

SS研HPCフォーラム2012 アンケート結果

テーマ： エクサスケールコンピューティングに向けて
 日時： 2012年8月20日(月) 10:30-17:25 懇親会 17:45-19:00
 場所： 富士通(株)汐留本社 24F 大会議室

基本情報

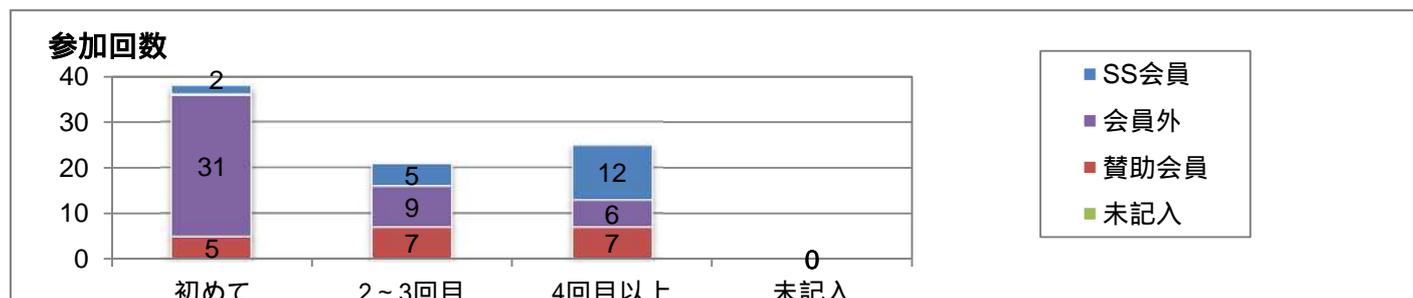
(1)参加者区分・アンケート回収状況

	参加者数	回収	回収率
SS研会員	50	19	38%
会員外 / 未記入	67	46	69%
賛助会員	75	21	28%
合計	192	86	45%

(2)参加者年代



(3)参加回数

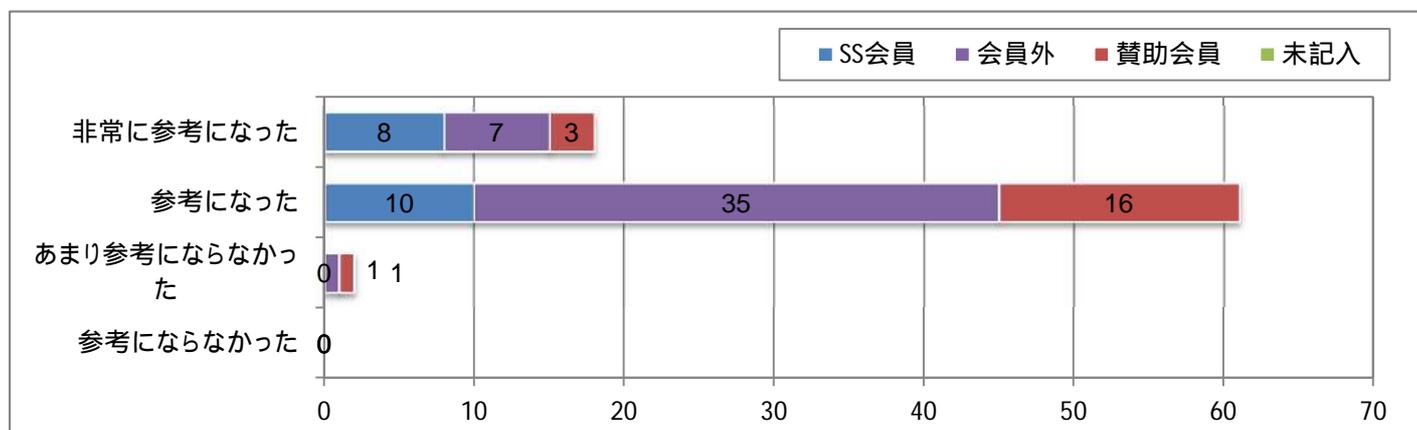


アンケート

1. 全体評価

全体平均：4.24

SS研会員：4.44
 会員外：4.12
 賛助会員：4.05



< 全体へのコメント >

[会員] エクサに向けた課題や現状が理解できた。

[会員] 将来システム的具体策をもっと聞きたかった。

[会員外] 最新動向や今後の展開について、各種情報を理解把握できた有意義な一日だった。またこのような企画を期待する。

- [会員外] 初めて参加したがたいへん興味深かった。
- [会員外] 今まではアプリケーション側から見ていてよく分からない点があったが、講演を聞いて理解できた。
- [会員外] どの講演もおもしろかった。
- [会員外] 次期エクサへの取組みが分かった。
- [会員外] エクサに向けてというテーマだったが、まだエクサは遠いと感じた。

2. 企画・運営についてのコメント

- [会員] 今後もタイムリーなトピックの企画を期待しています。
- [会員外] これからも同じような形式で続けてください
- [会員外] 数年後にエクサが具体化した頃にまた同じ企画をお願いしたい。
- [会員外] 良い企画と運営でした。
- [会員外] 運営は素晴らしい。
- [会員外] 会場に電源とネットワークが欲しい。

3. 今後取り上げてほしいテーマ

3-1. 選択キーワード上位10

	テーマ名	合計	SS研会員	会員外	賛助会員	未記入
1	エクサスケールコンピューティング	34	9	17	8	0
2	並列化(MPI, OpenMP, 自動並列化, 他)	32	10	18	4	0
3	パフォーマンス/チューニング	27	9	13	5	0
4	ビッグデータ	24	6	10	8	0
5	GPGPU	23	3	13	7	0
6	PCクラスタ	20	2	14	4	0
7	並列言語	18	5	11	2	0
8	コンパイラ(Fortran, C, C++, JAVA他)	18	5	10	3	0
9	アクセラレータ	17	4	12	1	0
10	連成計算/各種シミュレーション	16	6	9	1	0

3-2. 自由記入キーワード

- [会員] 対故障性、信頼性、データ保全、プリ・ポスト処理の高速化、データの相対変換、
- [会員外] 「京」および次世代スパコン、「京」で実施したシミュレーションの成果、SIMD、NUMA、アウトリーチ、ジョブスケジューリング、OS(資源管理)の効率化
- [賛助会員] 最近の数値計算ライブラリの動向、「京」の産業界応用(アプリケーション事例)、金融アプリケーション

以上