

## 2022 年导出范畴与 Gorenstein 同调理论天元讲习班日程安排

第一周	7 月 17 日 (星期日)	7 月 18 日 (星期一)	7 月 19 日 (星期二)	7 月 20 日 (星期三)	7 月 21 日 (星期四)	7 月 22 日 (星期五)
上午	开幕式 8:30-9:00	同调理论 (I) 8:30-11:30	同调理论 (II) 8:30-11:30	导出范畴与三角范畴 (I) 8:30-11:30	同调理论 (III) 8:30-11:30	导出范畴与三角范畴 (II) 8:30-11:30
	学术报告 1 09:10-10:00					
	学术报告 2 10:10-11:00					
下午	学术报告 3 14:00-14:50	研究生论坛 1 14:00-15:50	学术报告 6 14:00-14:50	研究生论坛 2 14:00-15:50	学术报告 8 14:00-14:50	研究生论坛 3 14:00-15:50
	学术报告 4 15:00-15:50		学术报告 7 15:00-15:50		学术报告 9 15:00-15:50	
	学术报告 5 16:00-16:50	自由讨论 16:00-17:00	自由讨论 15:50-17:00	答疑 16:00-17:00	自由讨论 15:50-17:00	答疑 16:00-17:00

第二周	7 月 25 日 (星期一)	7 月 26 日 (星期二)	7 月 27 日 (星期三)	7 月 28 日 (星期四)	7 月 29 日 (星期五)	7 月 30 日 (星期六)
上午	同调理论 (IV) 8:30-11:30	导出范畴与三角范畴 (III) 8:30-11:30	同调理论 (V) 8:30-11:30	导出范畴与三角范畴 (IV) 8:30-11:30	同调理论 (VI) 8:30-11:30	导出范畴与三角范畴 (V) 8:30-11:30
下午	学术报告 10 14:00-14:50	研究生论坛 4 14:00-15:50	学术报告 12 14:00-14:50	研究生论坛 5 14:00-15:50	学术报告 14 14:00-14:50	自由讨论
	学术报告 11 15:00-15:50		学术报告 13 15:00-15:50		学术报告 15 15:00-15:50	
	自由讨论 16:00-17:00	答疑 16:00-17:00	自由讨论 16:00-17:00	答疑 16:00-17:00	自由讨论 16:00-17:00	

第三周	8月1日 (星期一)	8月2日 (星期二)	8月3日 (星期三)	8月4日 (星期四)	8月5日 (星期五)	8月6日 (星期六)
上午	导出范畴与三角范畴 (VI) 8:30-11:30	奇点范畴理论 (II) 08:30-10:00	奇点范畴理论 (III) 08:30-10:00	导出等价与同调维数 理论 (V) 08:30-10:00	三角范畴的粘合理论 (III) 08:30-10:00	学术报告 16 08:30-09:20
						学术报告 17 09:30-10:20
		导出等价与同调维数 理论 (II) 10:10-11:40	三角范畴的粘合理论 (II) 10:10-11:40	奇点范畴理论 (V) 10:10-11:40	奇点范畴理论 (VI) 10:10-11:40	学术报告 18 10:30-11:20
						闭幕式 11:30-11:50
下午	奇点范畴理论 (I) 14:00-15:30	三角范畴的粘合理论 (I) 14:00-15:30	导出等价与同调维数 理论 (IV) 14:00-15:30	答疑 14:00-15:20	导出等价与同调维数 理论 (VI) 14:00-15:30	备注： Sergio Estrada 教授的课程将在 9-10月线上讲 授，具体时间另 行通知。
	导出等价与同调维数 理论 (I) 15:40-17:10	导出等价与同调维数 理论 (III) 15:40-17:10	奇点范畴理论 (IV) 15:40-17:10	答疑 15:30-17:00	三角范畴的粘合理论 (IV) 15:40-17:10	