

第2号議案 平成21年度（自平成21年4月1日～至平成22年3月31日）
事業計画書，収支予算書（案）承認の件

平成21年度事業計画書

自 平成21年 4月 1日
至 平成22年 3月31日

1. 事業計画

(1) 集会事業

事業名	行事名	期日	場所
集会	第28期通常総会	H21.5.29	東京（機械振興会館）
講演会	平成21年春季 フルードパワーシステム講演会	H21.6.25, 26	仙台 （東北大学）
	平成21年秋季 フルードパワーシステム講演会	H21.11.26, 27	東京（機械振興会館）
講習会	春季セミナー 「フルードパワーシステムと安全・環境」	H21.5.28	東京（機械振興会館）
	若手育成フルードパワー道場4 「フルードパワーの魅力発掘セミナー」	第1回 H21.5.20 年4回開催	東京・他
	入門者向き実習講座「油空圧技術」	H21.6.10～6.12	大阪（ホリテセンター関西）
	オータムセミナー 「フルードパワーシステムのためのリアルタイム制御」	H21.10.16	東京（機械振興会館）
	ウインターセミナー 「フルードパワー機器・システムの小型化」	H22.2.5	東京（機械振興会館）
	フルードパワーシステム特別研修会	第1回 21.4.10 年4～5回開催	東京・他
教育講座	特別教育講座 「徹底！実用油圧システムー油圧の基礎からコンピュータ・シミュレーションまでー」	H21.8.頃	東京 （東京電機大学）

(2) 研究委員会（産学共同研究委員会）（企画委員会）

1. OHC-Sim特別研究委員会
（委員長 中田 毅，期間延長 平成21年6月～平成22年5月）3～4回／年開催
2. フルードパワーのトライボロジー研究委員会（Ⅱ）
（委員長 小曾戸 博，期間延長 平成21年4月～平成22年3月）3～4回／年開催
3. FLUCOME研究委員会（流体計測制御と可視化に関する研究）
（委員長 香川 利春，期間延長 平成21年4月～平成22年3月）3～4回／年開催
4. 機能性流体を核としたフルードパワーシステムの融合化に関する研究委員会

(委員長 中野 政身, 期間 平成21年4月～平成23年3月) 3～4回/年開催

5. 空気圧機器・システムのロードマップに関する研究委員会

(委員長 藤田 壽憲, 期間:平成20年4月～平成22年3月) 3～4回/年開催

6. 水圧駆動システムの有効利用に関する研究委員会

(委員長 北川 能, 期間 平成21年4月～平成23年3月) 3～4回/年開催

7. 空気圧システム特性研究委員会

(委員長 香川 利春, 期間 平成21年4月～平成23年3月) 3～4回/年開催

8. 油空圧制御系の研究開発力推進に関する研究委員会

(委員長 山崎 大生, 期間 平成21年4月～平成23年3月) 3～4回/年開催

(3) 学会誌・論文集

学会誌「フルードパワーシステム」を、電子出版号を含めて年7号刊行する。

「日本フルードパワーシステム学会論文集」を、年6号刊行する。過去に掲載の論文集をJ-STAGE上で随時掲載する。英文論文集をJ-STAGE上に掲載する。

(4) 出版物

論文集, セミナーなどのテキスト, 研究成果報告書などを出版する。

(5) 表彰

学会賞(学術論文賞, 学術貢献賞, 技術開発賞, 技術功労賞, 最優秀講演賞), SMC賞, 名誉会員の推挙, 他団体の顕彰への推薦などの募集, 選考, 表彰を行う。

(6) 他学協会との共催、協賛

「春季, 秋季フルードパワーシステム講演会」その他企画事業について関連団体へ共催, 協賛を積極的に要請する。

(7) 学会 IT 環境整備事業

会員へのサービス向上のため IT 環境の整備策定と実施を行う。

(8) 国際交流事業

春季フルードパワーシステム講演会で中国の交流奨学生に講演を要請する。国際交流奨学生を募集する。

(9) 産・学・官共同研究

プロジェクトを設立し、情報の収集、テーマの設定、研究開発の概要などを検討する

(10) 学会創立 40 周年記念事業・行事

平成 22 年 3 月に学会創立 40 周年を迎えるにあたり、「会員にとってより魅力ある学会にする」及び「フルードパワー工学ならびにフルードパワー工業に大いに貢献する学会にする」ことを基礎として、次の記念事業を検討・推進するとともに、各種記念行事を行う。

- ・会員証の発行
- ・油空圧便覧の広範な頒布ならびに Web 化
- ・空気圧解析入門書などのフルードパワー入門書の発行
- ・「日本におけるフルードパワー発展の記録」の出版
- ・フェロー制度の導入
- ・中国油空圧学会との日中ワークショップの開始
- ・学会誌「フルードパワーシステム」の表紙デザイン刷新

2. 会議及び各委員会の活動計画

(1) 通常総会 第 28 期通常総会 (5 月 29 日)

(2) 理事会 年 6 回開催。委員長会議 (年 6 回) にて理事会の議題調整・準備

(3) 評議員会 平成 22 年 3 月開催

(4) 各委員会

庶務委員会

組織、定款・細則・諸規程整備、渉外・人事、財務改善などの策定と実施（適宜開催）

表彰委員会

各賞の検討、募集、選考、表彰、他団体への推薦（適宜開催）

編集委員会

会誌の特集企画及び編集（年6回、その他分科会）

出版委員会

会誌以外の出版物の企画及び編集（適宜開催）

論文集委員会

投稿論文校閲の運営・管理及び電子化の推進（適宜開催）

企画委員会

集会事業の企画策定と実施（年6回、その他分科会）

基盤強化委員会

学会の会員増強、財務強化策などの企画と実施（年6回）

情報システム委員会

情報の充実化策定と実施、クォータの企画・掲載、学会 IT 関連整備の企画と実施、HP の管理・運営（年4回）

会計委員会

財務の管理・運営、決算書・予算書等の作成（適宜開催）

産学共同研究委員会

産学官共同研究に関する企画・運営（適宜開催）

国際シンポジウム実行委員会

第8回 JFPS フルードパワー国際シンポジウム開催準備（適宜開催）

FPS 特別研修会

FPS 特別研修会の企画・運営（年4～5回）

国際交流

国際交流事業の推進

JFPS40 周年記念実行委員会

記念事業・行事の企画と実施（適宜開催）

公益法人改革対応委員会

公益法人制度に関する法律の改定対応（適宜開催）

産学共同研究検討会

フルードパワー工業会との協力のもとに実施（適宜開催）

（工業会との協力）