

关于 2020-2021 学年第一学期开设“继电器-接触器系统设计征题”动手集中实践征集选题通知

尊敬的企事业单位和校内动手集中实践指导教师：

现就广西大学电气工程学院 18 级电气工程及其自动化、自动化专业动手集中实践【继电器-接触器系统设计】课程(课程时长：2 周数，实践选修，有 159 人选)征集选题，请按发给大家的教学大纲要求和项目任务书格式模板，撰写课题任务书，征集选题的时间段为 2020 年 11 月 2 日到 2020 年 11 月 12 日。项目任务书要求包含明确的设计/开发/制作/试验的内容与目标，并对理论分析、仿真计算、电路调试、数据分析、装置样机、软件设计、图纸设计、技术指标等方面作出具体要求，且应具备可考核性；同时，项目任务书也应包括相关的参考文献，指出学生应具备的知识储备。另外，选题应该尽量与实际科技项目、实际工程、实际生产和实际应用相结合，同时也要考虑学生本身并没有工作经验，工作量要适合于学生在指定的课程时长内完成。

提交的选题份数规定：可以多位指导教师拟一个选题；企事业单位指导教师根据实际情况提供选题份数。

提交选题的 Email 地址： 535916546@qq.com

联系人及电话： 胡立坤 13978670374

提交选题截止时间： 2020 年 11 月 12 日

感谢您对广西大学电气工程学院动手集中实践课程教学工作的大力支持！

电气工程学院（章）

2020 年 11 月 2 日