

四川工业科技学院电子信息与计算机工程学院团总支
“五.四”红旗团总支申报材料

电子信息与计算机工程学院团总支
2021年4月

四川工业科技学院电子信息与计算机工程学院团总支 “五四”红旗团总支申报材料

四川工业科技学院电子信息与计算机工程学院团总支在校党委、院党总支的领导下，在校团委的指导下，在各二级学院团总支书记的关心下，较为圆满地完成了 2019-2020 学年学院团务工作。在收到《共青团四川工业科技学院委员会关于开展 2020-2021 学年“五四”评优工作的通知》后，我院团总支认真总结我院团务工作成绩和经验后，拟申报 2020-2021 学年我校“五四”红旗团总支称号，现将申报材料做如下详细汇报和总结。

一、“三会两制一课”开展情况

“三会两制一课”是团的组织生活的基本制度，是团内政治生活的重要内容，是推进从严治团的基础性工作。我院团总支认真落实“三会两制一课”，现将开展情况作如下汇报。

2020-2021 学年，我院团总支共召开支部委员会 30 次，主要任务是学习党的理论，学习习近平总书记系列讲话精神；宣传和执行党的路线、方针、政策，学习了《中国共产主义青年团章程》《中国共产主义青年团支部工作条例（试行）》《高校共青团改革实施方案》《关于加强和改进党的群团工作的意见》，认真落实校团委安排的任务，制定了学院团总支工作实施方案，就支部委员会成员的先进性评价工作进行了说明，发挥了战斗堡垒作用。



（支部委员会集中学习党的十九届五中全会）



（讨论学院班团一体化实施改革方案）

2020-2021 学年，我院团总支召开团员大会 8 次，主要任务是学习领会党的路线、方针、政策和有关团的建设、团的工作的政策、条例、规则等。讨论团员在生产劳动、工作、学习和各项社会活动中如何发挥模范作用，认真贯彻执行上级团委的决议，研究团员、青年的要求和意见，开展组织生活，讨论接收新团员，听取和通过支部委员会的工作报告，选举支部委员会，参加学校的学代会和团代会，为学校的共青团改革添砖加瓦。



（开展团员的先进性评价和主题团课）



（召开团员大会，集中学习党的十九届五中全会）

2020-2021 学年，我院团总支召开团小组会 20 次。我院团总支坚持以党建引领团建，以团建促党建，组织团员过好团的组织生活，学习党的路线、方针、政策，学习科学文化知识，执行上级团委指示和团支部决议，做好团员发展对象培养，讨论班级团支部工作。经过长期探索，我院团总支做到团小组会有筹备，有开展，有记录，有案例，形成了我院团总支的团小组会代表性方案，为发展新团员，提高团员的综合素养打下较为坚实的基础。



（班级召开团小组会）

2020-2021 学年，我院团总支已集中召开团课 10 次。团课是加强团员思想政治工作的重要形式。通过团课，青年认识到自身的职责，表示要坚持用理论武装头脑，通过自己的努力实现自身价值。我院团总支安排班级团支书到场指导团课认真情况。



(团课现场照片)

“三会两制一课”在我院团总支的统筹安排和认真指导下，有序开展。通过“三会两制一课”我院团总支的通知能够有效传达，认真落实到每一个班级团支部。经过探索，我院团总支通过召开年度团总支表彰大会，表彰十佳班级团支部。

二、主要活动及取得的效果

1.班团一体化建设工作

2020年10月27日，我院团总支在学院党团活动中心召开班团一体化联席会议。本次会议就我院班团一体化实施方案进行说明，强调班团一体化着重解决团总支与班级团支部衔接不够的问题。2020年11月4日，我院团总支召开学院在校班级团支书召开班团一体化建设扩大会。2020年11月13日，我院团总支完成了班团一体化学生干部明细表，首次通报纳入到班团一体化的学生干部占比为71%。截止2021年4月3日，我院团总支完成了班团一体化改革工作，纳入到班团一体化的学生干部占比为93%。通过班团一体化建设工作，我院团总支解决了团总支工作与班级团支部衔接存在真空地带的问题，实现了上令下达。



2. 青年大学习

2020年10月12日，我院团总支在充分考虑到学院人数多，加强思想政治教育工作难度大的现状，将青年大学习纳入到我院团总支工作改革的重点工作，形成了《四川工业科技学院电子信息与计算机工程学院团总支青年大学习考核管理办法》，做到每周三、六两通报，辅导员作为青年大学习的主抓人，班级团支书作为青年大学习的监督人，班级学生干部及入党积极分子培训班作为青年大学习的示范者，对执行青年大学习考核管理工作不严格的学生干部进行谈话和通报，对班级评优名额进行降级处理，率先实现了我院青年大学习的整体化改革。截止2021年4月9日，我院学生青年大学习参与比稳居全校第一。

