



机械工程学院学生工作简报

2022 年第 5 期（10 月）

学生工作办公室主办

信息通告

★**国家“三金”评定：**完成全院国家“三金”评定工作，其中本科生的国家奖学金 4 人、国家励志奖学金 83 人、国家助学金 775 人；研究生国家奖学金 3 人、一等奖学金 18 人、二等奖学金 30 人、三等奖学金 49 人，推荐获得研究生国家助学金 287 人。

★**退役学生助学金评定：**提交全院 30 名退役学生助学金材料提交。

★**学生党建：**持续完成毕业生党员党组织关系转接 182 人，其中省内成功转接 116 人，省外成功转接 15 人，共计 131 人。完成 66 名新生党员材料清查工作，逐步开展新生党员组织关系转入工作；各学生党支部完成支委换届工作。

★**疫情防控：**每日完成西华易班打卡清零工作，完成学工部日报表提交 4 次。

★**宣传工作：**学院网站发布新闻 25 篇，学院微信公众号推送微信 10 篇，易班微贴 6 篇。

★**就业工作：**发布企业招聘信息 50 余条，接待来学院开展专场招聘的企业 5 家（吉利控股集团、四川南骏汽车集团、瑞雪丰泰精密机械有限公司、自贡工业泵有限公司、巴中建丰新材料有限公司）。

★**其它工作：**

- (1) 积极配合机械电子工程专业认证资料搜集相关工作；
- (2) 评选 2021-2022 学年勤工助学“自立自强先进个人奖”；
- (3) 完成 2022 年新生体检补检及结核菌素皮试试验异常学生相关告知；
- (4) 陆续开展劳动卫生及疫情防控主题教育活动；
- (5) 与收到学籍处理的学生开展谈心谈话并与家长进行沟通；
- (6) 完成 2022 年秋季学期脱贫户（原建档立卡贫困户）本专科学生特别资助在线办理有关事项；
- (7) 组织学生进行 2022-2023 学年第 1 学期学生自愿申请“辅导重修”课程报名；
- (8) 做好 2022 级新生图像采集和身份核验工作；
- (9) 通知学生做好开展 2023 届本科毕业设计（论文）工作安排。
- (10) 通知学生做好体育-5，体育-6 预约体测等考试通知。

★**活动情况：**本月共开展 38 场活动，其中思想理论教育与价值引领 5 场；党团与班级建设 19 场；学生日常事务管理 10 场；招生与就业创业 4 场。

活动导读

1.思想理论教育与价值引领.....	2
1.1 组织学生集中收看党的二十大开幕会盛况——“踔厉奋发，勇毅前行”.....	1
1.2 召开“二十大，有你有我”主题班会.....	1
1.3 宜宾校区召开“喜迎二十大，永远跟党走”主题党日主题活动.....	1
1.4 开展“学史笃行，喜迎二十大”党史知识竞赛.....	1
1.5 学习《中共四川省委组织部关于严格执行党的组织生活的意见》以及四川省高校“党建工作品牌”“优秀支部工作法”.....	2
2.党团与班级建设.....	3
2.1 召开后备党建站长面试选拔活动.....	3
2.2 学生党建服务工作站召开工作例会.....	3
2.3 针对学生党员、入党积极分子建立台账.....	3
2.4 完成研究生新生党员材料审核.....	3
2.5 宜宾校区完成党组织关系转接，党员档案审查工作.....	3
2.6 团委学生会招新工作圆满完成——期待新征程的开始.....	4
2.7 宜宾校区团总支开展招新工作.....	4
2.8 团组织关系转接培训会.....	4
2.9 团委工作汇报.....	5
2.10 宜宾校区团总支动员大会及各部门例会.....	6
2.11 吉利控股集团举行大学生职业生涯规划讲座暨 2023 届毕业生专场招聘.....	6
2.12 学院积极推行本科生导师工作制.....	6
2.13 2021 级机械设计制造及自动化 1-5 班召开大班会.....	6
2.14 2020 级机电、农机专业班会.....	7
2.15 组织召开第一次线下见面会.....	7
2.16 2021 级机电农机召开“新学期，新征程，整装再出发”主题班会.....	8
2.17 学生会在全院范围内开展查课工作.....	8
2.18 加强晚自习管理 促进学风建设.....	9
2.19 举办三下乡非物质文化遗产调研成果展览——“非遗之美，薪火相传”.....	9
3.学生日常事务管理.....	9
3.1 2020 级专升本、2022 级本科新生开学迎新工作.....	9
3.2 组织开学迎新工作.....	10
3.3 继往开来·机械宜宾新生专业教育精彩呈现.....	10
3.4 组织辩论赛及赛前培训.....	10
3.5 组织主持人大赛及赛前培训.....	11
3.6 组织安全检查工作.....	11
3.7 2021 级机械电子工程及农业机械化及其自动化专业开展学业指导交流会.....	11
3.8 心理指导教师与青年发展部见面会.....	11
3.9 学院领导走访新生宿舍，关心每一位新生的学习生活状态.....	12
3.10 学院领导走访新生宿舍——“心系新生，情满校园”.....	13
4.招生与就业创业指导.....	12
4.1 积极筹备各专业招生宣讲工作.....	13
4.2 组织拍摄迎新视频工作.....	13
4.3 举办职业生涯规划大赛.....	13
4.4 举办首届机械产品创新设计大赛.....	14

