

信电学院学生党（团）支部立项活动指导方案

（2024年3月）

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的教育方针，牢固确立人才培养的中心地位，坚持把立德树人作为中心环节，以党建引领研究生高质量就业，全面提升学生思想政治工作质量和实效，努力培养担当民族复兴大任的时代新人。

二、整体要求

整合资源推动本研贯通一体化，探索更加系统完善的党团工作体系。信电学院每一个学生党支部每一学期至少立项并完成1项指定项目，开创以党（团）建引领高质量就业新格局。重点引领方向包括：国防军工系列（中国电子科技集团、中国航天集团、中国船舶集团、中国兵器集团等）、选调、西部基层、重点院校及科研院所等。在完成指定项目的基础上，鼓励和支持立项其他主题特色活动。2023-2024春夏学期的党（团）支部立项指定项目包括“强军有我”、“青银讲堂”、“职引未来”、“红芯向党”、“朋辈赋能”五大模块。

三、实施方案（指定项目）

（一）15 支研究生党支部——“强军有我”实地参观走访

结对 9 个 21 级本科生团支部，于春夏学期赴重点单位开展线下走访交流，具体说明如下：

1. 活动主要面向支部成员及学院内感兴趣的准应届毕业生，支部内需有 50% 以上的党员参与线下走访；
2. 鼓励支部优先选择结对的军工单位进行走访，同时考虑到实际情况，也支持大家选择走访其他军工单位。可选择走访的军工单位列表附后，请各支部在 3 月 13 日 24:00 前填写完成问卷：<https://www.wjx.cn/vm/Q4haxuI.aspx#>，选择三家期望走访的军工单位。学院党建工作组审核后公布最终支部走访军工单位列表。后续再让 21 级本科生团支部根据专业特点、兴趣志向等结对对应党支部；
3. 建议交流内容：军工单位的基本介绍以及国防研究重点、学术党课、科技强国的先进事迹等等；会后及时开展同学的讨论，探讨校内科研国防的关联，鼓励个人发展与国防事业相结合。邀请到在该单位就业的师兄、师姐共同交流；
4. 杭州及周边地区（如嘉兴、上海、无锡）等建议采用包校车当日来回，一般在春夏学期进行；南京计划高铁出行，2 日行程，在春夏学期进行；合肥计划高铁出行，2 日行程，在暑期进行；北京、成都、西安等较远路线，计划多日行程，视实际情况不定期出行；其他重点企业单位，如华为、中兴等，视实际情况不定期出行；

5. 春招、秋招季，各类重点单位会进校进行宣讲，协助相关单位做好线下座谈会的组织，**对接支部（包括党、团支部）原则上需参加座谈会**，同时面向全院对该单位感兴趣的同学开放。如若是非结对单位过来，则按照上表顺序依序安排党支部进行座谈会组织。**组织工作及宣传报送机制请参考通知附件 2《“党建引领-强军有我”宣讲活动组织指南》。**

6. 经过前期意愿征集，建议走访单位如下：

研究生党支部	走访的军工单位	结对 21 级本科生团支部
智能系统与芯片研究所研究生党支部	中国电子科技集团公司第五十八研究所（无锡）	电科 2103
信息与通信网络工程研究所研究生第二党支部	中电海康集团（杭州）	电科 2102
电磁信息与电子集成研究生第一党支部	乾元科学研究院（杭州）	信工 2104
射频与光子信息处理研究生党支部	中电科东方通信（杭州）	信工 2101
多源感知与机器智能研究所研究生党支部	中国空间技术研究院杭州中心（杭州）	信工 2102
微电子集成系统研究所研究生党支部	中船重工 715 研究所（杭州）	电科 2101
智能通信网络与安全研究所研究生第一党支部	上海航天测控通信研究所（上海）	微电子 2101
智能通信网络与安全研究所研究生第二党支部	中国兵器装备集团智元创新研究院（杭州）	信工 2103
信电学院海宁国际校区研究生党支部	中国电子科技集团公司第三十六研究所（嘉兴）	微电子 2102
电磁信息与电子集成研究生第二党支部	中国电子科技集团公司第十四研究所、二十八所、五十五所（南京）——2 日行程	
智能电子信息系统与计算智能研究生党支部	中国电子科技集团公司第十四研究所、二十八所、五十五所（南京）——2 日行程	
信息与通信网络工程研究所研究生第一党支部	战略支援部队（杭州）	
智能传感与微纳集成研究所党支部	战略支援部队（杭州）or 待定	

