

## 动手集中实践课程报告督查意见反馈表

自动化专业 2017 级学生和相关指导教师：

现发布动手集中实践【控制系统课程设计】课程督查意见反馈。被划分到 A 挡的实践报告为合格，被划分到 B 挡的实践报告需要整改，AB 挡均可按计划进行答辩。被划分到 C 挡的报告，必须进行整改，指导老师同意的情况下才可答辩，指导教师要严格把关，督促学生圆满地完成动手集中实践项目的工作。

序号	学生姓名	学号	专业、班级	督查结果
1	李卓峻	1702120107	2017 级	B
2	黄上瑶	1702120149	2017 级	B
3	高雅楠	1702120204	2017 级	B
4	杨永善	1702120213	2017 级	B
5	温燕玲	1702120234	2017 级	B
6	薛镜波	1702120302	2017 级	B+
7	葛海洋	1702120303	2017 级	B
8	吕梓铭	1702120311	2017 级	B
9	姜池	1702120312	2017 级	B
10	郑春炎	1702120323	2017 级	B
11	张洁莲	1702120325	2017 级	B
12	黄涛	1702120331	2017 级	C
13	范波	1702120104	2017 级	B
14	梁桂铭	1702120111	2017 级	B
15	陆定坤	1704270120	2017 级	C

16	杨天莉	1702120127	2017 级	C
17	汪光达	1702120118	2017 级	B
18	窦新风	1702120124	2017 级	B
19	秦秀旺	1702120445	2017 级	C
20	董荣进	1702120444	2017 级	C
21	欧业荣	1702120427	2017 级	B
22	盘友旺	1702120411	2017 级	B
23	谢鸿华	1702120434	2017 级	B
24	叶振勤	1702120426	2017 级	B
25	谢仕疆	1702120429	2017 级	B
26	杨俊强	1702120344	2017 级	B
27	乔祥云	1702120346	2017 级	B
28	黄暖珍	1702120347	2017 级	B
29	苏富俊	1702120407	2017 级	C
30	苏泓铭	1702120428	2017 级	C
31	窦元彪	1702120416	2017 级	C
32	农礼舟	1702120126	2017 级	B
33	林树生	1702120120	2017 级	B
34	朱德意	1702120116	2017 级	B
35	杨灿业	1702120105	2017 级	B
36	叶方虎	1702120343	2017 级	B
37	胡启周	1702120328	2017 级	B
38	李福山	1702120333	2017 级	B
39	夏禹锐	1702120402	2017 级	B

40	吴彰伟	1702120108	2017 级	B
41	黎冬磊	1702120232	2017 级	B
42	焦思宇	1702120405	2017 级	C
43	张辰微	1702120145	2017 级	B
44	徐欣颜	1739110118	2017 级	B

督查不对设计/制作/开发内容本身、技术路线与方法和创新性作评判，主要从五个方面进行：是否按模板撰写报告；逻辑上是否有条理、形式上是否真实与内容上是否存在大面积抄袭文献或书籍现象；工作量是否满足学分的要求；语言表达是否正确、通顺和有条理；排版格式是否规范。

- 督查意见：
1. 格式不对，请按模板修改
  2. 图、表要有图题、表题，格式要规范，图大小要适中，流程图要规范。
  3. 排版格式要规范，字体大小一致，行间距要一致。
  4. 不用写章、目录。
  5. 报告首页表格填空的地方要填完整。
  6. 首页请加上评分表，并请指导老师签字。
  7. 指导老师填写平时成绩和答辩成绩，并按要求总评。