1.思想理论教育与价值引领

1.1 组织学生集中收看党的二十大开幕会盛况——“踔厉奋发，勇毅前行”

10月16日上午10时，全院师生党员通过线上组织集中收听收看了中国共产党第二十次全国代表大会开幕会盛况。我院把学习宣传党的二十大精神作为当前和今后一个时期的头等大事，抓实抓好、抓出成效；二强调要深刻认识大会召开的重大历史意义，进一步提高思想认识、拔高政治站位、聚焦精神学习、全面贯彻落实。党员同志们认真学习党的二十大精神，大会结束后积极发表心得体会，大家表示：将继续发扬“不忘初心、牢记使命”，之精神，以更加昂扬的姿态，为实现党的二十大确定的宏伟目标而努力奋斗，为投身中国伟大事业做好准备！

(供稿人——陈莉萍)

1.2 召开“二十大，有你有我”主题班会

10月20日，机械设计制造及自动化1-5班召开名为“二十大，有你有我”主题班会。班会的意义在于，传达学习党的二十大精神，帮助青年大学生树立正确的爱国观念，了解与青年息息相关的教育政策。本次会议由重温开幕盛况、学生党员宣读报告、同学参与讨论、辅导员总结四部分组成。同学们一致认为，党的二十大报告对广大青年寄予殷切期望，各班级也会认真学习宣传贯彻党的二十大精神，以朝气蓬勃、昂扬向上的青春面貌坚定跟党走，奋进新征程。最后辅导员廖傲梅将二十大报告中“怀抱梦想又脚踏实地，青年敢想敢为，又善作善成”送给大家，希望大家做新时代好青年！

(供稿人——廖傲梅)

1.3 宜宾校区召开“学习二十大，永远跟党走”主题党日

10月16日，党的二十大这场继往开来、万众瞩目的会议在北京开幕，中共西华大学宜宾校区学生第1联合支部委员会召集支部内所有党员同志在宜宾2A-206共同观看了党的第二十次代表大会开幕会议。开幕式收听收看结束，支部学生党员也从中汲取奋发向上的精神力量，作为新时代青年党员要坚定跟党走的决心，要将学习宣传贯彻党的二十大精神做为贯穿自己全年的思想政治任务，树立远大理想，培养良好品德勤奋学习，励志成才，为国家的第二个百年奋斗目标做出贡献。

(供稿人——薛敏)

1.4 开展“学史笃行，庆祝二十大”党史知识竞赛

为庆祝党的二十大胜利召开,在历史中汲取精神力量，坚定跟党初心、增强奋斗之志，机械工程学院学生第三联合党支部于9月29日开展“学史笃行，庆祝二十大”党史知识竞赛，支部全体学生党员参与。通过党史知识竞赛进一步激发同学们对中国共产党和伟大祖国的

热爱，对未来美好生活的向往。深入理解、领悟中国共产党为什么“能”、马克思主义为什么“行”、中国特色社会主义为什么“好”等重大问题，激励广大党员学生努力奋斗，再创辉煌。

