

2023年度 事業計画

基本方針： 財団設立30年を迎え、設立趣意を振り返りつつ社会環境変化を踏まえた見直しを行う
幅広い交流の場としてATI コンファレンスを新設し、同時に事業の選択と集中も加味する

(1) 研究関連事業

- ① 5研究会 第10期 (2021-2023) 最終年度の活動を行う、各2~3回開催 (内1回はATI コンにて)
- 界面ナノ科学研究会 委員長 柴田 直哉 (東京大学 教授)
 - スピントロニクス研究会 委員長 齊藤 英治 (東京大学 教授)
 - ナノカーボン研究会 委員長 丸山 茂夫 (東京大学 教授)
 - ナノメカニクス研究会 委員長 都甲 潔 (九州大学 特別主幹教授)
 - バイオ単分子研究会 委員長 渡辺 力也 (理化学研究所 主任研究員)
- ② 懇話会 新研究分野の検討など、必要に応じてテーマ・メンバー等柔軟な形で開催する

(2) 研究助成事業

- ① 研究助成 萌芽的・独創的、新しい研究領域を切り開く可能性のある研究への研究費助成
- 助成金額 : 500万円 (100万円/件 × 5件)
- 助成期間 : 2023年10月~2024年9月
- 応募資格 : 国内の大学・公的研究機関の研究者、1年間日本で研究予定、原則35歳以下
今回より博士課程(後期)在生を含む
- 概略日程 : 募集 5月~6月、審査 7~8月、選考8月下旬、決定 9月上旬、通知9月下旬
- 成果報告 : 2021年度採択者(助成期間終了2022/9) 成果発表会 5月
: 2022年度採択者(助成期間終了2023/9) ATI コンにて 11月
- ② 奨励賞 研究助成を受け優れた成果をだした研究の顕彰
- 対象者 : 過去5年に採択された研究助成者
- 概略日程 : 募集 10月~12月、審査 2024年 1月~2月、選考 同2月、決定3月、授与 同4月
- 授与式 : ATI コン 2024年 11月 (表彰、受賞講演、副賞=トロフィー・腕時計・顕彰金)

◎ ATI コンファレンス

11月12日~14日 ロイヤルホテル八ヶ岳

◎ 刊行物	4月	ATI NEWS	200部
	7月	研究報告書	150部
	11月	ATI NEWS(30周年特集)	200部
	11月	ATI パンフレット(改訂版)	200部