2023年 定量研 研究交流会 及び 意見交換会



12月11日(月)16:30-20:30

会場: 伊藤国際学術研究センター 多目的スペース

定量生命科学研究所学生支援室 岡田 由紀 Mail:ytokada@iqb.u-tokyo.ac.jp

2023年 定量研 研究交流会 及び 意見交換会

2023年12月11日(月) 16:30-20:30 会場:伊藤国際学術研究センター 多目的スペース

Part1 ポスター発表 16:30-18:30

- ・ポスター規格 サイズ:A0以下 、言語:英語または日本語
- ・ポスター発表者は、16:15-16:30 に、会場にてポスターを掲示してください 画鋲は用意してあるものをご使用ください
- ・発表は二部制とします 16:30-17:25奇数番号 17:30-18:25偶数番号
- ・終了時にポスター発表者は、ポスターを回収してください

Part2 意見交換会 18:30-20:30 (軽食付き)

No.	研究室	発表者	身分
1	免疫・感染制御	高橋 慧崇	D3
2	免疫・感染制御	張煜晨	D3
3	膜蛋白質解析	金井隆太	教員
4	クロマチン構造機能	陳 之慧	D2
5	クロマチン構造機能	三宅 諒祐	M2
6	クロマチン構造機能	山本 京香	M2
7	病態発生制御	Yao Pinshuo	M2
8	病態発生制御	Li Jianxi	M2
9	分子神経生物学	Merve Bilgic	特任研究員
10	分子情報	鴨志田祐己	特任研究員
11	遺伝子発現ダイナミクス	梅村悠介	M2
12	神経計算	山田航太	特任研究員
13	神経計算	広田卓	D2
14	神経計算	前田隼人	M1
15	大規模生命情報解析	大庭 ジーナ未来	D4
16	大規模生命情報解析	周 経倫	M2
17	大規模生命情報解析	儀満 光紀	M1
18	RNA機能	元起 寧那	D2
19	分子免疫学	阿比留龍喜	D3
20	行動神経科学	伊藤 広朗	M2
21	行動神経科学	吉田 実里	M2
22	ゲノム情報解析	DENG TIANYU	M2
23	ゲノム再生	古林 真樹	D1
24	ゲノム再生	采女 優太	M1
25	DNAトポロジーとゲノム恒常性	Kristian Jeppsson	教員

連絡先:定量生命科学研究所学生支援室 岡田 由紀 ytokada@iqb.u-tokyo.ac.jp