(供稿人——朱 利)

1.5 学习《中共四川省委组织部关于严格执行党的组织生活的意见》以及四川省高校“党建工作品牌”“优秀支部工作法”

为进一步规范支部管理和提升组织生活质量，10月31日，机制专业本科生党支部集中学习了《中共四川省委组织部关于严格执行党的组织生活的意见》以及四川省高校“党建工作品牌”“优秀支部工作法”。支部书记邹勤表示要深入学习贯彻落实文件精神，以“党建工作品牌”和“优秀支部工作法”为示范，探索创新，不断提升学生党支部党建工作质量和水平。

(供稿人——邹 勤)



图 1 组组织学生集中收看党的二十大开幕会盛况——“踔厉奋发，勇毅前行”



图 2 召开“二十大，有你有我”主题班会



图 3 宜宾校区召开“学习二十大，永远跟党走”主题党日

“学史笃行，喜迎二十大”党史知识竞赛

排行	姓名	用时	得分
1	马炳浩	484秒	100
2	姚俊伟	548秒	95
2	张敏	550秒	95
2	龚登凤	718秒	95
5	黄星成	683秒	85
6	李佳霖	665秒	80
6	韩壮	705秒	80
8	何思涵	645秒	75
8	王才鸿	677秒	75
10	易钱东	637秒	65
11	林治宇	402秒	60

图 4 开展“学史笃行，喜迎二十大”党史知识竞赛

2.党团与班级建设

2.1 召开后备党建站长面试选拔活动

为深入学习贯彻习近平总书记关于做好高校思想政治工作的重要指示精神，贯彻落实中央、省委关于加强高校党建工作的重要部署要求，着力打造大学生思想政治教育新平台。在学院党委的指导下、学院各学生党支部的支持下，机械工程学院召开后备党建站长面试选拔活动，组建学生党建服务工作站（以下简称“党务工作站”）历时一个多月，于2022年10月25日完成提档升级。（供稿人——谭秋亚）

2.2 学生党建服务工作站召开工作例会

机械工程学院学生党建服务工作站分别于2022年10月16日、10月23日在5A205召开常规工作例会，工作站指导老师谭秋亚、党委组织部组织员范国锋同志以及党务工作站全体站长、干事参加会议。会上进行了当周工作总结、下周工作任务讲解以及谭秋亚老师对党务工作站部门人员安排、指出轮值小组工作改进的地方。（供稿人——谭秋亚）

2.3 针对学生党员、入党积极分子建立台账

为更加了解西华大学机械工程学院所有学生党员以及入党积极分子相关情况，不断地为党组织输送新鲜血液，学生党务工作站组织部针对西华大学机械工程学院全体学生党员及入党积极分子的相关情况摸排、统计，通过制作表格，拟定通知，发布通知，整理统计。最终，党务工作站按党支部的要求进行归类、整理，对入党积极分子、中共预备党员、中共党员建立详细的台账。（供稿人——谭秋亚）

2.4 完成研究生新生党员材料审核

根据学院党委接收到的2022级研究生新生党员材料，党务工作站统筹资料部及组织部干事对党员材料初审及复审，最终梳理出党员缺失材料40余份，并及时通知到个人进行材料补充。为个别党员同志解决存疑材料问题以及后续核查补充材料，核实无误后，将完整党员材料装袋统计并上报上级党委组织部。（供稿人——谭秋亚）

2.5 宜宾校区完成党组织关系转接，党员档案审查

2022年9月开始，宜宾校区学生第1联合党支部持续开展毕业生、新生学生党员组织关系转接，新生党员档案审查工作。坚持原则，严格把关，将党员组织关系、档案审查作为加强党员教育、管理、监督的基础和关键。

（供稿人——薛 敏）



图 5 召开后备党建站长面试选拔活动



图 6 学生党建服务工作站召开工作例会

2.6 团委学生会招新工作圆满完成——期待新征程的开始

为给新生们打造一个展示自我、提升自我、服务同学的平台，同时也为学生干部队伍充实优秀人才，确保学生工作可持续的良性发展，更好地开展学院工作，9月18日晚七点，西华大学机械工程学院团委学生会各个部门开展招新宣讲工作。此次宣讲工作是为了让新生更好的了解各个部门，同时为各位同学解答疑惑。本次宣讲包含各个部门的职能和部门特色，以及加入后的所得所获。宣讲结束后，同学们都踊跃咨询，并根据自身情况和喜好在各部门积极报名。各部门学生干部为新生耐心的讲解各种疑问。 (供稿人——陈莉萍)

