匠”（スペシャリスト）をご推薦下さい。推薦された方は会員である必要はありませんが、表彰式には匠と共に推薦者の同伴を原則とします。

応募要領：メールにてタイトル「匠（スペシャリスト）応募」としていただき、匠（スペシャリスト）応募申請書にご記入押印のうえPDFをお送りください。また、本文には応募者の所属（学校名・会社名）、部署、お名前、所属所在地、電話番号、メールアドレスを記載いただくようお願いいたします。

応募締切：2018年6月29日（金）

表彰式：2018年10月11日（木）／於 東北大学流体科学研究所（仙台市）

表彰者数：30名

選考方法：本協会の選考委員会で選考します。選考結果は2018年8月初旬に連絡します。

問い合わせ先：ターボ機械協会事務局 E-mail：turbo-so@pop01.odn.ne.jp TEL：03-3944-8002

<ターボ機械協会創立45周年記念行事“チャレンジ大賞”の募集>

ターボ機械の省エネ、安全性、信頼性の要求はますます高まっており、ターボ機械の将来は限らない開発意欲とチャレンジ精神に満ち溢れた若手技術者の活躍にかかっています。

ターボ機械協会では、これらターボ機械に関する先端的な研究や技術開発にチャレンジし、将来が期待される若手研究者に“チャレンジ大賞”を贈り、その精神を称えます。

つきましては下記の要領で、奮ってご応募あるいは推薦下さい。

応募資格：2018年4月1日現在において40歳未満の本協会会員の方で、ターボ機械に関する先端的な研究や技術開発に従事し、将来が期待される研究者・技術者について自薦または他薦でご応募下さい。

応募要領：メールにてタイトル「チャレンジ大賞応募」としていただき、チャレンジ大賞応募申請書にご記入押印のうえPDFをお送りください。また、本文には応募者の所属（学校名・会社名）、部署、お名前、所属所在地、電話番号、メールアドレスを記載いただくようお願いいたします。

応募用紙：ターボ機械協会HP（<http://www.nikko-pb.co.jp/turbo/>）からダウンロードできます。

応募締切：2018年6月29日（金）

表彰式：2018年10月11日（木）／於 東北大学流体科学研究所（仙台市）

募集人数：約20名

選考方法：本協会の選考委員会で選考します。選考結果は2018年8月初旬に連絡します。

問い合わせ先：ターボ機械協会事務局 E-mail：turbo-so@pop01.odn.ne.jp TEL：03-3944-8002

ターボ機械協会創立45周年記念行事
匠(スペシャリスト)応募申請書

応募者	所属機関・部署・職名	所属機関所在地	氏名
		(TEL :)	印 T・S・H 年 月 日生
応募者の略歴			
ターボ機械に関わる これまでの業務			
推薦者	所属機関・職名	所属機関所在地	氏名
		(TEL :) (FAX :)	印
	E-mail アドレス :		
推薦理由			

応募要領：メールにてタイトル「匠（スペシャリスト）応募」としていただき、この応募申請書にご記入押印のうえPDFを下記アドレスへお送りください。また、本文には応募者の所属（学校名・会社名）、部署、お名前、所属所在地、電話番号、メールアドレスを記載いただくようお願いいたします。

応募・問合せ先：ターボ機械協会事務局 E-mail：turbo-so@pop01.odn.ne.jp TEL：03-3944-8002

ターボ機械協会創立45周年記念行事
チャレンジ大賞応募申請書

応募者	所属機関・部署・職名	所属機関所在地	氏名
		(TEL :) (FAX :)	印 T・S・H 年 月 日生
	E-mail アドレス :		
応募者の略歴			
ターボ機械に関わる これまでの業務			
ターボ機械協会への 投稿・発表・ 各種行事への参加実績			
ターボ機械協会での 分科会・委員会 活動実績			
推薦者 (自薦の場合記載不要)	所属機関・職名	所属機関所在地	氏名
		(TEL :) (FAX :)	印
	E-mail アドレス :		
推薦理由			

応募要領：メールにてタイトル「チャレンジ大賞応募」としていただき、この応募申請書にご記入押印のうえPDFを下記アドレスへお送りください。また、本文には応募者の所属（学校名・会社名）、部署、お名前、所属所在地、電話番号、メールアドレスを記載いただくようお願いいたします。

応募・問合せ先：ターボ機械協会事務局 E-mail : turbo-so@pop01.odn.ne.jp TEL : 03-3944-8002