信电学院杭州国际科创中心 研究生党支部	北京/成都/西安等较远带队路线: 航天科工二院、航天九院 772 所、中国空间技术研究院 (航天五院)、中物院、中电 10 所、29 所、西飞、西安空间无线电技术研究所等——多日行程, 临时	
信号空间与信息系统研究所 研究生党支部	中国电子科技集团第三十八研究所 (合肥)——暑期带队	

(二) 4 支本科生党支部——“青银讲堂”结对老党员

迭代升级“学习讲堂”为“青银讲堂”，邀请退休老党员进支部，构建“青年党员讲-老年党员评”的青银同行良好生态，结合演讲特训、老党员点评、支部讲演等形式，切实达到推动党内教育从“关键少数”向广大党员拓展、从集中性教育向经常性教育延伸的目的。具体说明如下：

1. 活动主要面向支部成员及学院内感兴趣的积极分子，每个支部每月至少需有 8 名党员参与当月的青银论坛活动（不包括现场工作人员）；
2. 由本科生党建工作小组宣传委员和 4 个本科生党支部共同组织、策划及论题选择。目前计划每月开展一次，由 4 个本科生党支部轮流组织活动。开展形式拟采取学生党员就给定题目进行命题演讲、即兴演讲并由老党员及教师支部书记进行点评的形式。请各支部讨论商定举办时间（3 月、4 月、5 月、6 月）、演讲题目、参与名单，上报学院党建工作小组进行汇总。后续党建工作组根据具体情况与老党员及教师支部书记进行对接；
3. 建议在每次活动前由党建工作组宣传委员进行议程指定及任务分配，党支部相关工作人员进行主持及场控等现场工作。
4. 经过前期意愿征集，建议开展活动如下：

本科生党支部	开展月份	指导教师	开展主题
--------	------	------	------

电科支部	3月	陈梦瑶	新质生产力
信工一支部	4月	周晓馨	习近平总书记对浙江大学 做出重要指示一周年
信工二支部	5月	蔡超	五四运动 105 周年
微电子支部	6月	黄少麒	毕业季教育

(三) 6个23级研究生团支部——“职引未来”就业技能提升

结对6个22级本科生团支部，持续引导和输送毕业生“上大舞台、入主战场、成大事业”，聚焦学生求职技能提升，拓宽就业信息渠道，面向全院学生开展高质量就业引导和技能提升活动。

1. 活动主要面向支部成员及学院内感兴趣的准应届毕业生；
2. 由研究生团支部和结对本科生团支部合作策划、组织、举办、宣传、报销等。可选择几大板块包括：最美证件照拍摄、简历制作讲解、现场简历修改、模拟面试、职业生涯咨询、选调生政策宣讲会、选调工作/报考经历分享等，请各支部在3月13日24:00前填写完成问卷：
<https://www.wjx.cn/vm/tUsB8Gs.aspx#>，选择两项最期望开展的活动。学院党建工作组审核后公布最终开展活动列表。后续再让22级本科生团支部根据专业特点、兴趣志向等结对对应研究生团支部。
3. 经过前期意愿征集，建议开展活动如下：

研究生团支部	特色活动	结对22级本科生团支部
23级信通系硕士1班团支部	最美证件照拍摄	微电子2201
23级信通系硕士2班团支部	职业生涯咨询	电科2201

23级信通系硕士3班团支部	简历制作讲解	信工2203
23级电子系硕士1班团支部	选调生政策宣讲会	信工2202
23级电子系硕士2班团支部	选调工作/报考经历分享	电科2202
23级微电子系硕士3班团支部	选调工作/报考经历分享	电科2203