2.7 宜宾校区团总支开展招新工作

为培养后备人才，实现团总支精神的连续性，9月18日开展团总支线上面试，并于2022年10月16日在行政楼面向青春飞扬，勃然奋力的同学们进行了第二次线下面试，来面试的同学们都展现出了自己最精彩的一面，感受到了他们对团总支的向往，在部长们严格的考核下，注入了新鲜的血液，希望在今后的工作中，部员们能够和谐相处，齐力工作，为校园营造轻松愉悦的学习氛围，提升校园文化艺术素养。 (供稿人——周岐燃)

2.8 团组织关系转接培训会

在网课期间，机械工程学院组织部成员进入新生各专业群，组织辅助新同学开展智慧团建线上转入工作。开学后2022年10月13日组织部部长靳虹坪、倪意在行政楼411，为22级、20级的新生临时负责人展开了团组织关系转接培训，给大家讲解怎么核查团籍材料、智慧团建审批工作怎样进行、团日活动是什么以及强调了青年大学习的重要性。各临时负责人基于本次培训会议，已顺利开展后续工作。 (供稿人——周岐燃)

2.9 团委工作汇报

10月14日机械工程学院郫都校区与宜宾校区开展工作报告大会，本次会议议题为本部团委每个部门进行前段时间工作总结、宜宾校区团委每个部门进行前段时间工作总结、宜宾校区团委负责人周岐燃老师发言总结、本部团委书记陈莉萍老师发言总结和党支部副书记李强老师进行总结。其中周岐燃老师希望团委各部门能够做好长期的工作规划，提高自身的学习成绩和工作素养，两个校区之间能够加强沟通，更加高效工作。陈莉萍老师提出各项活动的注意问题例如准备好医疗物品，防止受伤，辩论赛准备辩题等。李强老师希望大家可以共同努力，创建更加美好的机械工程学院团委。

(供稿人——周岐燃)



图7 团委学生会招新工作圆满完成——期待新征途的开始



图8 宜宾校区团总支开展招新工作



图9 组织召开团组织关系转接培训会



图10 团委工作汇报

2.10 宜宾校区团总支动员大会及各部门例会

10月22日，机械工程学院宜宾校区团总支于二教2D201开展团总支动员大会，本次大会参会人员包括指导老师、主席团、各部门部长以及全体新晋团总支干事。本次大会主要是通过部门自我介绍、才艺表演，以团建的方式开展，促进团总支各部门之间的关系，并为新干事答疑解惑。本次大会对各部门之间关系的升温有极大的帮助，有利于今后团总支工作的开展。

(供稿人——周岐燃)

2.11 吉利控股集团举行大学生职业生涯规划讲座暨2023届毕业生专场招聘

为全面贯彻落实党和国家科教兴国战略，强化现代化建设人才支撑，增强我院学生应对新时代社会竞争的能力，进一步提升大学生职业生涯规划的能力，积极做好2023届毕业生就业工作，10月19日，机械工程学院携手吉利控股集团为大学生开展职业生涯规划讲座暨吉利控股集团2023届毕业生校园专场招聘。此次活动由学校招生与就业处主办，机械工程学院承办。招生与就业处李绍军副处长出席活动，机械工程学院团委书记陈莉萍、辅导员崔青青，吉利控股集团领克汽车成都工厂副总经理路高磊一行5位企业代表，以及200多名学生代表参加。活动由机械工程学院党委副书记李强主持。

(供稿人——陈莉萍)

2.12 学院积极推行本科生导师工作制

为加强对学院本科学生思想政治教育，进一步营造良好的学习风气和浓厚的学术氛围，落实高校立德树人根本任务，进一步夯实全员、全程、全方位育人基础，结合机械工程学院青年教师职业生涯发展和学生工作实际，学院积极推行本科生导师工作。学院选派优秀的专业教师作为本科生导师，拟从学生思想道德引领、学业学术指导、学习能力和创新实践能力培养等方面与辅导员（班主任）工作相结合，形成育人合力，构建全程、全员、全方位育人体系，提升本科生育人实效。

