

2020年度 事業計画

基本方針： 事業の項目・内容・規模及び予算は、2019年度計画及び予算に準じる

(1) 研究会 ナノサイエンス・テクノロジー分野における新しい研究コンセプトを創造する

①研究会活動 第9期(2018-2020) 6研究会の3年目の活動を行う

各研究会 2~3回開催/年、内原則 1回は合宿とする

界面ナノ科学研究会	委員長	柴田 直哉 (東京大学 教授)
バイオ単分子研究会	委員長	西野 吉則 (北海道大学 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	片浦 弘道 (産業技術総合研究所 首席研究員)
水和ナノ構造研究会	委員長	日下 勝弘 (茨城大学 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)

②研究報告会 研究会活動の報告・交流を図る

第27回を7月上旬頃に開催する

③国際フォーラム 研究会における成果の国際的な発信の為、共催、協賛等を行う

原則 2件/年 × 30万円/件

- ・ 2020年国際炭素材料学会議 (Carbon 2020) 6/28-7/3 京都
- ・ 第29回低温物理学国際会議 8/15-8/22 札幌

④合同研究会 適時開催する

(2) 研究助成 新世代の科学技術研究を担う人材の育成

①研究助成金 助成金額 : 500万円 (100万円/件 × 5件)

対象期間 : 2020年10月~2021年9月

概略日程 : 募集 5月~6月、審査 7~8月、選考委員会 8月下旬、決定 9月中旬

②奨励賞 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 1月~2月、決定3月

変更点 : ①対象者 3年⇒5年

②副賞 セイコー高級時計に追加して報奨金10万円

③成果発表会 参集者 : 研究助成採択報告者・新規採択者、奨励賞受賞者

選考委員、研究会委員長、理事、評議員

※ 5月の理事会と同日開催とし、幅広い分野・世代の交流を図る

(3) 公開フォーラム 最新の科学技術や社会文化の話題を広く一般に提供する

第43回を秋季に開催

※ 成果の公開 公益目的事業活動成果を公開・発信する

① 研究報告書 2019年度の研究会活動報告 7月発行予定

② 講演録 ATI 公開フォーラム講演録 2月発行予定

③ ATIニュース 4月及び10月発行予定