

附件 8：材料学院研究生课程建群信息

序号	学院	课程代码	课程名称	教学班	授课教师姓名	课程群负责人	课程群二维码或 QQ 群号
1	材料学院	0900009	固态相变	一班	王琳, 程焕武	王琳	 BIT+固态相变 +090009+1 该二维码7天内(2月19日前)有效,重新进入将更新
2	材料学院	0900017	聚合物降解与稳定	一班	李向梅, 潘也唐	李向梅	 BIT+聚合物降解与稳定 +900017+1 该二维码7天内(2月19日前)有效,重新进入将更新
3	材料学院	0900019	材料界面科学	一班	李建民, 翟进贤	翟进贤	 BIT+材料界面科学+900019+1 该二维码7天内(2月19日前)有效,重新进入将更新
4	材料学院	0900020	功能材料学	一班	李晓东, 李玉川	李晓东	 BIT+功能材料学 +0900020+1 该二维码7天内(2月20日前)有效,重新进入将更新
5	材料学院	0900026	薄膜技术	一班	马西兰	马西兰	 BIT+薄膜技术+090026+1 该二维码7天内(2月19日前)有效,重新进入将更新

6	材料学院	0900031	材料电化学工程基础	一班	卢贇	卢贇	 <p>BIT-材料电化学工程基础-900031-1</p>
7	材料学院	0900047	爆炸理论与装药技术	一班	刘吉平	刘吉平	 <p>BIT爆炸理论与装药技术0900047-1</p>
8	材料学院	0900049	炸药理论	一班	李丽洁, 金韶华, 陈树森	李丽洁	 <p>BIT+炸药理论+0900049+1</p>
9	材料学院	0900050	含能材料研究进展	一班	束庆海, 陈树森, 葛震	束庆海 葛震	 <p>BIT+含能材料研究进展+0900052+1</p>
10	材料学院	0900052	能源及环境材料设计计算与建模	一班	陈人杰, 郭兴明, 郁亚娟	陈人杰	 <p>BIT+材料设计计算与建模+0900052+1</p>
11	材料学院	0900066	材料分析测试与表征	一班	朱时珍, 高丽红	朱时珍	 <p>BIT+材料测试分析与表征+0900066+1</p>

12	材料学院	0900067	有色金属材料及应用	一班	谭成文	谭成文	 <small>该二维码7天内(2月13日)有效,重新进入将更新</small>
13	材料学院	0900072	聚合物纳米复合材料	一班	何吉宇, 仪德启	仪德启	 <small>该二维码7天内(2月19日)有效,重新进入将更新</small>
14	材料学院	0900073	阻燃化学与技术	一班	李定华, 张文超	张文超	 <small>该二维码7天内(2月19日)有效,重新进入将更新</small>
15	材料学院	0900074	绿色含能材料	一班	李霄羽	李霄羽	 <small>该二维码7天内(2月19日)有效,重新进入将更新</small>
16	材料学院	0900080	含能材料物理化学性能	一班	罗运军, 夏敏, 葛震	葛震	 <small>该二维码7天内(2月20日)有效,重新进入将更新</small>
17	材料学院	0901002	(英)材料加工理论	一班	王俊升, 赵修臣	王俊升	 <small>该二维码7天内(2月19日)有效,重新进入将更新</small>
18	材料学院	0901006	(英)光电材料与器件	一班	钟海政, 陈宇	钟海政	 <small>该二维码7天内(2月20日)有效,重新进入将更新</small>

19	材料学院	0900201	材料科学	一班	张加涛, 孙旺	张加涛孙 旺	 <p>BIT-材料科学-0900201-1</p> <p>第二版附页内容仅供内部使用, 请勿对外传播</p>
----	------	---------	------	----	------------	-----------	--