(供稿人——李强)

2.13 2021级机械设计制造及自动化1-5班召开大班会

10月19日2021级机械设计制造及自动化1-5班召开大班会，班会开始学院党委副书记李强向同学们强调当前疫情形势依然很严峻，希望同学们严格遵守疫情防控规定，配合校园防疫工作，做好个人防护，按时进行易班打卡和核酸检测。辅导员廖傲梅通过最新的诈骗案例讲解，帮助同学提高诈骗意识。同时也通过诈骗的后果向同学们强调学习法律的重要性，由此提醒所有同学完成宪法小卫士学习。

(校对入——廖傲梅)



图 11 宜宾校区团总支动员大会及各部门例会



图 12 举办西华讲堂之携手吉利控股集团——举行大学生职业生涯规划讲座暨 2023 届毕业生专场招聘



图 13 学院积极推行本科生导师工作制



图 14 2021 级机械设计制造及自动化 1-5 班召开大班会

2.14 2020 级机电、农机专业班会

为进一步加强师生联系，提高年级凝聚力，2022 年 10 月 21 日，机械工程学院 2020 级农机、机电工程专业班会在 6b107 开展。本次班会主要聚焦考风考纪、安全教育、专业认证、班级建设以及职业生涯规划等内容。

(供稿人——谭秋亚)

2.15 组织召开第一次线下见面会

10 月 19 日-10 月 20 日，辅导员组织召开了 2022 级工业设计、20 级机械电子工程、机械设计制造及其自动化专业的线下见面会暨新生第一次线下班会。会议中辅导员先就校情、院史、专业发展等方面给同学们做了详细的介绍；紧接着为班级文化符号设计大赛的获奖同学颁发纪念品；最后分班级召开班委选举大会，通过同学们的精彩竞选演讲，每个班级都在这次见面会中选出了自己信服的班委干部。

(供稿人——薛 敏)

2.16 2021 级机电农机召开“新学期，新征程，整装再出发”主题班会

在经历专业分流，班级重组，辅导员老师的调整后，为更好开展所带学生的思想政治教育及管理工作，更好的指导所带班级开展班级建设，2021 级机械电子工程专业及农机专业于 10 月 20 日中午 12:30 在 5C104 召开“新学期，新征程，整装再出发”为主题的大班会，班会中，朱利老师就近期工作安排，班级建设中的细节进行了详细的安排部署，期待同学们整装出发，遇见更好的自己。

(供稿人——朱 利)

2.17 学生会在全院范围内开展查课工作

为了加强我院学风建设，培养学院良好的学习习惯，营造浓厚的校园学习文化氛围，加强学生自律意识，充分发挥学生会组织的功能，学院学生会在全院范围内开展查课工作，并将第九周（9 月 24 日-9 月 28 日）的检查汇总给各班主任，经班主任批评教育后，学生上课出勤率明显好转。

(供稿人——陈莉萍)



图 15 2020 级机电、农机专业班会



图 16 组织召开第一次线下见面会



图 17 组织召开“新学期，新征程，整装再出发”主题班会

2022-2023 学年第一学期第九周查课反馈情况					
时间	课程	缺勤人员	专业	反馈	备注
周二下午 6 节	三精制造	陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 18-1	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 18-3	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
周二晚上 8:10 节	智能制造	陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 21-3	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 21-3	违纪停课
周三上午第 3-4 节	工程力学甲	陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-1	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-1	违纪停课
周三上午第 3-4 节	包装装潢设计号数	陈伟豪	包装设计	课表设计 20-1	违纪停课
		陈伟豪	包装设计	课表设计 20-1	违纪停课
周三下午第 5-6 节	电脑控制 PLC	陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-1	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-1	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
周四下午第 3-4 节	机械创新设计	陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
周四上午 11 节	机械制图技术基础	陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 18-3	违纪停课
周四下午 6 节	Python 程序设计及应用	陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-1	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-1	违纪停课
周五晚上 11 节	思想道德修养与法律	陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课
		陈伟豪	机械设计制造及其自动化	课表设计 20-2	违纪停课

