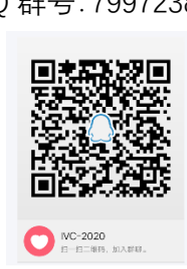


### 附件 3：机械与车辆学院研究生课程建群信息

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	机车	0300201	信息检索与科技写作	理科 3 班	武钦佩, 张敏	孙柏刚	 <p>2019-信息检索与科技写作-L3</p>
2	机车	0300201	信息检索与科技写作	工科 5 班	胡洁, 吕娜	孙柏刚	 <p>2019-信息检索与科技写作-G5</p>
3	机车	0300201	信息检索与科技写作	工科 6 班	宋孟杰, 王馨	孙柏刚	 <p>2019-信息检索与科技写作-G6</p>
4	机车	0300201	信息检索与科技写作	工科 7 班	孙柏刚, 逢金辉	孙柏刚	 <p>2019-信息检索与科技写作-G7</p>
5	机车	0300201	信息检索与科技写作	文科 3 班	张凌翔, 王馨	孙柏刚	 <p>2019-信息检索与科技写作-W3</p>

6	机车	0300202	科技写作实训	工科10班	胡洁, 王馨	孙柏刚	 <p>2019-信息检索与科技写作-G10</p> <p>扫二维码即可扫码入群, 添加联系人</p>
7	机车	0300202	科技写作实训	工科11班	孙柏刚, 逢金辉	孙柏刚	 <p>2019-信息检索与科技写作-G11</p> <p>扫二维码即可扫码入群, 添加联系人</p>
8	机车	0300202	科技写作实训	理科5班	武钦佩, 张敏	孙柏刚	 <p>2019-信息检索与科技写作-L5</p> <p>扫二维码即可扫码入群, 添加联系人</p>
9	机车	300084	智能车辆基础	全日制	熊光明、龚建伟、吕超、吴绍斌	熊光明	<p>QQ 群号: 799723824</p>  <p>IVC-2020 扫一扫二维码, 加入群聊。</p>
10	机车	0300052	控制系统现代开发技术	全日制	胡宇辉, 陈泳丹, 席军强	胡宇辉	 <p>控制系统现代开发技术 北理工 机车</p> <p>扫二维码即可扫码入群, 添加联系人</p>
11	机车	0300077	新能源动力系统技术	全日制	王义春	王义春	 <p>2020新能源动力系统技术课</p> <p>扫二维码即可扫码入群, 添加联系人</p>

12	机车	300008	虚拟仪表技术	全日制	王志福, 张硕	王志福	 <p>该二维码7天内(2月21日前)有效, 重新进入将更新</p>
13	机车	0300013	车辆动力学	全日制	魏超 刘辉	魏超	 <p>该二维码7天内(2月21日前)有效, 重新进入将更新</p>
14	机车	300069	先进加工理论	全日制	刘志兵, 梁志强	刘志兵	 <p>该二维码7天内(2月21日前)有效, 重新进入将更新</p>
15	机车	300034	Advanced Thermodynamics and Heat Transfer	全日制	郑宏飞	郑宏飞	 <p>该二维码7天内(2月21日前)有效, 重新进入将更新</p>
16	机车	0300025	动力机械控制工程	全日制	黄英 李建玺 左哲	黄英	 <p>该二维码7天内(2月21日前)有效, 重新进入将更新</p>
17	机车	300086	实验设计与分析	全日制	颜培	颜培	 <p>该二维码7天内(2月21日前)有效, 重新进入将更新</p>

18	机车	301001	(英)高等工程数学导论	全日制	董明明, 秦也辰	董明明	 <p>2020高等工程数学导论课程群</p>
19	机车	0300054	摩擦学理论	全日制	孙娜, 梁鹤, 王文中, 赵杰亮	王文中	 <p>群名称: 2020-摩擦学理论 群号: 964201644</p>
20	机车	300050	结构强度与疲劳分	全日制	李伟	李伟	 <p>2019-2020年结构强度与疲劳分析</p>
21	机车	0300081	有限元方法的理论、应用及CAE仿真	全日制	解丽静	解丽静	 <p>BIT FEMCAE2020</p> <p>第二组课(无)为课程21日的课程 请勿误入(进群)</p>
22	机车	0300016	车辆前沿技术	全日制	吴维, 陈慧岩, 何洪文, 龚建伟, 魏超, 董明明, 倪俊	吴维	 <p>车辆前沿技术</p>
23	机车	300095	燃烧诊断技术原理与应用	全日制	何旭, 伍岳	何旭	 <p>2020燃烧诊断课程群</p>

24	机车	300104	微纳工程基础	全日制	王晓力, 李弘恺, 朱朋哲	王晓力	
25	机车	0300067	系统动力学	非全周末班	覃文洁	覃文洁	
26	机车	300018	车用电机驱动技术	全日制	翟丽程夕明	翟丽	
27	机车	301010	(英)现代测试技术	全日制	周世圆程杰	周世圆	
28	机车	0300059	金属零件三维造型与增材制造	全日制	刘长猛韩亚峰	刘长猛	