

2016/07/06(水) FDPS 講習会 アンケート

今後の講習会内容改善などに役立てるため、アンケート回答にご協力ください。

5段階で評価をお願い致します。

1. 説明について

1-1. インTRODakシヨン(牧野)

わかりやすい(5) ~ 難しい(1) _____

役に立った(5) ~ 役に立たなかった(1) _____

内容は多い(5) ~ 適切(3) ~ 少ない(1) _____

その他、御意見がございましたらお願い致します

1-2. 概要(行方)

わかりやすい(5) ~ 難しい(1) _____

役に立った(5) ~ 役に立たなかった(1) _____

内容は多い(5) ~ 適切(3) ~ 少ない(1) _____

その他、御意見がございましたらお願い致します

1-3. C++解説(似鳥)

わかりやすい(5) ~ 難しい(1) _____

役に立った(5) ~ 役に立たなかった(1) _____

内容は多い(5) ~ 適切(3) ~ 少ない(1) _____

その他、御意見がございましたらお願い致します

1-4. API と内部構造(岩澤)

わかりやすい(5) ~ 難しい(1) _____

役に立った(5) ~ 役に立たなかった(1) _____

内容は多い(5) ~ 適切(3) ~ 少ない(1) _____

その他、御意見がございましたらお願い致します

1-5. サンプルコード解説(細野)

わかりやすい(5) ~ 難しい(1) _____

役に立った(5) ~ 役に立たなかった(1) _____

内容は多い(5) ~ 適切(3) ~ 少ない(1) _____

その他、御意見がございましたらお願い致します

2. 実習について

簡単だった(5) ~ 難しかった(1) _____

役に立った(5) ~ 役に立たなかった(1) _____

内容は多い(5) ~ 適切(3) ~ 少ない(1) _____

その他、御意見がございましたらお願い致します

3. 実習に使った環境について

3-1. 実習に使ったのは以下のどれでしょうか？

FOCUS のマシン 自分のノート PC
研究室のマシン それ以外

「それ以外」の場合、具体的に何をお使いになりましたか？

(_____)

3-2. FOCUS のマシン以外の環境で実施をされた場合、よろしければ以下についてバージョンを御教示下さい

- OS _____
- コンパイラ _____
- MPI _____

3-3. 実習のうち、実際に実行したのは以下のどれでしょうか？

N 体 SPH
N 体+OpenMP SPH+OpenMP
N 体+MPI SPH+MPI

◆ 今回の講習会をどこで知りましたか？

- ① 知人から ② メーリングリスト (メーリングリスト名: _____)
- ③ AICS のウェブサイト ④ HPCI ポータルサイト
- ⑤ その他

その他、御意見・御要望等ございましたらご記載下さい

お疲れ様でした。ご協力ありがとうございました！

氏名(無記名可) _____