

湖南电子科技2024届汽车电子技术专业毕业设计学生成绩汇总表

序号	学号	姓名	性别	身份证	专业名称	所属院系	班级名称	指导老师	毕业设计选题名称	毕业设计展示网址
1	202156071830	曹启顺	男	430722*****0012	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	邓先奇	奔驰汽车水温过高故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071830
2	201931505012	陈家琪	男	430703*****5876	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	邓先奇	丰田卡罗拉灯光系统故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=201931505012
3	202156071825	谷兵兵	男	430481*****9275	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	邓先奇	哈弗H2汽车加速无力故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071825
4	201931505010	胡段超	男	430581*****5539	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G31601	邓先奇	铃木汽车怠速不稳故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=201931505010
5	202156071834	姜广宁	男	430124*****1734	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	邓先奇	现代悦动发动机故障灯点亮故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071834
6	202156071833	匡伟豪	男	430724*****1650	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	邓先奇	奥迪A6汽车加速抖动故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071833
7	202156071838	李好	男	430921*****7731	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	邓先奇	丰田汽车灯光系统故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071838
8	202156071836	李健	男	430481*****8990	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	邓先奇	别克英朗发动机抖动故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071836
9	202156071824	李澍鑫	男	431382*****005X	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	邓先奇	途观L左后车窗玻璃不能升降故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071824
10	202156071842	刘康辉	男	432503*****7672	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	邓先奇	别克君威发动机不能启动故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071842
11	202156071831	刘祖敏	男	431229*****1653	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	邓先奇	大众高尔夫一启动就熄火故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071831
12	202156071827	王杰	男	430521*****143X	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	邓先奇	宝骏汽车发动机不能启动故障诊断与维修	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071827
13	202156071829	周帅	男	431028*****0035	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	邓先奇	大众汽车发动机不能启动故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071829
14	202146076514	邓永杰	男	431125*****0919	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	一汽奔腾B70发动机异响故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146076514
15	202146071928	吴闯	男	430821*****5917	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	哈佛F7发动机无法启动故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071928
16	202146071929	吴羽欢	男	431021*****7614	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	现代伊兰特制动无力故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071929
17	202146071932	肖政鑫	男	430902*****5030	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	广汽传祺GS4空调不制冷故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071932
18	202146071934	熊凯	男	430623*****2719	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	上汽荣威350刹车失灵故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071934
19	202146071935	徐阳阳	男	430528*****3816	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	阿特兹油表灯常亮故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071935
20	202146071936	杨帅	男	433101*****3516	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	大众途观发动机抖动故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071936
21	202146071938	易志广	男	430482*****0338	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	起亚智跑发动机故障灯常亮故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071938
22	202146071940	张衡	男	430424*****1218	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	丰田汉兰达加速无力故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071940
23	202146071941	张唯苗	男	431226*****0135	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	奥迪A6发动机水温报警故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071941
24	202146071942	赵凤晶	男	431129*****0819	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	丰田凯美瑞加速无力故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071942
25	202146071943	赵攀	男	431121*****3779	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	福特翼虎发动机无法启动故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071943
26	202146071944	钟旭	男	430822*****1918	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	本田雅阁发动机异响故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071944
27	202146071945	钟泽	男	430922*****2019	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	大众CC行驶跑偏故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071945
28	202146071946	周丹	男	430726*****3751	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	吉利帝豪左后车窗玻璃无法升降故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071946
29	202146071948	周芝东	男	430426*****7775	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	吉利博瑞发动机无法启动故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071948
30	202146071949	祝文捷	男	430102*****5519	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	雷建清	哈佛M6行驶中后桥底盘异响故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071949
31	202146071888	蔡裕	男	430903*****5419	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	梁明旻	宝马320怠速不稳故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071888
32	202146071889	曾杰程	男	432503*****7717	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	梁明旻	吉利帝豪发动机不能启动故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071889

