

报告时间	报告题目	报告人一学号	报告人一姓名	报告人二学号	报告人二姓名	报告人三学号	报告人三姓名
3月15日	关于一种电磁学问题在一定情况下的一般性讨论	PB18020601	王奕博	PB18020643	郝艺迪		
3月15日	利用COMSOL模拟电路中块状导体电流分布及电阻	PB18020699	章展	PB18020508	魏国庆		
3月15日	库仑定律的探讨与平方反比定律	PB18020506	余维俊	PB18020505	吴啸南		
3月15日	利用Python/MATLAB绘制电磁场在空间中的分布	PB18020502	卢纪宇	PB18020503	唐瑞琦		
3月29日	有关食盐晶体内部电势电场的讨论	PB18000099	张行知	PB18000261	吴心越		
3月29日	蔡氏电路的混沌加密应用	PB18020631	黄阅训	PB18020603	王正瑞龙		
3月29日	浅谈磁铁原理	PB18020683	汪泽元	PB18020649	王天傲	PB18020647	刘佳昊
3月29日	变压器降低损耗的方法	PB18000223	张齐全	PB18000115	付礼中		
4月12日	天线辐射初探	PB18020553	罗炜涛	PB18020554	朱万松		
4月12日	探究电容器边缘效应	PB18020653	王凌潇	PB18020652	杨子昱	PB18010651	杨雯淇
4月12日	长程力平方反比律研究	PB18020694	刘洪辰	PB18020700	章子斌	PB18020695	马力
4月12日	静电平衡与能量最小原理	PB18020548	郭涵	PB18020552	龙城轩		
4月26日	能量最低原理与基尔霍夫定律	PB18020773	朱嘉玮	PB18020650	王以焯		
4月26日	引力场中的高斯定理及其应用	PB18020594	陈昌灏	PB18020604	孙亮		
4月26日	球形闪电	PB18020740	陈鹏屹	PB18020738	安焜豪	PB18020739	曹向辉
4月26日	电磁场的最小原理	PB18020556	戴佳乐	PB18020555	周畅	PB18020583	曹加诚
5月3日	关于托卡马克磁约束装置的讨论及其改进发展	PB18020686	王高天	PB18020646	梁宇轩	PB18020644	李领
5月3日	天体的电磁场	PB18020701	周泽洲	PB18020696	明政扬		
5月3日	如果探测到磁单极子Maxwell方程组该怎么改写	PB18020744	康润琪	PB18020741	程思扬	PB18020742	何治平
5月3日	点电荷自能无限大	PB18020749	肖天颖	PB18020743	胡金玉		
5月24日	绝热不变量	PB18020691	程玉锷	PB18020728	陈冲霄		
5月24日	考虑相对论效应的电磁学初探	PB18020547	崔翟斌	PB18020549	黄齐丰		
5月24日	磁矢势与AB效应	PB18020498	张桐	PB18020500	蔡方煦	PB18020509	许朗
5月24日	磁矢势与磁介质	PB18061365	任鹏	PB18020633	孙佳政		
5月24日	当长程力满足与距离三次方成反比时的一些推论	PB18020504	王傲楠	PB18020507	张鹏鲲		