

理研 発生・再生科学 連携大学院説明会 プログラム

2018年4月14日(土):

時間	内容	司会	場所
12:00-12:50	受付		C棟1階
12:50-13:00	挨拶 林 茂生		
13:00-13:50	レクチャー 13:00-13:25 高里 実 (ヒト器官形成研究チーム) 「再生医療研究は Science か?」 13:25-13:50 平谷 伊智朗 (発生エピジェネティクス研究チーム) 「複雑に折り畳まれた生命の設計図の形と幹細胞の運命」		C棟1階 オーディトリ ウム
13:50-14:10	連携大学院制度とは? 工樂 樹洋	工樂 樹洋	
14:10-14:30	休憩		C棟サロン
14:30-15:10	現役院生が語る理研での研究生活 ① 14:30-14:50 待田 大輝 (細胞外環境研究チーム) ② 14:50-15:10 西山 翠 (染色体分配研究チーム)		C棟1階 オーディトリ ウム
15:10-16:00	研究室紹介 part1(スライド発表)		
	<連携大学院所属の研究室> ※都合により発表順が変わる場合があります。		
	1. 猪股秀彦 (体軸動態研究チーム)		
	2. 大浪修一 (発生動態研究チーム)		
	3. 木村 航 (心臓再生研究チーム)		
	4. 清末優子 (細胞動態解析ユニット)		
	5. 清成 寛 (生体モデル開発ユニット/生体ゲノム工学研究チーム)		
	6. 柴田達夫 (フィジカルバイオロジー研究チーム)		
	7. 高橋政代 (網膜再生医療研究開発プロジェクト)		
	8. 辻 孝 (器官誘導研究チーム)		
	9. 林 茂生 (形態形成研究チーム)		
	10. 平谷伊智朗 (発生エピジェネティクス研究チーム)		
	11. 藤原裕展 (細胞外環境研究チーム)		
	12. 松崎文雄 (非対称細胞分裂研究チーム)		
	13. 宮道和成 (比較コネクティクス研究チーム)		
	14. 森下喜弘 (発生幾何研究ユニット)		
	15. 森本 充 (呼吸器形成研究チーム)		
16. Sa Kan Yoo (動的恒常性研究チーム)			
	夏のインターンシップの案内 (林 茂生)		
16:00-18:30	研究室紹介 part2 (ポスター展示) & 懇親会(17:00~) ポスター前で上記の研究室紹介		C棟サロン