

国際シンポジウム題名	京都大学国際シンポジウム 2024: CiRA-IREM 共同シンポジウム「次世代の細胞・遺伝子治療へ」		
開催日	令和 6 年 10 月 29 日～ 令和 6 年 10 月 29 日 (1 日間)		
主催部局	iPS 細胞研究所		
協力部局名			
	国名	日本	
開催地	開催地	京都市	
	会場名	京都大学 医薬系総合研究棟/ iPS 細胞研究所	
共催大学・機関名	チューリッヒ大学 再生医療研究所(IREM)		
シンポジウム開催概要	<p>京都大学 iPS 細胞研究所とスイスのチューリッヒ大学再生医学研究所(IREM)は 2017 年に共同研究契約を締結し、次世代再生医療の推進という共通の目標を掲げ、研究者の相互訪問等を通じて研究協力の可能性がある分野を特定してきました。</p> <p>本シンポジウムでは次世代の再生・細胞医療・遺伝子治療研究をテーマとして、両研究所の主任研究者による講演を行い、また研究交流や新たな共同研究の創出を促進するためにポスターセッションや交流会も行います。再生医療分野の基礎・応用研究者、若手研究者が一堂に会することで、CiRA と IREM、京都大学とチューリッヒ大学、日本とスイスのさらなる研究協力を促進いたします。</p> <p>本シンポジウムは、日・スイス国交樹立 160 周年記念事業であり、京都大学 SP+ Fund 及び JST さくらサイエンスプログラムの支援を受けて開催いたします。</p>		
シンポジウム開催報告をホームページに掲載している URL	https://www.cira.kyoto-u.ac.jp/e/pressrelease/seminar/241125-100000.html		
参加者数(聴衆を含む)	135 人		