

2022年度 お試しアカウント付き並列プログラミング講習会 開催状況

	開催日	内容	区分		人数	満足度※
			事前登録者	参加者		
第196回	2022年12月7日	「MPI+OpenMPで並列化されたFortranプログラムのGPUへの移行手法」 ¹ Wisteria/BDEC-01 (Aquarius) 星野 哲也	事前登録者		29	3.59
			参加者	大学・研究機関教職員	9	
				企業の方	4	
				学部学生	3	
				大学院生	4	
				その他	0	
合計	20					
第197回	2022年12月12日 19日	「第6回 GPUミニキャンプ」 ² Wisteria/BDEC-01 (Aquarius) 下川辺 隆史	事前登録者		23	4.00
			参加者	大学・研究機関教職員	18	
				企業の方	0	
				学部学生	0	
				大学院生	5	
				その他	0	
合計	23					
第198回	2023年1月17日	「OpenFOAM中級・3次元ダムブレイク解析」 ³ Wisteria/BDEC-01(Odyssey) 今野 雅	事前登録者		11	4.71
			参加者	大学・研究機関教職員	0	
				企業の方	3	
				学部学生	1	
				大学院生	3	
				その他	0	
合計	7					

※「満足度」は講習会参加後に提出されたアンケート（「参加した満足度」の項目）から、その平均値を算出している。1 不満 ←→ 満足 5 の5段階評価。

¹ <https://www.cc.u-tokyo.ac.jp/events/lectures/196/>

² <https://www.cc.u-tokyo.ac.jp/events/lectures/197/>

³ <https://www.cc.u-tokyo.ac.jp/events/lectures/198/>