

第 4 号議案 第 53 期事業計画

1. 研究会, 学術講演会等の開催(定款 5 条 1 号)
 - 第 51 回日本伝熱シンポジウム (浜松) の開催
 - 各支部における講演会・セミナー・講習会・見学会等の開催
 - 第 15 回国際伝熱会議 (2014) の開催
 - 国際伝熱フォーラム (IFHT2016) の開催準備
2. 学会誌, 学術図書等の刊行(定款 5 条 2 号)
 - 会誌「伝熱」の刊行
 - 論文集”Thermal Science and Engineering”の刊行
 - 第 51 回日本伝熱シンポジウム講演論文集の CD-ROM による刊行
 - (社)日本機械学会熱工学部門との合同編集雑誌”Journal of Thermal Science and Technology”の刊行
3. 研究及び調査の実施(定款 5 条 3 号)
 - 研究会を設置し, 研究及び調査を支援する
「熱流体応用技術研究会」
 - 特定推進研究企画委員会における活動を実施する
 - その他, 必要に応じて研究会を設置し, 研究及び調査を支援する
4. 研究の奨励及び研究業績の表彰(定款 5 条 4 号)
 - 日本伝熱学会学会賞 (学術賞, 技術賞及び奨励賞) の授賞
 - 国際賞の顕彰
 - 名誉会員の顕彰
 - 第 51 回日本伝熱シンポジウムにおける優秀プレゼンテーションセッションの開催
 - 日本伝熱シンポジウムにおける優秀プレゼンテーション賞の授賞
5. 関連学術団体との連絡及び協力(定款 5 条 5 号)
 - 他学協会との講演会等の共催・協賛及び情報交換活動
6. 国際的な研究協力の推進(定款 5 条 6 号)
 - International Centre for Heat and Mass Transfer (ICHMT) との研究協力の推進
 - Assembly for International Heat Transfer Conferences (AIHTC) との研究協力の推進
7. その他目的を達成するために必要な事業(定款 5 条 7 号)
 - 研究会活動を増強し, 研究分野を拡充する
 - 大学と企業間の連携を強める方策を促進する (産学連携フォーラムの企画)
 - ホームページ等を充実させ, 広報活動を積極的に展開する
 - 学会運営機構及び諸規定の整備を行い, 学会運営の円滑化及び効率化を図る