组织名称	本期学习总数	参学比(%)
护理学院团总支	590	44.76%
体育学院团总支	619	33.71%
智能学院团总支	849	47.64%
教育学院团总支	891	65.85%
财经学院团总支	1456	75.17%
建筑工程学院团总支	570	45.45%
管理学院团总支	953	41.02%
电子信息工程学院团总支	1886	77.11%
航空学院团总支	111	59.04%

电子信息与计算机工程学院&食品学院第十一期第二期青年大学习各班后台数据

序号	班级	班级人数	观看人数	参学比	等级评定	序号	班级	班级人数	观看人数	参学比	等级评定
1	18级软工1班(专升本)	51	53	103.92%	A	30	18级电信3班	36	35	97.22%	A
2	18级软工合作1班	25	25	100.00%	A	31	18级电信2班	41	39	95.12%	A
3	18级软工合作2班	25	25	100.00%	A	32	18级电信1班(专升本)	61	58	95.08%	A
4	18级电信1班	37	37	100.00%	A	33	18级食品1班	57	54	94.74%	A
5	18级酿酒工程	19	19	100.00%	A	34	18级软工1班	56	53	94.64%	A
6	18级软工2班(专升本)	42	42	100.00%	A	35	18级软工2班	54	51	94.44%	A
7	19级电信合作班	31	33	106.45%	A	36	18级电信4班	40	37	92.50%	A
8	19级计网1班	33	35	106.06%	A	37	18级食品1班(专升本)	20	18	90.00%	A
9	19级电气化1班	20	21	105.00%	A	38	19级电信3班	45	44	97.78%	A
10	19级电信4班	46	48	104.35%	A	39	19级食安2班	31	30	96.77%	A
11	19级电信2班	44	45	102.27%	A	40	19级酿酒1班	26	25	96.15%	A
12	19级软工3班	50	51	102.00%	A	41	19级食安1班	50	48	96.00%	A
13	19级软工5班	51	51	100.00%	A	42	19级电信1班	44	42	95.45%	A
14	20级食安2班	28	31	110.71%	A	43	19级软工2班	50	47	94.00%	A
15	20级计应1班	49	51	104.08%	A	44	19级软工4班	48	45	93.75%	A
16	20级软工1班	53	55	103.77%	A	45	19级软工外1班	25	23	92.00%	A
17	20级大数据4班	37	38	102.70%	A	46	19级软工1班	51	43	84.31%	A
18	20级计应4班	46	47	102.17%	A	47	20级电信2班	55	53	96.36%	A
19	20级计应2班	50	51	102.00%	A	48	20级软工5班	54	52	96.30%	A
20	20级软工3班	52	53	101.92%	A	49	20级软工7班	53	51	96.23%	A
21	20级软工4班	53	54	101.89%	A	50	20级软工6班	52	50	96.15%	A
22	20级电信1班	56	56	100.00%	A	51	20级食安1班	46	43	93.48%	A
23	20级软工2班	54	54	100.00%	A	52	20级电气工程1班	49	45	91.84%	A
24	20级大数据1班	43	43	100.00%	A	53	20级计网1班	34	31	91.18%	A
25	20级计应3班	42	42	100.00%	A	54	20级电子设备1班	16	14	87.50%	B
26	20级大数据3班	36	36	100.00%	A	55	18级电信合作班	17	15	88.24%	B
27	20级酿酒1班	12	12	100.00%	A	56	19级数媒1班	46	35	76.09%	C
28	20级数据应用1班	24	24	100.00%	A	57	19级计应1班	51	33	64.71%	C
29	20级计应2班	49	49	100.00%	A						

3. 领航计划学生干部培训

2020年12月4日,我院团总支召开团总支委员会学习会,在总结学院团务工作时,发现我院团总支下辖的学生干部整体学习能力和执行能力有待提高,特别是学生干部的理论素养偏低。鉴于此,我院团总支利用寒假时间积极谋划,及时发布领航计划学生干部培训,及时联络相关高校青年学者。2021年3月13日,我院团总支邀请四川大学罗文双博士为我院领航计划学生干部进行主题为《全面建成小康社会》的讲座。第二期,已邀请到西安交通大学李渝萱博士为领航计划学生干部进行主题为党史学习教育的讲座。据不完全统计,我院551名学生干部中有120名学生干部骨干参与培训。通过培训,我院学生干部的理论素养有所提升,该培训项目模式是全校首个团总支开展的。

