

汽车电子技术专业2021届毕业生毕业设计课题选题汇总表

序号	毕业设计课题	设计类型	备注
1	奥迪A6发动机的维修与保养方案设计	方案设计	
2	帕萨特家用轿车制动系检测诊断方案设计	方案设计	
3	奥迪A6汽车点火系统故障诊断与检修	方案设计	
4	奥迪A6制动系统故障诊断方案设计	方案设计	
5	帕萨特燃油喷射系统检测与诊断	方案设计	
6	奥迪A6加速无力故障排除方案设计	方案设计	
7	奥迪A6制动系统故障诊断方案设计	方案设计	
8	帕萨特发动机怠速成抖动现象的原因及排查方法与检修	方案设计	
9	奥迪A6汽车点火系统故障诊断与检修	方案设计	
10	帕萨特制动系统检测诊断方案设计	方案设计	
11	奥迪A6汽车点火系统故障诊断与检修	方案设计	
12	奥迪A6变速箱的诊断方案设计	方案设计	
13	帕萨特制动系统检测诊断方案设计	方案设计	
14	奥迪A6的空调系统故障检测诊断方案设计	方案设计	
15	奥迪A6发动机的维护与保养方案设计	方案设计	
16	帕萨特制动系统检测诊断方案设计	方案设计	
17	帕萨特悬架与车桥检测诊断方案设计	方案设计	
18	奥迪A6空调的维护与保养方案设计	方案设计	
19	奥迪A6空调的维护与保养方案设计	方案设计	
20	帕萨特制动系统检测诊断方案设计	方案设计	
21	帕萨特点火系统故障检测与维修方案设计	方案设计	
22	帕萨特家用轿车制动系盘式制动器的诊断与维修	方案设计	
23	奥迪a6排放控制系统的结构控制原理与检修	方案设计	
24	帕萨特制动系盘式制动器检测诊断方案设计	方案设计	

25	奥迪A6的空调系统故障诊断与检修	方案设计	
26	奥迪A6发动机的维护和保养方案设计	方案设计	
27	五菱宏光不能着车故障检修方案设计	方案设计	
28	五菱宏光电子点火系统故障检修方案设计	方案设计	
29	五菱宏光发动机电控系统故障检修方案设计	方案设计	
30	五菱宏光发动机电控系统故障故障检修方案设计	方案设计	
31	五菱宏光发动机电控系统故障故障检修方案设计	方案设计	
32	五菱宏光电子燃油喷射系统故障检修方案设计	方案设计	
33	五菱宏光怠速成抖动现象的原因及排查方案设计	方案设计	
34	五菱宏光排放控制系统故障检修方案设计	方案设计	
35	五菱宏光电子燃油喷射系统故障检修方案设计	方案设计	
36	哈弗H6排放控制系统故障检修方案设计	方案设计	
37	哈弗H6电子燃油喷射系统故障检修方案设计	方案设计	
38	哈弗H6电子燃油喷射系故障检修方案设计	方案设计	
39	哈弗H6变速箱故障检修方案设计	方案设计	
40	哈弗H6制动系统故障检修方案设计	方案设计	
41	哈弗H6转向系统故障检修方案设计	方案设计	
42	哈弗H6制动系统故障检修方案设计	方案设计	
43	哈弗H6悬架系统故障检修方案设计	方案设计	
44	哈弗H6制动系统故障检修方案设计	方案设计	
45	哈弗H6手动变速器故障检修方案设计	方案设计	
46	哈弗H6悬架与车桥故障检修方案设计	方案设计	
47	电控液动式自动变速器故障检修方案设计	方案设计	
48	哈弗H6的空调系统故障检修方案设计	方案设计	
49	哈弗H6电子点火系统故障检修方案设计	方案设计	
50	哈弗H6计算机系统的故障检修方案设计	方案设计	

51	五菱宏光空调控制系统故障检修方案设计	方案设计	
52	五菱宏光电气设备及附件系统故障检修方案设计	方案设计	
53	电喷发动机怠速不稳故障检修方案设计	方案设计	
54	五菱宏光电气设备故障检修方案设计	方案设计	
55	五菱宏光电控系统故障检修方案设计	方案设计	
56	哈佛H6汽车动力转向系统故障检修方案设计	方案设计	
57	五菱宏光发动机异响故障检修方案设计	方案设计	
58	五菱宏光变速器换挡困难故障检修方案设计	方案设计	
59	五菱宏光制动系统故障检修方案设计	方案设计	
60	汽车电子点火系统的故障检测与维修方案设计	方案设计	
61	电喷发动机怠速不稳的故障诊断与检修方案设计	方案设计	
62	奥迪A6电气设备及附件系统常见故障分析与检修方案设计	方案设计	
63	标致307手动变速器的结构控制原理与检修方案设计	方案设计	
64	上海通用别克制动系统故障的诊断与检修方案设计	方案设计	
65	标致307电气设备及附件系统常见故障分析与检修方案设计	方案设计	
66	丰田凌志400发动机电控系统故障诊断与检修方案设计	方案设计	
67	广本雅阁发动机电控系统故障的诊断与检修方案设计	方案设计	
68	汽车制动系统故障诊断方案设计	方案设计	
69	汽车动力转向系统的检测、诊断及维护方案设计	方案设计	
70	汽车排放控制系统的检修方案设计	方案设计	
71	汽车变速箱故障故障诊断方案设计	方案设计	
72	自动变速器检测、诊断及维护方案设计	方案设计	
73	电子燃油喷射系统的诊断与维修方案设计	方案设计	
74	上海通用别克转向系统故障的诊断与检修方案设计	方案设计	
75	广本雅阁的空调系统故障的诊断与检修方案设计	方案设计	
76	论车身计算机系统的结构控制原理与检修方案设计	方案设计	

77	广本雅阁自动变速器检测、诊断及维护方案设计	方案设计	
78	汽车电控系统故障代码检测诊断方案设计	方案设计	
79	上海通用别克空调控制系统故障分析与检修方案设计	方案设计	
80	上海帕萨特B5电子燃油喷射系统的诊断与维修方案设计	方案设计	
81	汽车发动机怠速成抖动现象的原因及排查方案设计	方案设计	
82	奥迪A6排放控制系统的结构控制原理与检修方案设计	方案设计	
83	标致307制动系统故障的诊断与检修	方案设计	
84	汽车排放系统检测、诊断及维护方案设计	方案设计	
85	电控液动式自动变速器的结构控制原理与维修方案设计	方案设计	
86	上海通用别克悬架与车桥故障分析与检修方案设计	方案设计	
87	现代伊兰特发动机电控系统故障的诊断与检修方案设计	方案设计	
88	奥迪A6B5电子燃油喷射系统的诊断与维修方案设计	方案设计	
89	比亚迪F6电子点火系统的诊断与维修方案设计	方案设计	
90	标致307电子燃油喷射系统的诊断与维修方案设计	方案设计	
91	上海通用别克发动机电控系统故障的诊断与检修方案设计	方案设计	
92	制动防抱死系统检测、诊断及维护方案设计	方案设计	
93	思域发动机点火系统检测与诊断	方案设计	
94	思域制动系统检测与诊断	方案设计	