图 18 2022-2023 学年第一学期第九周查课反馈情况

2.18 加强晚自习管理 促进学风建设

10月26日晚，学院党委副书记李强前往2022级新生晚自习，查看晚自习的学习情况。在晚自习正式开始之前，李书记提醒大家，在大学的四年里一定要规划好大学，把握不了现在你就掌握不了未来，目标很重要，要找到学习的意义，团结紧张严肃活泼，多努力才不费力，守纪律才能更自律。

(供稿人——陈莉萍)

2.19 举办三下乡非物质文化遗产调研成果展览——“非遗之美，薪火相传”

为向同学普及非遗文化，增强文化自信，同时展示我院三下乡研究成果，机械工程学院团委学生会文化艺术部于10月22日至10月24日在5教A区大厅举办了“非遗之美，薪火相传”非遗文化展览活动。通过开展本次展览，能让各位同学了解更多的非遗文化，增强文化自信，希望同学们能明白保护非遗文化的重大意义并加入到其保护队伍中，同时也希望同学们能了解三下乡这个项目的目的和意义。

(供稿人——陈莉萍)



图19 学院党委副书记李强走访学生晚自习



图20 学院举办三下乡非物质文化遗产调研成果展览——“非遗之美，薪火相传”

3. 学生日常事务管理

3.1 2020级专升本、2022级本科新生开学迎新工作

10月6日，宜宾校区迎来了20级专升本、22级本科新生。在学校、校区、学院领导的指导和安排下，迎新工作有条不紊的进行。考虑到新生到校行李较多，不熟悉校园环境的问题，学院安排了许多志愿者在学生和家长到校的第一时间上前帮忙，帮助新生扫码报道、搬运行李、办理宿舍入住。学院领导高度重视这次迎新工作，为了给“西瓜籽”们最好的学习生活体验，机械工程学院张钧富院长亲自到现场指导迎新工作，时刻关注着各位新

生的入学状态。

(供稿人——薛 敏)

3.2 组织开学迎新工作

10月5日，我校迎来了2022年秋季学期返校报到的首批学生。西华大学宜宾校区机械工程学院于10月5日和6日在西门开展了迎新生的志愿服务活动，此次活动机械工程学院团委社会实践指导中心招募了志愿者帮忙同学搬行李，在此次活动中发现了部分同学志愿四川未及时签到从而导致了志愿时长未录入，目前已经采取及时提醒各位志愿者提前签到从而解决了志愿时长未录入的问题。

(供稿人——周岐燃)

3.3 继往开来·机械宜宾新生专业教育精彩呈现

丹桂飘香，蟹肥菊黄，在这收获的季节里，机械工程学院宜宾校区迎来了20级专升本和22级本科新生。新同学们怀着热情与期待，带着父母、朋友的希望和祝愿，来到西华宜宾这个开启青春梦想的地方。新学校，大家以新的行动、风貌、状态适应着新环境，同学们逐渐融入西华机械这个大家庭，探寻专业学习的技巧与方法。为了加深“小萌新”的专业认识，提高学业、职业生涯规划能力，2022级工业设计、20级机械电子工程、机械设计制造及其自动化专业分别邀请汪鑫、宋春华、杨升霖三位老师为机械宜宾的“小齿轮”们拨开专业“迷雾”，指明学习方向。

(供稿人——薛 敏)

3.4 组织辩论赛及赛前培训

10月15日机械工程学院“辩青春，辩风华”辩论赛于晚上七点正式开始。参与本次活动的有评委团，特邀嘉宾周岐燃老师，以及学院同学。辩论赛如火如荼的进行，经过三组辩论最终选出三个优秀团队和四名优秀辩手参与校区决赛。

(供稿人——周岐燃)



图 21 2020 级专升本、2022 级本科新生开学迎新工作



图 22 组织开学迎新工作



图 23 继往开来·机械宜宾新生专业教育精彩呈现



图 24 组织辩论赛及赛前培训

3.5 组织主持人大赛及赛前培训

10月29日，西华大学宜宾校区机械工程学院团总支承办的2022年机械工程学院选拔赛“说出精彩，成就未来”主持人大赛于上午9:30在2D201正式召开。本次活动主要分为选手自我介绍，美文朗诵和专业能力展示以及评委点评。通过本次活动的召开，热爱主持的同学们在这里以声音相约，以话语为友，让我们一起见证了参赛选手们的大气从容，谈吐晓畅的比赛现场，对于提升我院的文化艺术素养起了重要作用，并选拔出两名主持人参加校区决赛。同时本次活动圆满结束，也丰富了同学们的校园生活。（供稿人——周岐燃）

