

超伝導科学技術研究会
平成 27 年度 事業報告
平成 27 年 4 月 1 日～平成 28 年 3 月 31 日

平成 27 年 4 月 1 日から平成 28 年 3 月 31 日までの 1 年間に行った諸事業は次のとおりである。

1. シンポジウムの開催：1 回

第 41 回 日 時：平成 27 年 4 月 17 日(金) 10:00～17:00
後 援：文部科学省
協賛団体：(公社)応用物理学会、(公社)低温工学・超電導学会、
(一社)日本物理学会、(国研)科学技術振興機構
場 所：タワーホール船堀 小ホール
テーマ：超伝導 2015 ー超伝導で走るー
参加者数： 75 名

2. 超伝導科学技術賞

第 19 回授賞式 日 時：平成 27 年 4 月 17 日(金) 11:50～12:10
場 所：タワーホール船堀 小ホール
※第 41 回シンポジウムにて開催

3. ワークショップの開催：3 回

第 86 回 日 時：平成 27 年 7 月 27 日(月) 13:30～18:00
共 催：(公社)応用物理学会 超伝導分科会
場 所：全日通霞が関ビルディング 8 階 大会議室 B
テーマ：高温超伝導線材オールスターズ 2015
参加者数： 77 名

第 87 回 (*日本原子力研究開発機構 受託調査 第 1 回 WS と兼ねて開催)

日 時：平成 28 年 1 月 6 日(水) 13:30～17:30
協 賛：(公社)低温工学・超電導学会、
(一社)プラズマ・核融合学会
場 所：(公社)日本化学会 化学会館 6 階大会議室
テーマ：核融合原型炉に向けた課題と展望
参加者数： 41 名

第 88 回 日 時：平成 28 年 2 月 29 日(月) 10:00～17:40
場 所：(公社)日本化学会 化学会館 5 階 501A 会議室
テーマ：現代超伝導科学技術
～超伝導の現在、未来を担う若手研究者向けセミナー～
参加者数： 30 名

4. 調査研究

委託元：国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構
委託研究題目：「核融合原型炉用超伝導コイル開発に関する産業界の技術調査」
委託研究期間：平成27年7月21日(火)～平成28年1月29日(金)

ワークショップの開催：1回

第 1 回 (*第 87 回研究会 WS と兼ねて開催)
日 時：平成 28 年 1 月 6 日(水) 13:30～17:30
協 賛：(公社)低温工学・超電導学会、
(一社)プラズマ・核融合学会
場 所：(公社)日本化学会 化学会館 6 階大会議室
テーマ：核融合原型炉に向けた課題と展望

調査委員会の開催：4回

第1回 平成27年 7月27日(月) 10:00～11:30 商工会館 7階 7D会議室
第2回 平成27年 8月26日(水) 13:30～15:30 学術総合センター11階 共用会議室
第3回 平成27年 11月 2日(月) 13:30～15:30 学術総合センター11階 共用会議室
第4回 平成27年 12月15日(火) 15:30～16:30 学術総合センター11階 共用会議室

5. FSST NEWS の発行：4 回 (1 回/3 ヶ月)

No. 145 (平成27年 5月 8日)
No. 146 (平成27年 7月27日)
No. 147 (平成27年 11月 2日)
No. 148 (平成28年 1月27日)

6. その他

期間中に会の運営を円滑に展開するため開催された幹事会、賞審査委員会、総会、編集委員会は次のとおりである。

<幹事会：5回>

平成27年	6月 8日(月)	15:00～17:00	学術総合センター11階	共用会議室
平成27年	8月26日(水)	15:30～17:30	学術総合センター11階	共用会議室
平成27年	11月 2日(月)	15:30～17:30	学術総合センター11階	共用会議室
平成27年	12月15日(火)	16:30～17:30	学術総合センター11階	共用会議室
平成28年	2月 9日(火)	15:30～17:30	学術総合センター11階	共用会議室

<賞審査委員会：2回>

平成27年	12月15日(火)	13:30～15:30	学術総合センター11階	共用会議室
平成28年	2月 9日(火)	13:30～15:30	学術総合センター11階	共用会議室

<総会：1回>

平成27年	7月27日(月)	11:30～12:00	商工会館 7階	7D会議室
-------	----------	-------------	---------	-------

<編集委員会：4回>

平成27年	4月24日(金)	15:00～17:30	(一社)未踏科学技術協会	会議室
平成27年	7月16日(木)	15:00～17:30	(一社)未踏科学技術協会	会議室
平成27年	10月21日(木)	15:00～17:30	(一社)未踏科学技術協会	会議室
平成28年	1月14日(木)	15:00～17:30	(一社)未踏科学技術協会	会議室

<会員の状況>	(H28. 3. 31 まで)	→	(H28. 8. 1 現在)
団体会員	12社13口	→	13社14口
研究室会員(*)	-	→	1校1口
個人会員	15名	→	12名

(*)研究室会員：平成27年10月新設

以上