

信电学院研究生党支部党团立项活动指导方案

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，牢固树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，全面提升研究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

信电学院每一个研究生党支部每一学年都要至少立项并完成“1项军工主题活动+1项特色活动”，简称“军工+X”，所有立项活动面向全院研究生，开创以党建引领研究生高质量就业新格局。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）、重点院校及科研院所、西部基层等。

三、实施方案

（一）军工主题活动（建议开展时间：贯穿全年）-13个党支部

1. 现各党支部结对情况：

与军工单位结对共建11个，占研究生支部84.6%；具体结对情况为：

电磁信息与电子集成研究生党支部与中国电子科技集团公司第十四研究所（南京）

多源感知与机器智能研究生党支部与中国电子科技集团第三十八研究所（合肥）

射频与光子信息处理研究生党支部与航天科工二院（北京）

微电子集成系统研究所研究生党支部与航天九院772所（北京）

信号空间和信息系统研究所研究生党支部与中船重工715研究所（杭州）

信息与通信网络工程研究所研究生第二党支部与航天科工二院二十三所平湖实验室（嘉兴）

信息与通信网络工程研究所研究生第一党支部与中电集团第二十八研究所（南京）

智能传感与微纳集成研究所研究生党支部与中电55所（南京）

智能电子信息系统与计算智能研究生党支部与航天科工二院（北京）

智能系统与芯片研究所研究生党支部与中国电子科技集团公司第五十八研究所（无锡）

智能通信网络与安全研究所研究生党支部与中国电子科技集团公司第三十六研究所（嘉兴）

2. 建议每年军工主题活动可以分为三部分：

1) “国防事业与个人发展/军工学术前沿交流”等为主题。

该部分建议安排在每年的上半年。**如果结对单位较远，可以线上直播的方式开展交流；如果是杭州及周边地区（如嘉兴），要求带队现场走访交流。**

补充说明：军工主题线上活动请面向全院所有感兴趣的同学开放，军工主题线下走访活动主要面向支部成员及学院内感兴趣的准应届毕业生。此外一般情况下，每年3-5月，学院会安排感兴趣的准应届毕业生走访北京、南京等地国防军工单位，届时请相应结对支部牵头负责，计入1次军工主题活动。

建议分享内容：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。如果能够邀请到在该单位就业的师兄、师姐，可以和后面的求职分享会相结合。

2) 暑期社会实践。

一般在暑期，该部分由学院牵头安排，如果有支部成员参加社会实践，可以推荐去结对单位。

3) 军工单位座谈会/宣讲会。

一般在每年的9-11月，各类军工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。

（二）特色 X 活动

1. 职业规划、求职分享系列（建议开展时间：每年3-6月）-7个支部

1) 考取选调生分享会-4个支部

选调生分享会可以分为四大类：

1. 选调生备考经验分享（含项目介绍，笔试、面试经验分享等）。

2. 选调生工作经验分享（邀请已有一定工作经验的前辈，也可以通过采访的形式树立典型）。

3. 选调生考试培训 or 模拟考试（可联系基协或培训单位）。

4. 选调生典型树立（走访采访一位选调生院友，撰写完成采访宣传稿件）。

补充说明：经验分享可以邀请非本支部/学院毕业前辈，但树立的典型须是本院院友。四大部分分别由四个支部负责承办，时间上协调错开。

2) 互联网及其他就业分享会-3个支部

转码是现在较多同学的就业方向。推荐从大厂中挑选典型，如从非代码/算法

相关专业转码至某互联网大厂的同学，拿到了较多 offer 的同学等等。除上述以外，还有一些较为重要的就业方向，如国企、高校、其他事业单位等等，也可邀请相关前辈分享交流。

2. 学术分享交流会（建议开展时间：贯穿全年）-3 个支部

1) 科研前沿成果交流分享会

可邀请毕业后继续从事科研的师兄师姐来进行学术前沿的分享。不同于学院邀请世界一流教授分享，该活动的特色在于支部内部的科研传承。一年可以安排 2-3 期，支部视情况而定。面向对象为支部成员和所覆盖的团支部成员。

