

2023 秋季学期时间安排

时间：每周四下午 15:00-16:30 地点：北京大学物理楼中 212 教室

期	演讲时间	演讲题目	演讲人单位、姓名和邀请人
2023-16 总 568	2023 年 9 月 14 日	Subsurface GaN Porous Structures for Light Emission Enhancement, Strain Relaxation, and Display Color Filtering Applications	台湾大学杨志忠教授/王新强
2023-17 总 569	2023 年 9 月 21 日	球差透射电镜在原子尺度下对二维材料的解析与调控	北京大学材料学院赵晓续特聘研究员/叶埏
2023-18 总 570	2023 年 9 月 28 日	Engineering van der Waals Interface	北京大学电子学院, 刘旻特聘研究员/王平
2023-19 总 571	2023 年 10 月 12 日	集成砷酸锂光子学: 从通信到精密测量	李杨副教授/马仁敏
2023-20 总 572	2023 年 10 月 19 日	二维电子材料及其异质结构多功能器件	武汉大学何军教授/沈波
2023-21 总 573	2023 年 10 月 26 日	Recent progress and prospects on bulk AlN crystal growth by PVT method	奥趋光电公司吴亮教授/于彤军
2023-22 总 574	2023 年 11 月 2 日	Searching for exotic quantum phases in low-dimensional vdW materials	武汉大学张晨栋教授/叶埏
2023-23 总 575	2023 年 11 月 9 日	The Law of Temperature Transformation	美国密西西比大学叶锦武教授/全海涛
2023-24 总 576	2023 年 11 月 16 日	Publishing in Nature Nanotechnology: An insider's view of Nature journals	Nature Nanotechnology Senior Editor 施璐博士/刘开辉
2023-25 总 577	2023 年 11 月 23 日	晶圆级异质集成材料与器件技术	上海微系统所欧欣研究员/沈波
2023-26 总 578	2023 年 11 月 30 日	晶圆级二维半导体的和集成电路工艺探索	复旦大学包文中教授/刘开辉
2023-27 总 579	2023 年 12 月 7 日	声波和声子有自旋吗?	同济大学 任捷教授/马仁敏
2023-28 总 580	2023 年 12 月 14 日	SSRF Phase-II Beamlines and Applications	上海高等研究院 邵仁忠副院长/鞠光旭
2023-29 总 581	2023 年 12 月 21 日	交错磁性的实验发现与电学操控	清华大学 宋成教授/罗昭初
2023-30	2023 年 12 月 28 日	磁振子非互易行为研究	兰州大学柴国志教授/ 杨金波

总 582			
-------	--	--	--

*学生上课：9月11日，停 课：1月1日