

2024年度事業開催予定表

2024/4/1現在

事業内容		2024年(令和6年)									2025年(令和7年)			
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
セミナー	W1 「医療と生命科学におけるAI活用」		10(金) HB											
	W2 「正常およびがん細胞のクローン進化」				9(火) HB									
	W3 第10回免疫・感染症シリーズ 「ワクチン・レボリューション：研究開発者たちの挑戦」						3(火) HB							
	W4 「感覚から見た感情・感性のコントロール ～心と身体につながりに着目して～」								6(水) HB					
	W5 「クロマチン研究 ～ゲノム・タンパク質・細胞からの理解～」										17(金) HB			
国シ	(隔年)													
技講	G73 「空間オミクス解析」	(1回/年)			27(木) 会場									
新 適 塾	未来創薬への誘い	(4回/年)	16(火) HB				7(水) HB		○			○		
	脳はおもしろい	(4回/年)			26(水) HB			○			○			○
	難病への挑戦	(4回/年)		20(月) HB			○			○			○	
市民公開講座	(2回/年)							21(土) HB						15(土) HB
AKIRA塾	(2回/年)					22(月) 会場							○	
小学生事業	(1回/年)						10(土)							
高校生事業(セミナー)	(1回/年)						○							
高校生事業(出前授業)	(複数回/年)							○	○	○				
広報(LFニュース)	(3回/年)			○					○				○	
フォーラム	(11回/年)	11(木) 会場・録画	15(水) 会場・録画	○	○			○	○	○	○	○	○	○

2024 年度 千里ライフサイエンスセミナー開催予定

敬称略

テーマ	コーディネーター	開催日
セミナーW1 医療と生命科学における AI 活用	辻井 潤一（産業技術総合研究所 情報・人間工学領域 フェロー） 坂無 英徳（産業技術総合研究所 人工知能研究センター 総括研究主幹）	2024 年 5 月 10 日 （金）
セミナーW2 正常およびがん細胞のクローン進化	南谷 泰仁（東京大学医科学研究所 先端医療研究センター造血病態制御学分野 教授） 小川 誠司（京都大学大学院 医学研究科 腫瘍生物学（病理学第二講座）教授）	2024 年 7 月 9 日 （火）
セミナーW3 第 10 回 免疫・感染症シリーズ ワクチン・レボリューション：研究開発者たちの挑戦	河岡 義裕（東京大学医科学研究所 ウイルス感染部門 特任教授、 国立国際医療研究センター 国際ウイルス感染症研究センター長、 東京大学国際高等研究所 新世代感染症センター 機構長） 渡辺 登喜子（大阪大学微生物病研究所 感染機構研究部門 分子ウイルス分野 教授）	2024 年 9 月 3 日 （火）
セミナーW4 感覚から見た感情・感性のコントロール ～心と身体につながりに着目して～	山脇 成人（広島大学 脳・こころ・感性科学研究センター 特任教授） 明和 政子（京都大学大学院 教育学研究科 教授）	2024 年 11 月 6 日 （水）
セミナーW5 クロマチン研究 ～ゲノム・タンパク質・細胞からの理解～	胡桃坂 仁志（東京大学 定量生命科学研究所 教授） 大川 恭行（九州大学 生体防御医学研究所 トランスクリプトミクス分野 教授）	2025 年 1 月 17 日 （金）