电子信息与计算机工程学院团总支 “领航计划”第一期线上分享会通知

为庆祝建党一百周年，我院团总支充分运用线上与线下资源，为提高我院学生干部骨干、学生党员的理论素养，特邀请青年教师罗文双老师为我院通过腾讯会议进行“领航计划”第一期线上分享会。

分享会主题：全面建成小康社会的决定性成就

主讲人 罗文双 四川大学博士

腾讯会议号：906116042

腾讯会议时间：2021年3月13日 12:30-13:45

参会人员：学生干部骨干 预备党员 党员（见名单）

会议温馨提示：

1. 请已报名参加本次“领航计划”第一期线上分享会的同学于12:30分进入会议室，12:40分享会正式开始。

2. 参会人员主动关掉自己的麦和摄影头。自由提问阶段可打开自己的麦，摄像头是否打开采取自愿。参会人员也可在对话框提问题。

3. 本次会议时间要确保在40分钟内完成。

4. 请务必保持良好的会场纪律，展现我院学生干部的良好素养。

主讲人简介：

罗文双，西南石油大学辅导员，讲师，四川大学博士研究生，主要从事马克思主义理论和大学生思想政治教育，参与、主持省部级、厅局级项目10余项，出版学术专著2部，获第四届全国网络文化节网络文化作品评选一、三等奖多项奖项。



4. 义务植树活动

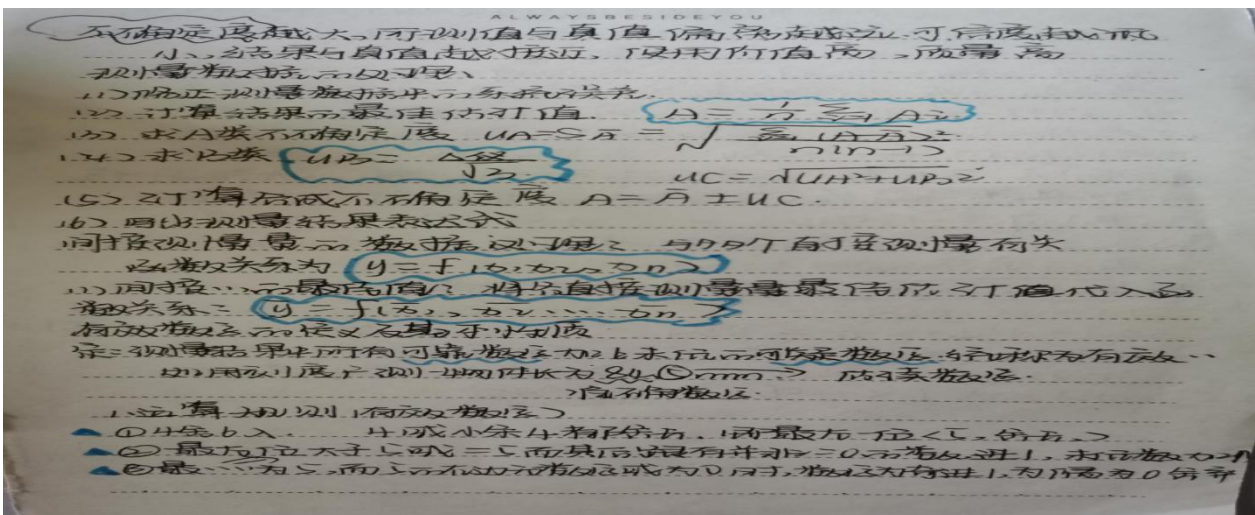
2021年3月15日，第43个植树节，我院学工办与团总支认真组织，精心策划，带领近百名志愿者赴东校区开展植树活动，党总支副书记马娟花和全体辅导员参加。早上9点，志愿者们在五星广场集合，领取服装，有序签到。9点30分准时出发，步行前往东校区。到达指定地点后，志愿者们在东校区后勤处曾德斌老师的指导下分为两组，进行拔草和植树。活动现场，志愿者们拿起工具，四人一组，挖土、培土、刷漆、捡拾垃圾，干得热火朝天。本次植树节在全校范围内参与人数最多，培养了同学的吃苦耐劳的精神。