(四) 3个22级本科生团支部——“红芯向党”踏寻红色足迹系列活动

各支部可组织参观浙江大学党建馆、校史馆等教育培训基地，具体可参照

浙大组工（公众号）中的参观预约栏目，按照邀请预约参观和学习。或联合浙江省党建教育基地平台、校外重点单位开展实践交流和走访活动，深入学习党的历史，传承红色基因，厚植爱国情怀。

经过前期意愿征集，建议开展活动如下：

22级本科生团支部	项目
微电子2202	自主立项
信工2201	自主立项
信工2204	自主立项

(五) 11个20级本科生团支部——“朋辈赋能”学风建设

结对各年级学业帮扶对象，切实做好学业帮扶工作，缓解信电学院课程难的问题。具体说明如下：

1. 学业帮扶计划主要面向由辅导员及党建工作组评估的各年级学业帮扶对象；
2. 党建工作组负责同志将各年级学业帮扶对象名单按团支部进行分配并

交予 20 级团支书，团支书组织支委进行工作分配及成效总结。建议采取 2 对 1 的结对形式，即 2 个保研学生结对 1 个学业帮扶对象的形式进行联系及咨询，并由团支书将结对名单交给党建工作组汇总。在学期末由团支委鉴定学业帮扶成效并进行总结；

3. 为保证学业帮扶效果，在活动中应注意保留图片或视频材料以供后续经验总结及成效评估。

四、实施方案（自选项目）

在完成指定项目的基础上，鼓励和支持立项其他主题特色活动。各党支部围绕最新理论学习、学术前沿分享、畅谈青年使命、传承红色基因、就业/生涯指导与服务、朋辈引领与互助、志愿服务等开展立项活动；各团支部围绕时政热点、班团建设、青年成长开展立项活动。

五、报销与宣传

- 1) 信电学院每一支学生党支部、23 级研究生团支部、22 级、21 级、20 级本科生团支部每一学期至少立项并完成 1 项指定项目，在完成指定项目的基础上，鼓励和支持立项其他主题特色活动。结对联合开展的活动以研究生支部为单位申报即可（本科生团支部无须重复申报），各支部应根据要求做好方案规划，提前做好经费预算。

- 2) “强军有我”、“职引未来”活动面向对象扩大为全院学生，活动需要做好前期宣传工作，如在学院钉钉群中分享会议时间、链接。活动也需要做

好总结工作，保存好相应的照片、截图、录屏（如果对方同意），安排同学撰写新闻稿，提交给相应负责同学。“强军有我”、“职引未来”活动宣传报送机制请参考通知附件 2《强军有我、职引未来》活动组织指南》，“青银讲堂”、“红芯向党”，自选立项项目活动宣传报送机制请参考附件 4：《青银讲堂、红芯向党、自主立项》宣传报销指南。

供选择的军工单位列表:

1. 北京/成都/西安等较远带队路线: 航天科工二院、航天九院 772 所、中国空间技术研究院 (航天五院)、中物院、中电 10 所、29 所、西飞、西安空间无线电技术研究所等——多日行程, 临时
2. 中国电子科技集团第三十八研究所 (合肥) ——暑期带队
3. 中国电子科技集团公司第十四研究所、二十八所、五十五所 (南京) ——2 日行程
4. 中国电子科技集团公司第五十八研究所 (无锡)
5. 中国电子科技集团公司第三十六研究所 (嘉兴)
6. 航天科工二院二十三所平湖实验室 (嘉兴)
7. 中国电子科技南湖研究院 (嘉兴)
8. 上海航天测控通信研究所 (上海)
9. 中船重工 715 研究所 (杭州)
10. 中国空间技术研究院杭州中心 (杭州)
11. 中国兵器装备集团智元创新研究院 (杭州)
12. 中电海康集团 (杭州)
13. 中电科东方通信 (杭州)
14. 乾元科学研究院 (杭州)
15. 战略支援部队 (杭州)
16. 其他国防军工单位——填空
17. 其他重点企业单位——临时