2) 基础性/科研入门学术分享会

很多的科研工作都开始使用相同的基础工具（如深度学习技术），然而初入科研的研究生新生可能不一定有相应的基础。因此，可以定期开展此类基础的入门/基础教程，服务全院的研究生同学（本科生同学也可以参加）。针对深度学习技术分享会，初步设想的方案：前几期重点在于深度学习基础知识+工具的介绍。后几期开始侧重于特定深度网络的介绍，如 GNN、GAN 等等。长期为学院内其他专业的研究生提供科研基础支撑。

补充说明：该主题活动旨在为学院研究生提供一个互相交流科研进展、成果的平台，可与院研博会“I-SEE”学术沙龙结合，联系研博会学术部协办（李茂辉：15308066224）

3. 海外科研分享会（建议时间：每年 2-3 月）-1 个支部

大部分博士生会在博三左右通过 CSC、校派等途径前往海外进行科研交流。然而院内其实缺乏这类申请的流程、经验介绍。可以邀请相应高年级有经验的同学进行分享，同时邀请钟婷婷老师为相关 ppt 内容进行把关（确保内容正确无误）。

4. 产教融合交流-1 个支部

通过邀请一些杰出的校友，或者举办一些实地案例的走访、学习活动（如梦想小镇），给研究生同学介绍如何将科研成果落地，实现“产教融合”。

5. 志愿者系列活动（建议时间：每年上半年）-1 个支部

根据学校、学院的要求，支部每年都应该完成一项志愿者活动。支部可以以此为导向，负责安排学院研究生党支部的志愿者活动资源收集和对接。

6. 其他参观学习性活动

支部在完成上述特色活动后，可以根据自己支部的需要，开展各类参观学习性活动。同时，学院会重点安排各团支部定期开展参观学习性活动，希望各支部党员同学积极参加。推荐的参观点如下：

- 1) 校史馆、党建馆，位于浙江大学紫金港校区；
- 2) 浙江博物馆武林馆-钱江潮展区，位于西湖文化广场附近；
- 3) 中国共产党杭州历史馆，位于西湖边；
- 4) 浙江革命烈士纪念馆，位于西湖边。

四、报销与宣传

1. **军工主题活动、特色 X 活动、以及其他党支部自主申报的参观学习性活动均以每学期初的党团立项形式申报。**每学期申报时，每个支部至多申请三项：一项军工+一项特色 X 活动+一些其他支部立项活动。同时，根据要求做好方案规划，提前做好经费预算。
2. 由于活动面向对象扩大为全院研究生，活动需要做好前期宣传工作，如在学院钉钉群、支书群中分享会议时间、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，提交给工作组负责的同学（军工主题活动由徐心怡同学负责，特色活动和其他支部立项活动由庞婧璇同学负责），后期学院公众号、院网跟进相应宣传。

附建议各支部开展的特色活动：

1. 电磁信息与电子集成研究生党支部（冯宇茹）：学术分享交流会
2. 多源感知与机器智能研究所研究生党支部（林溥靖）：志愿者服务
3. 射频与光子信息处理研究生党支部（李楠）：求职分享会-互联网/其他就业分享会
4. 智能电子信息系统与计算智能研究生党支部（周韬）：求职分享会-互联网/其他就业分享会
5. 微电子集成系统研究所研究生党支部（邝昊泽）：求职分享会-互联网/其他就业分享会
6. 智能传感与微纳集成研究所研究生党支部（汪灿）：求职分享会-选调生主题
7. 信号空间和信息系统研究所研究生党支部（于雪松）：求职分享会-选调生主题
8. 信息与通信网络工程研究所研究生第二党支部（李斌）：学术分享交流会
9. 信息与通信网络工程研究所研究生第一党支部（杨铎）：学术分享交流会
10. 智能通信网络与安全研究所研究生党支部（万雨博）：求职分享会-选调生主题
11. 智能系统与芯片研究所研究生党支部（夏子京）：求职分享会-选调生主题
12. 信电学院海宁国际校区研究生党支部（王驰）：海外科研分享会
13. 信电学院杭州国际科创中心研究生党支部（黄敏）：产教融合交流