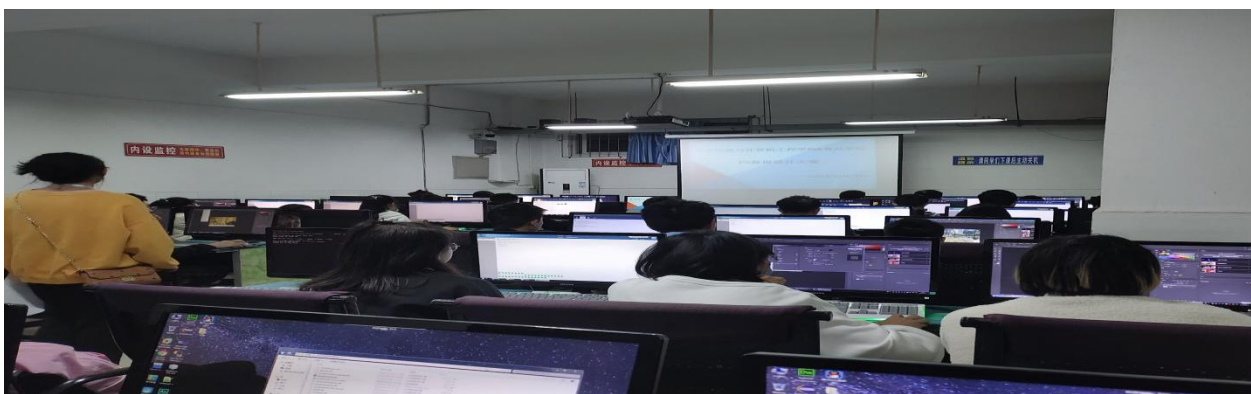
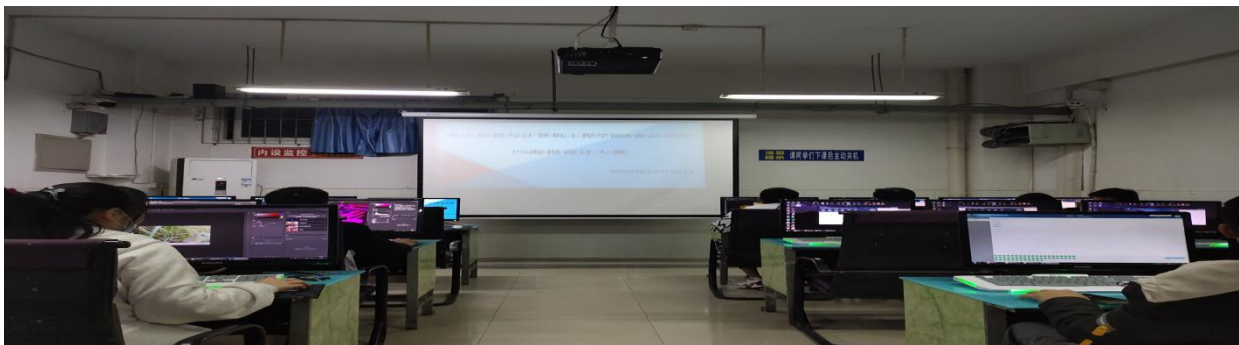
5. 阅读经典著作活动

2020-2021 学年，学院团总支积极响应“书香校园”的号召。充分利用二课平台，鼓励学生多读书，读好书，组织学生代表阅读红色经典著作。在世界读书日来临之际，组织大范围的笔记征集活动，鼓励学生写规范字，做文明人，为学院争光。



6.技能文化节活动

2020年技能文化节通知下发后，我院团总支学生会积极准备，根据学院学生特征和学院特色，提出PS技能大赛。通过邀请学院指导老师，积极宣传，认真组织学生参与。本次技能文化节面向全校开展，参与人数多，学生们互相交流比赛经验。



7.迎新活动

2020年，因疫情影响，我院团总支筹备的迎新晚会面临重大挑战。在接到校团委的通知后，我院团总支组织学生干部召开多次会议，就迎新晚会节目进行多次打磨，最终“点燃激情、食光绽放”晚会顺利开展。本次晚会参与人数最多（2300余人），参与学院最多（7个学院），节目数量最多（16个），各学院团总支书记参加，得到了学校领导的肯定。



8.春季篮球比赛

2020年，为提高学院学生的凝聚力，我院团总支组织篮球比赛。比赛的参与者为我院在校学生。各班积极宣传，广泛动员，多支篮球队参与。场上，队员们拼尽全力比赛。场下，喝彩声不断。我院的篮球比赛有了一定的经验，为开展其他体育活动打下基础。



