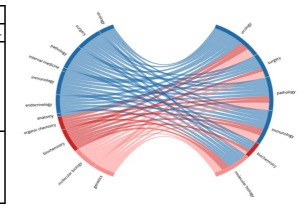
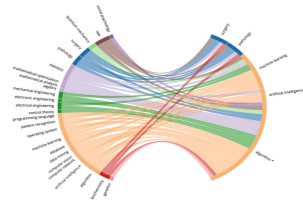
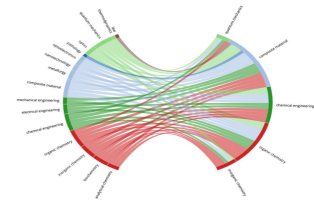
新冠肺炎相关研究论文MAG领域	病毒学	
左右侧显示的数据类型(本体)	新冠肺炎前的子学科	新冠肺炎相关的子学科
子学科节点(实体)	病毒学 外科 内科医学 免疫学 有机化学	病毒学
论文标题中最常见的双颗粒术语	新冠肺炎大流行 冠状病毒病 SARS-CoV-2感染 新型冠状病毒	



新冠肺炎相关研究论文MAG领域	计算机科学	
左右侧显示的数据类型(本体)	新冠肺炎前的子学科	新冠肺炎相关的子学科
子学科节点 (实体)	电子工程	机器学习
	电气工程	人工智能
	数据库	病理学
	数学分析	外科学
	计算机视觉	算法
论文标题中最常见的双颗粒术语	新冠肺炎大流行	
	深度学习	
	神经网络	
	机器学习	
	接触追踪	
	胸部x光	



新冠肺炎相关研究论文MAG领域	材料科学	
左右侧显示的数据类型(本体)	新冠肺炎前的子学科	新冠肺炎相关的子学科
子学科节点(实体)	光学 光电子学 有机化学 无机化学 生物化学	复合材料
论文标题中最常见的双颗粒术语	过滤效率 增材制造 口罩	



新冠肺炎相关研究论文MAG领域	发展经济学	
左右侧显示的数据类型(本体)	新冠肺炎前的子学科	新冠肺炎相关的子学科
子学科节点(实体)	社会科学 社会心理学 医学 统计学 经济学 生物学	发展经济学