### 湖南电子科技2024届汽车电子技术专业毕业设计学生成绩汇总表

序号	学号	姓名	性别	身份证	专业名称	所属院系	班级名称	指导老师	毕业设计选题名称	毕业设计展示网址
33	202146071890	曾榆峰	男	430524*****1773	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	梁明旻	日产轩逸灯光系统故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071890
34	202146071892	陈凯	男	430726*****5459	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	梁明旻	日产轩逸加速无力故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071892
35	202156071835	陈祖杰	男	430724*****0013	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	梁明旻	吉利帝豪灯光系统故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071835
36	202146071894	丰筱宇	男	430624*****675X	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	梁明旻	大众迈腾发动机不能启动故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071894
37	202146071896	胡志鹏	男	430922*****6816	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	梁明旻	长安CS75加速无力故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071896
38	202146071902	李欣荣	男	431281*****5418	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	梁明旻	奇瑞瑞虎8发动机不能启动故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071902
39	202146071903	李振祥	男	430521*****4974	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	梁明旻	长安CS55发动机加速无力故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071903
40	202146071904	刘春阳	男	430421*****3619	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	梁明旻	吉利帝豪GS无法加速故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071904
41	202146071905	刘德	男	433123*****0173	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	梁明旻	吉利缤瑞发动机无法启动故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071905
42	202156071841	谭拓	男	430624*****2810	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	梁明旻	本田CRV灯光系统故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071841
43	202156071840	谢庆儒	男	431125*****4612	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	梁明旻	本田CRV加速无力故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071840
44	202156071839	周全	男	430481*****8759	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32102	梁明旻	本田CRV发动机不能启动故障诊断方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202156071839
45	202146071891	陈凯	男	430726*****3118	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	大众朗逸发动机无法启动故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071891
46	201431500018	郭琪	男	429004*****3114	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G31202	喻革	大众帕萨特发动机启动后熄火故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=201431500018
47	202146071907	刘意	男	430524*****599X	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	本田雅阁发动机不能启动故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071907
48	202146071909	刘至杰	男	430481*****0230	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	哈弗H6启动困难故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071909
49	202146071910	龙海涛	男	430482*****3299	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	丰田卡罗拉油耗过高故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071910
50	202146071911	聂张望	男	431382*****0932	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	本田思域空调不制冷故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071911
51	202146071912	欧志健	男	431128*****2494	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	帕萨特加速无力故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071912
52	202146071913	彭江平	男	430524*****4073	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	大众迈腾烧机油故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071913
53	202146071915	阙玉勇	男	431126*****0074	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	长安之星怠速忽高忽低故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071915
54	202146071917	宋焕棋	男	430521*****2917	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	大众朗逸发动机过热故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071917
55	202146071918	宋毅	男	432501*****3018	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	斯柯达明锐无法加速故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071918
56	202146071919	谈杰	男	430903*****6312	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	丰田卡罗拉怠速不稳故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071919
57	202146071920	唐灵	男	431102*****7314	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	大众朗逸机油压力过低故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071920
58	202146071921	滕登靖	男	430821*****7118	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	丰田卡罗拉机油压力过低故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071921
59	202146071922	田博	男	430681*****9313	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	起亚福瑞迪行驶中熄火故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071922
60	202146071923	田仁翔	男	433123*****4913	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	哈弗H6加速不良故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071923
61	202146071925	王新宇	男	430524*****8179	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	上汽MAXUS-G20加速困难故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071925
62	202146071926	王梓臣	男	430408*****0010	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	帕萨特空调不制冷故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071926
63	202146071927	魏凯庭	男	430923*****1415	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	大众途观ABS报警灯亮故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=202146071927
64	010425141445	邹亮	男	430981*****2111	汽车电子技术	智能装备学院	汽电G32101	喻革	大众朗逸加速不良故障检修方案设计	http://110.53.221.45:7000/thesis/main/blog_2_detail.jsp?fv=010425141445