

2020年西南交通大学机械工程学院研究生参加盲审申请表

序号	学位类别（请按照以下类别填写）： 学硕 专硕 在职工程硕士 同等学力	论文题目	学生姓名	学号	学生电话	专业（请按照以下类别填写）： 机械 车辆 暖通 动力机械	导师	论文编号（不填）
1	同等学力	水轮机部件制造质量控制方案研究	王智民	2014280003	13881014358	机械	马术文	
2	同等学力	超大型水轮机主轴车削工艺研究	胥海波	13025020	18683860719	机械	马术文	
3	同等学力	超大型混流式转轮制造技术研究	周文科	11025007	15883409547	机械	马术文	
4	同等学力	高转速水轮发电机转子设计研究	沈阳	2016280021	15196368455	机械	马术文	
5	同等学力	灯泡贯流式水轮机协联运行研究	张骁	2016280023	15282803507	机械	马术文	
6	同等学力	10MW风电变频器冷却系统设计	邓芳辉	2014280022	13689662009	机械	马术文	
7	在职工程硕士	重载列车纵向力分析及操纵方法探讨	董引娟	2015230166	15147121742	车辆	王月明	
8	在职工程硕士	基于短距投影算法的智能型 A 柱盲区消除系统研究	梅林	2015230175	13774259937	车辆	周斌	
9	学硕	基于RCM的地铁转向架维修策略研究及知识库构建	张晓哲	2017200265	18382318429	机制	黎荣	
10	在职工程硕士	出口几内亚矿石敞车的研究	杨兴	2015230189	13568243887	车辆	倪文波	
11	在职工程硕士	HZ160E型快速货车转向架研究	吴畅	2015230201	13778813917	车辆	付茂海	
12	在职工程硕士	三通管挤压机内高压成型仿真与控制	冷俊祎	2016230135	18661011093	机械	孟祥印	
13	在职工程硕士	160km/h速度等级市域车辆转向架研究	肖天宇	2016230158	18262611556	车辆	倪文波	
14	在职工程硕士	C80货车管理信息系统设计	班文强	2015230143	13474828673	车辆	李芾	
15	在职工程硕士	新型车轴磁粉探伤机的研制	刘子硕	2015230149	18904729866	车辆	杨美传	
16	在职工程硕士	门式起重机走行轨固定装置的研制与应用	李磊	2016230151	15202887283	机械	程文明	