3.6 组织安全检查工作

10月24日晚上19:30，机械工程学院周岐燃老师、薛敏老师带领青年发展部所有成员对我学院学生居住的寝室进行例行检查。本次检查主要是提高我院学子宿舍安全意识，深入学生宿舍，对同学宿舍卫生、安全用电等情况进行了仔细排查，切实保证学生宿舍卫生、用电设备安全。在检查过程中，成员态度亲切有礼貌，受到了同学们的欢迎，整个过程中各位成员认真负责，对寝室卫生清理以及整洁程度做了仔细检查。同时，周岐燃老师和薛敏老师还温馨提醒同学们树立宿舍安全意识，杜绝使用违规电器，保证用电安全，并且关心同学们的宿舍关系和学习状态。（供稿人——周岐燃）

3.7 2021级机械电子工程及农业机械化及其自动化专业开展学业指导交流会

为更好的帮助学业困难学生端正学习态度，养成良好的学习习惯，督促学生迎头赶上，机械工程学院2021级机械电子工程及农业机械化及其自动化于10月27日在5A205开展学业指导交流会。辅导员朱利及相关同学参与。（供稿人——朱利）

3.8 心理指导教师与青年发展部见面会

为更好的开展新学期的心理健康工作，于10月26日中午12:30，学院心理健康指导教

师朱利，学院青年发展部主要学生干部李林杰、张声悦、黄梓俊在 5A206 进行首次见面会。大家相互熟悉，交流今后工作的方向，为新学期心理工作的开展打下基础。

(供稿人——朱 利)



图 25 主持人大赛及赛前培训



图 26 主持人大赛及赛前培训



图 27 2021 级机械电子工程及农业机械化及其自动化专业开展学业指导交流会



图 28 心理指导教师与青年发展部见面会

3.9 学院领导走访宜宾校区新生宿舍，关心每一位新生的学习生活状态

10月6日晚 19:00，张均富院长在辅导员老师薛敏、周岐燃，实验室老师曾杨的陪同下走访新生宿舍，关心新同学的住宿情况。走访过程中，张院长与新生们亲切交流，动情地讲到，大家从祖国各地而来，在西华宜宾相遇，是缘分，更是共同进步的约定。希望新生们在日常生活中遇到问题能及时与同学、辅导员老师沟通交流并解决问题，尽快适应西华宜宾的校园生活。同时暖心询问了新生的需求和对学院工作的建议，希望能够尽可能满足他们的期望，保障新生们良好的学习和生活环境。谈到大学生职业生涯规划时，张均富院长嘱托新生们，要将学习作为第一要义，在学习中去思考，从思考中去创新，从创新中增

长学习能力，淬炼克服难题的品质，最终乘风破浪，傲视群雄。 (供稿人——薛 敏)

3.10 学院领导走访新生宿舍——“心系新生，情满校园”

10月7日晚，为了解我院学生住宿和生活情况，引领新生尽快适应新生活新环境，我院党委副书记李强和2022级新生辅导员等人，走入西华大学德馨2、4、7、10号楼以及二舍的新生所在宿舍，看望和慰问新生。此次走访，展现出机械工程学院以生为本的办学特色和学院魅力。通过学院领导和辅导员亲自走访学生宿舍，不仅拉近了院领导、老师与学生之间的距离，也让刚进入校园的同学们感受到了学院的温暖，把学院的关爱送进每一个宿舍，将安全意识传递给每一位新生，有利于培养学生关爱他人的良好风尚，从而更好地建设寝室文化，让寝室真正变成一个温馨、安全之港。 (供稿人——陈莉萍)



图 29 学院领导走访宜宾校区新生宿舍，关心每一位新生的学习生活状态



图 30 学院领导走访新生宿舍——“心系新生，情满校园”

