

公益社団法人 砥粒加工学会 先進テクノフェア (ATF2022) 卒業研究発表会の発表募集について

◆主 旨

先進テクノフェア (ATF2022) では、3月に卒業を迎えられる学生を対象に卒業研究発表会を開催いたします。本発表会では、COVID-19の影響で遠隔開催となりますが、ATF2022に参加される様々な方への研究アピールを通して学術・技術の発展に貢献するとともに、他大学の学生との交流を深めてみてはいかがでしょうか。優秀な発表にはポスタープレゼンテーション賞が授与され、さらに、講演論文集に掲載された論文は、(公社)工作機械技術振興財団の工作機械技術振興賞(奨励賞)の審査対象となるため、今後の就職活動等で有利になる実績を積みチャンスでもあります。卒業研究を行っている各位の奮ってのご応募をお待ちしております。

発表申込はwebでも受け付けております。

日 時	2022年3月4日(金) 13:00~17:00	
会 場	大田区産業プラザPiO 〒144-0035 東京都大田区南蒲田1-20-20 ※発表者は全員遠隔での対応となります	
形式	ポスター展示+ショートプレゼン(遠隔開催) (※下記締切までに論文集原稿を提出)。 幅728mm×高さ1030mm (B1用紙1枚程度) スペースにて、自由に作成してください。	
発表 実施 方法	ショートプレゼンおよびポスターセッションはオンラインで実施します。 ATF2022会場内にポスターを展示し、オンラインコンテンツとしてショートプレゼン収録動画をアップロードします。したがって、事前にポスターおよびショートプレゼン収録動画を送付していただくことになります。詳細は後日お知らせします。	
資格	大学・大学校・高等専門学校等で卒業研究を行っている学生(大学院生は除く、非会員も可)	
募 集 人 数	40件(先着順)	
費 用	1件4,000円	
参加 申込 締切	2022年1月31日(月) 延長しました!	下記申込書に必要事項を記入しFAXまたはEメールでお送り頂くか、あるいは学会HPの「ATF2022卒業研究発表会 申込」ページ(下記URL)へ必要事項を記入・送信することによって、お申し込みください。 申込URL: https://www.jsat.or.jp/ATF2022_kenkyuhappyou_20220304
原稿 提出	2022年2月7日(月) 17:00 厳守 延長しました!	論文集原稿は学会HPのABTEC講演前刷(下記URL参照)に従い、2頁のPDFファイルを学会事務局staff@jsat.or.jpまでEメールでご提出下さい。 (講演前刷フォーマットのダウンロード https://www.jsat.or.jp/sites/default/files/jamal/koenmae.doc)
表 彰	ポスタープレゼンテーション賞は、確定次第メールにて連絡し、賞状は後日郵送いたします。	
お 申 込 み お よ び お 問 合 せ 先	公益社団法人 砥粒加工学会 事務局 〒169-0073 東京都新宿区百人町 2-22-17 セラミックビル4F TEL: 03-3362-4195 FAX: 03-3368-0902 E-mail: staff@jsat.or.jp https://www.jsat.or.jp/ATF2022_kenkyuhappyou_20220304	

----- 切り取り線 -----

E-mail: staff@jsat.or.jp FAX: 03-3368-0902

https://www.jsat.or.jp/ATF2022_kenkyuhappyou_20220304

公益社団法人 砥粒加工学会 事務局 行

ATF2022 卒業研究発表会 発表申込書

発表題目						
著者名	発表者に○印	(フリガナ) 氏名	所属	発表者に○印	(フリガナ) 氏名	所属
	1.			4.		
	2.			5.		
	3.			6.		
発表者名 返信先	※表彰の関係から発表者は1名で登録をお願いします。 連絡先: 〒 氏名: TEL: FAX: 発表当日の連絡先(携帯電話): E-Mail:					

注意: 記入いただいた個人情報論文集への氏名・所属の掲載、発表会に関する各種連絡、ATF2022の出欠管理にのみ使用し、その他の目的には使用しません。その他詳細はATF2022の会告をご覧ください。