

公益社団法人 砥粒加工学会平成 29 年度事業計画

平成 29 年 1 月 1 日～平成 29 年 12 月 31 日

1. 通常総会・学会活動報告・贈賞式の開催

- (1) 平成 29 年度通常総会・贈賞式 (ATF2017) : 平成 29 年 3 月 3 日 (金), ホテルプラザ勝川
- (2) 平成 29 年度学会活動報告・贈賞式 (ABTEC2017) : 平成 29 年 8 月 31 日 (木), 福岡工業大学

2. 学術講演会の開催

- (1) 2017 年度砥粒加工学会学術講演会 (ABTEC2017) : 平成 29 年 8 月 30 日 (水) ～9 月 1 日 (金), 福岡工業大学

3. 先進テクノフェアの開催

- (1) 先進テクノフェア 2017 (ATF2017) : 平成 29 年 3 月 3 日 (金), ホテルプラザ勝川

4. 研究・見学会・セミナー等の開催

- (1) 研究・見学会／講習会
 - 研究・見学会／講習会 : 平成 29 年 7 月頃
 - オープンセミナー : 平成 29 年 11 月頃
- (2) グラインディング・アカデミー
 - 第 35 回グラインディング・アカデミー : 「切削加工の基礎」平成 29 年 1 月, 開催地 : 東京
 - 第 36 回グラインディング・アカデミー : 「工作機械の基礎」平成 29 年 5 月, 開催地 : 東京
 - 第 37 回グラインディング・アカデミー : 「研削加工の基礎」平成 29 年 8 月頃, 開催地 : 東京
 - 第 38 回グラインディング・アカデミー : 「研磨加工の基礎」平成 29 年 10 月頃, 開催地 : 関西
 - 第 39 回グラインディング・アカデミー : 「加工の基礎」平成 29 年 12 月頃, 開催地 : 九州
- (3) 国際会議
 - ・ The 20th International Symposium on Advances in Abrasive Technology (ISAAT2017) : 2017 年 12 月 3 日 (日) ～6 日 (水), 日本・沖縄, 沖縄科学技術大学院大学 (OIST)

5. 会誌学術図書の刊行

- (1) 砥粒加工学会誌
 - 合計 12 冊 (第 61 巻 1 号～12 号) の発行
 - 内 容 : 論文, 速報, 特集, 論文賞こぼれ話, 技術賞紹介, 奨励賞こぼれ話, 国際会議レビュー, 海外留学レポート, 技術エッセイ, ショートレクチャー, 会員からの情報コーナー, 学生レポート, 会告, 会報など
- (2) ABTEC2017 学術講演会講演論文集の発行
- (3) 電子投稿・審査システムの運用

6. 広報関連活動

- (1) 学会ホームページの拡充
- (2) J-STAGE 上での論文・速報の公開

7. 研究および調査の実施

- (1) 学会活動活性化のための活性化フォーラムの実施
- (2) 専門委員会における研究会, 講演会, オープンシンポジウム等の実施
 - ・ 研削・研磨盤の高機能化専門委員会
 - ・ 次世代固定砥粒加工プロセス専門委員会
 - ・ 先端加工ネットワーク専門委員会

- ・バリ取り加工・研磨布紙加工技術専門委員会
- ・CBN&ダイヤモンド先進加工研究専門委員会
- ・未来志向形精密加工工具の開発に関する専門委員会
- ・研磨の基礎科学とイノベーション化専門委員会
- ・微粒子技術専門委員会

(3) 若手会員の活動活性化のための次世代ものづくり技術研究会の実施

8. 賛助会員会の活動

- (1) 平成 29 年度第 1 回技術交流会（情報交換会）の実施：平成 29 年 7 月頃
- (2) 平成 29 年度研究機関見学講習会の実施：平成 29 年 11 月頃
- (3) 平成 29 年度第 2 回技術交流会（情報交換会）の実施：平成 29 年 12 月頃

9. 研究の奨励および業績の表彰

砥粒加工技術とその関連分野における優れた研究および技術に対し、以下の表彰を行う。

- (1) 平成 28 年度砥粒加工学会賞論文賞：平成 29 年度通常総会にて贈賞
- (2) 平成 28 年度砥粒加工学会賞熊谷賞：平成 29 年度通常総会にて贈賞
- (3) 平成 29 年度砥粒加工学会奨励賞：平成 29 年度学会活動報告・贈賞式にて贈賞
- (4) 平成 29 年度砥粒加工学会技術賞：平成 29 年度学会活動報告・贈賞式にて贈賞
- (5) 平成 29 年度砥粒加工学会優秀講演賞

10. 国際的な研究協力の推進

The 20th International Symposium on Advances in Abrasive Technology (ISAAT2017)を主催する他、以下の事業を行う。

- (1) 2018 年度以降に予定されている国際会議にむけた準備
- (2) 台湾磨粒加工学会との学術交流
- (3) 国際砥粒加工委員会 (ICAT) への協力
- (4) 砥粒加工分野に関わる海外の学術団体、組織との交流

11. 関西地区部会の活動

- (1) 平成 29 年度地区部会大会・研究見学会の開催：平成 29 年 1 月 20 日（北陸信越地区部会合同）
- (2) 平成 29 年度地区部会主催の研究・見学会の開催：3 回
- (3) 平成 29 年度地区部会幹事会の開催：3 回

12. 北陸信越地区部会の活動

- (1) 地区部会運営委員会 計 3 回
- (2) 平成 29 年度地区部会大会・研究見学会の開催：平成 29 年 1 月 20 日（関西地区部会合同）
- (3) 平成 29 年度先端加工フォーラムの開催：平成 29 年 4 月
- (4) 平成 29 年度メイクアップセミナー開催：平成 29 年 7 月
- (5) 平成 29 年度研究見学会の開催：平成 29 年 11 月

以上