4.招生与就业创业指导

4.1 积极筹备各专业招生宣讲工作

为满足2023届高考考生及家长对高考招生咨询的需求，按照学校招生宣传工作安排，学院各系积极组织专业课教师开展专业宣讲工作。据悉，我校2023年秋季学期招生宣讲直播分为“专业科普”“教授说专业”“西华大学”直播专场宣讲会三大类。“教授说专业”专场主要针对学院专业进行宣讲，内容包括学院简介、专业介绍、人才培养、学科特色、科普知识等，宣讲专场平台为“高考宝”直播平台，该平台在直播结束后可以随时点击回放。学院第一批专业宣讲活动由机械设计制造及其自动化专业尹洋教授、机械电子工程专业刘建新教授和现代农业装备研究院常务副院长王霜教授开展。 (供稿人——李 强)

4.2 组织拍摄迎新视频工作

为做好迎新工作，机械工程学院组织部在 2022 年 8 月 3 日到 8 月 10 日联系了我院优秀同学、学长学姐、优秀毕业生以及新生辅导员，为学院新生拍摄祝福视频，再结合本部组织部同学收集到的视频一起制作迎新视频，并在正式开学时发布在校内官 Q 等平台，获得较好反应。（供稿人——周岐燃）

4.3 举办职业生涯规划大赛

为了帮助同学们树立正确的人生观，职业价值观，以科学的态度规划自己的职业生涯，10 月 30 日 18 时西华大学宜宾校区大学生职业生涯规划大赛复赛于一教 101 举行。莅临此次复赛现场的评委有西华大学宜宾校区管委会：陈太平老师、李苓旭老师。机械工程学院薛敏老师、周岐燃老师。经历了三个半小时如火如荼的比拼，复赛圆满结束，共同像决赛奋进。西华学子们将秉持“求是，明德，卓越”的校训，为自己的职业生涯规划得出属于自己的答案，不断为了职业梦而发愤图强，不负期待，不负时代。（供稿人——周岐燃）

4.4 举办首届机械产品创新设计大赛

为深入学习贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局，10 月 10 日由机械工程学院团委学生会主办、学术科创部负责承办的首届机械产品创新设计大赛通过线上形式拉开帷幕，此次大赛以弘扬创新精神、培养创业意识、提升创新创业能力，同时以引领青年做先进文化的倡导者和实践者为宗旨。本次大赛参赛人员分为创意组和创作组两大板块。此次比赛旨在锻炼同学们的创新思维，激发创新精神，加强西华学子对自己专业的了解。（供稿人——陈莉萍）



图 31 积极筹备各专业招生宣讲工作



图 32 组织拍摄迎新视频工作



图 33 举办职业生涯规划大赛



图 34 举办首届机械产品创新设计大赛

机械工程学院学生工作队伍

党委副书记：李强 028-87726523

学工办主任：陈艺丹 028-87720505

团委书记：陈莉萍 028-87720505

就业指导老师：万明龙 028-87720505

心理健康、资助工作老师：朱利 028-87720505

党校指导老师：谭秋亚 028-87720505

活动总结、党统负责人：邹勤 028-87720505

研究生秘书：陈昶 028-87720505

易班、新媒体、创新创业指导老师：廖傲梅 028-87720505

党统负责老师：薛敏（宜宾）0831-7899019

团委指导老师：周岐燃（宜宾）0831-7899019

机械工程学院 2023 届毕业生信息一览表

毕业专业	校区	学历	毕业人数	班主任	联系电话
机械	郫都校区	研究生	76	陈昶	13666245121
机械工程	郫都校区	研究生	9		
机械设计制造及其自动化	郫都校区	本科生	259	万明龙	18190859634
机械电子工程	郫都校区	本科生	82	邹勤	18782419561
工业设计	郫都校区	本科生	58		
测控技术与仪器	郫都校区	本科生	59		
农业机械化及其自动化	郫都校区	本科生	57		
机械设计制造及其自动化	宜宾校区	本科生	106	周岐燃	18280030980
机械电子工程	宜宾校区	本科生	136		

备注：机械工程学院 2023 届毕业生总人数 842 人，其中研究生 85 人；本科生 757 人，郫都本科 515 人，宜宾本科 242 人。

