

继电器-接触器系统实践课程报告抽查的通知

选修 2019-2020（1）继电器-接触器系统设计的同学：

现发布动手集中实践【继电器-接触器系统设计】课程报告抽查的学生信息，请在名单中的学生将课程实践报告交到学院，若抽查的名单中有同学是同一组的，只交一份，截止时间 12 月 24 日上午 12: 00 之前。

序号	学生姓名	学号	专业、班级	备注
1	隆茂田	1702120125	-	<input checked="" type="checkbox"/> 抽查 <input type="checkbox"/> 上报
2	覃广胜	1702110135	-	<input checked="" type="checkbox"/> 抽查 <input type="checkbox"/> 上报
3	庞溢林	1702120224	-	<input checked="" type="checkbox"/> 抽查 <input type="checkbox"/> 上报
4	黄瑶	1702120240	-	<input checked="" type="checkbox"/> 抽查 <input type="checkbox"/> 上报
5	洪思远	1702110501	-	<input checked="" type="checkbox"/> 抽查 <input type="checkbox"/> 上报
6	程孟	1702110345	-	<input checked="" type="checkbox"/> 抽查 <input type="checkbox"/> 上报
7	韩春涛	1702110206	-	<input checked="" type="checkbox"/> 抽查 <input type="checkbox"/> 上报
8	褚德亮	1702110223	-	<input checked="" type="checkbox"/> 抽查 <input type="checkbox"/> 上报
9				

注意事项：

1. 按动手集中实践报告模板格式撰写；

2. 报告要求各部分字体（含类型和大小）一致，行距一致。报告正文应含的基本内容，可以按一级、二级标题格式撰写，尽量不要出现三级标题。正文采用五号宋体+Times New Roman，1.25倍行距或固定18磅行距。版面设置：左右边距各2cm，上下各2.54cm。各部分的具体撰写内容，根据选题而定。报告正文一般不少于3千字（以将完成的内容阐述清楚为准），要求排版整齐、图表规

范(图有图号、图题；表有表号、表题)、内容有条理、段落通顺、避免错别字、不浪费纸张与碳粉。

电气工程学院(章)

2019年12月23日