

《大学物理及实验》系列课程“加强方向”列表

课程名称	开课部门	学分	校区	专业学院名称	专业名称	加强方向
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	临海校区	电信学院	计算机科学与技术	电磁学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	临海校区	电信学院	计算机科学与技术（奇安信）	电磁学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	电信学院	数据科学与大数据技术	电磁学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	航空工程学院	智能制造工程	电磁学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	航空工程学院	机电（杰克）	电磁学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	航空工程学院	机械电子工程	电磁学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	航空工程学院	无人驾驶航空器系统工程	电磁学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	临海校区	电信学院	数学与应用数学(师范)	力学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	航空工程学院	机械设计制造及其自动化	电磁学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	材料学院	材料成型及控制工程	力学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	建筑工程学院	道路桥梁与渡河工程	力学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	建筑工程学院	给排水科学与工程	力学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	建筑工程学院	土木工程	力学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	建筑工程学院	土木工程（中外合作办学）	力学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	生命科学学院	环境工程	热学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	生命科学学院	生物科学	热学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	生命科学学院	生物科学（三台）	热学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	生命科学学院	生物制药	热学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	材料学院	材料科学与工程	热学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	医化学院	高分子材料与工程	热学加强
大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	医化学院	化学工程与工艺	热学加强

大学物理及实验B2	材料学院	3.5	椒江校区	医化学院	制药工程	热学加强
大学物理及实验A2	材料学院	4.5	椒江校区	材料学院	材料物理	热学加强
大学物理及实验A2	材料学院	4.5	椒江校区	电信学院	电子信息与工程	电磁学加强
大学物理及实验A2	材料学院	4.5	椒江校区	航空学院	电气工程及其自动化	电磁学加强

