

关于 2020 届毕业设计（论文）征集选题的通知

尊敬的企事业单位和校内毕业设计（论文）指导教师：

现就广西大学电气工程学院 2020 届电气工程及其自动化、农业电气化、自动化专业 毕业设计（论文）征集选题，征集选题的时间段为 2019 年 11 月 20 日到 2019 年 12 月 15 日。

一、请指导老师（企事业单位的指导教师由校内指导教师联系）撰写《毕业设计（论文）征集选题》及《毕业设计（论文）任务书》见《附件 1：毕业设计（论文）征集选题(撰写任务书)模板》。

任务书（指导书）要求包含课题背景和明确的设计/开发/试验/研究目标与内容，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，任务书（指导书）也应包括对文献阅读的要求，指出学生应具备的知识储备。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，体现专业认证指南中强调的“复杂工程问题”性质（见《附件 2：工程教育认证标准(2017 版)》），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 3~4 个月内完成。另外，任务书格式尽量规范，排版整齐，尽量避免错漏。

按学校规定，2020 届毕业设计（论文）工作采用“广西大学毕业设计（论文）管理系统”进行管理，校内指导老师请在 2019 年 11 月 20 日到 2019 年 12 月 15 日 登录系统 gxu.co.cnki.net 进行“申报选题”，具体操作方法见《附件 3：广西大学毕业设计（论文）》。

管理系统-指导教师操作》。校内指导老师请将撰写的《毕业设计（论文）征集选题》（包括自己联系的企事业单位指导教师指供的选题）作为申报选题的附件上传，上传格式务必用 word 格式。

二、提交的选题份数规定：“管理系统”设置校内指导教师可申报 20 个选题。学校规定正高与副高职称原则上可以指导 8 个学生，中级职称教师原则上可指导 4 个学生，但可根据实际情况(如有科研项目等)指导超过规定的学生数；企事业指导教师根据实际情况提供选题份数，并由校内指导教师协助整理毕业设计（论文）征集选题(含任务书)。所有选题将在系统中审核通过，审核合格的选题供学生选择。

选题的工作安排如下：

1、题目征集：2019 年 11 月 20 日至 2019 年 12 月 15 日，指导教师在管理系统申报题目及提交毕业设计（论文）征集选题（含任务书）文档。

2、审题：2019 年 12 月 16 日至 2019 年 12 月 22 日，各系、教研室在管理系统组织专家审题。

3、学生选题及动员大会以及指导教师阐释选题：2019 年 12 月 23 日至 2019 年 12 月 30 日。

敬请各位指导老师注意时间节点，及时申报题目！

电气工程学院

2019 年 11 月 20 日