9.智慧团建管理工作

我院团员人数多，2020年我院团费收缴工作圆满完成，收取团费4593元。智慧团建管理工作安排专人负责，1343名新生中除部分是群众外，1200余名为团员，完成智慧团建的转接工作难度大，要完成学社衔接。经过努力，学社衔接比100%。因20级专业划分，转出和转入工作数量大，我院组织专人培训，完成了本次智慧团建管理工作。为按时完成校团委安排的党史学习教育工作，我院团总支书记冯军成老师亲自指导党史学习计划，就党史学习进一步明确，指出党史学习要在全院展开，要及时总结经验。



10. 十佳学生干部、十佳班级团支部、十佳突出贡献个人

2020年是我院团总支工作改革之年，我院团总支扎实责任，明确计划，制定了《四川工业科技学院电子信息与计算机工程学院第十四届学生会机制实施方案》《四川工业科技学院电子信息与计算机工程学院学生干部管理办法》《四川工业科技学院电子信息与计算机工程学院团总支年度表彰计划》，对2020年团务工作中表现突出的学生干部、班级支部进行了表彰，表彰大会得到了学院领导的肯定，为学院学生工作储备了有生力量。



11.宪法知识竞赛

宪法是国家的根本大法。为进一步强化学生的法制意识，我院团总支通过二课中心，积极组织了宪法知识竞赛。本次宪法知识竞赛分2个考场进行，有近500余名学生参与。成绩优秀的，我院团总支予以表彰，极大地提高了学生的学法信心。





12.预防艾滋病寄语活动

正确认识艾滋病，关爱艾滋病群体，我院团总支学生会外联部开展预防艾滋病寄语活动。本次活动，学生们了解了艾滋病的危害，表示要关爱艾滋病人群体。



13.消防安全演讲比赛

消防安全与我们人人相关。为了让同学们了解消防安全知识，学院团总支通过二课发起消防安全演讲比赛。通过比赛，同学们认识到消防安全的重要性，表示要将消防安全知识牢记于心，积极参与到消防安全知识的普及中。



14.知识产权讲座

为了让同学们了解知识产权，学院团总支通过二课发布知识讲座。通过本次讲座，同学们了解到了知识产权与我们人人相关，要切实做到维护知识产权。





15.党史知识竞赛

7月1日是党的生日。为了让同学们了解党的历史，对党的形成、发展有较为全面的认识。我院团总支组织了党史知识竞赛。通过党史知识竞赛，我院学生认识到了党的伟大。



16.中秋、国庆节加强爱国主义教育

“送祝福”活动由我院团总支牵头组织，每年的中秋、国庆节，组织学生干部代表给在校学生送祝福，与他们畅谈节日历史，讲述祖国的伟大历程，为我们伟大的祖国加油！



17.换届大会

2020年12月1日，新的力量为我院团总支学生会增添了活力。换届大会上，学院党总支副书记马娟花对学生干部提出明确要求，团总支书记冯军成指出学生干部要敢于担当。





18. 党史学习教育

2021年党史学习教育正如火如荼地进行，我院率先制定了《四川工业科技学院电子信息与计算机工程学院团总支庆祝中国共产党成立100周年系列活动方案》。活动已完成了微视频分享工作，第一堂团课工作，成立红色歌谣宣讲团，集体讨论党史学习心得，庆祝中国共产党成立100周年作品征集大赛，成绩得到学校领导的肯定。





参与 管理 收藏



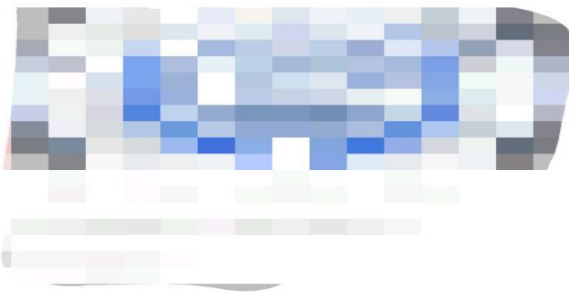
2021.04.08 至 2021.04.26
电子信息与计算机工程学院-“庆祝建党一百周年”海报设计
 技能特长



2021.04.08 至 2021.04.20
电子信息与计算机工程学院-“庆祝建党一百周年”手绘作品征集
 技能特长



2021.04.08 至 2021.04.26
电子信息与计算机工程学院-“庆祝建党一百周年”网文作品征集



总结我院 2020-2021 学年部分团务工作，我院团务工作正朝着规范化的方向发展，正努力探索一条属于学院特色改革之路。征途漫漫，唯有奋斗！相信，在校党委、院党总支的领导下，在校团委的指导下，我院团总支能够建设成为标准化的红旗团支部。

执笔人：冯军成

职务：电子信息与计算机工程学院团总支书记 电话：13547587464