



西安科技大学

XI'AN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

2025

一站式学生社区

工作简报

6月13日至8月31日

党委学工部（处）

来源：各学院



PREFACE

前言

“一站式”学生社区工作简报旨在总结宣传各学生社区典型经验和特色做法，引导我们进一步树立以学生为中心的治理理念，树牢社区“发展共同体”意识，凝聚师生力量参与社区建设，营造“人人有责，人人尽责”的良好氛围；鼓励学生参与校园基层治理，让学生由社区治理的“旁观者”转变为“深度参与者”；促进导师团队为学生全周期学业领航，营造本研融通式教学相长新氛围。

本次将总结6月15日至8月31日主要工作。

团结 勤奋

求实 创新

学院工作动态

一、能源学院

（一）近日，能源学院党委书记陈吉兰一行逐间走访学院 6、7 号公寓毕业生宿舍，与学生亲切交谈，如图 1 所示。

（二）近日，能源学院万超在 7 号公寓楼学生党员工作站主持召开“以身作则，文明离校”专题座谈会，如图 2 所示。



图 1



图 2

（三）近日，班主任郭卫彬深入智采 2101 班宿舍并在党员工作站和同学们进行了交流，如图 3 所示。

（四）近日，班主任王美和建环 2103 班的毕业生在学院会议室召开了毕业生文明离校座谈会，如图 4 所示。



图 3



图 4

（五）近期，学院持续推进毕业生关怀与文明离校专项行动，各班班主任通过宿舍走访、座谈交流等方式稳步推进文明离校工作，如图 5 所示。

（六）7月5日，能源学院在笃行社区13号学生公寓服务站举办鸟类等野生动物保护宣传教育活动，如图6所示。



图5



图6

二、建工学院

（一）7月14日，建工学院党委书记尚长春走访慰问暑期留校学生，实地了解学生暑期学习生活安排，如图7所示。

（二）6月21日上午，建工学院辅导员梁博在笃行社区16号学生公寓服务站主持召开2023级土木工程专业年级大会暨实践教学阶段及暑期安全稳定教育大会，如图8所示。



图7



图8

三、电控学院

（一）7月20日上午，学院党委书记杨华、院长寇发荣、副书记马婧智闻、辅导员商浩伟深入在明智社区6号学生公寓服务站，如图9所示。

（二）近日，电控学院开展期末考风考纪主题教育大会，各年级辅导员面向全体学生及学生干部，通过线上线下相结合的方式，再次强调考试规则与考场纪律要求，如图 10 所示。



图 9



图 10

（三）7 月 2 日起，电控学院在明智社区 6 号学生公寓服务站推出"学生干部能量补给站"系列培训活动，如图 11 所示。

（四）近日，电控学院在明智社区 6 号学生公寓服务站开展少数民族学生座谈会，2022 级辅导员老师张延、各年级少数民族学生代表参加，如图 12 所示。



图 11



图 12

（五）7 月 1 日，电控学院秘书处在明智社区 6 号学生公寓服务站面向学院学生会干部开展办公软件技能培训，如图 13 所示。

（六）7 月 3 日，电控学院秘书处在明智社区 6 号学生公寓服务站面向学院学生会干部开展 Excel 办公软件技能培训，如图 14 所示。



图 13



图 14

四、通信学院

8 月 31 日，学院党委副书记张振中在笃行社区 14 号学生公寓服务站主持召开 2025 年秋季学期首次学生工作例会，学工办主任兼团委书记张剑及全体辅导员参加，如图 15 所示。



图 15



图 16

五、人工智能学院

（一）6 月 19 日下午，人工智能学院组织部分学生党员在笃行社区 8 号学生公寓服务站观看陕西省委主办的“人民医护工作者”国家荣誉称号获得者路生梅同志先进事迹报告会，如图 16 所示。

（二）7 月 3 日中午，数据科学与大数据技术专业 2301 班在笃行社区 8 号学生公寓服务站组织召开主题班会，班主任、学院党委副书记郭胜忠，学院 2024 级研究生杨嘉乐、樊丽丽，数据科学与大数据技术专业学生参加，如图 17 所示。

(三) 7月10日,人工智能与计算机学院在笃行社区8号学生公寓服务站组织召开2026届毕业生考公考编指导专题座谈会,特邀临潼区委组织部、纪委监委、仁宗街办等部门青年干部代表交流,学院党委副书记郭胜忠、辅导员王兰、2026届毕业考公考编学生20余人参加,如图18所示。



图 17



图 18

(四) 7月10日,人工智能与计算机学院组织召开民族学生座谈会,各年级辅导员、各年级民族学生代表参加,如图19所示。

(五) 7月11日,人工智能与计算机学院在笃行社区8号学生公寓服务站组织召开2025年暑期社会实践启动仪式暨安全教育会,学院团委书记张晶晶、团委副书记王兰以及实践团全体成员参加,如图20所示。

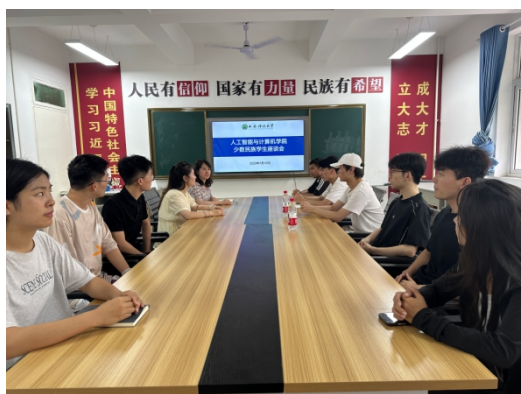


图 19



图 20

六、地环学院

（一）6月10日，地环学院在博瀚社区1号学生公寓服务站组织召开“诚信之光，照亮未来”诚信演讲比赛，学院学工办主任李琳担任比赛评委并现场指导，如图21所示。

（二）6月13日晚，地环学院在博瀚社区1号学生公寓服务站组织召开“心灵涂鸦·团扇绘制”心理赋能主题活动，如图22所示。



图 21



图 22

（三）6月19日，地环学院在博瀚社区1号学生公寓服务站集中组织学习观看路生梅同志先进事迹报告会，学院2022级本科生20名学生党员代表参加，如图23所示。



图 23



图 24

七、测绘学院

（一）6月18日，测绘2302班班主任高余婷在博瀚社区1号学生公寓服务站组织召开创新分享主题班会，如图24所示。

（二）7月26日，测绘学院在博瀚社区1号学生公寓服务站召开暑期留校学生代表座谈会，学院党委副书记郝卿，学院团委书记、学工办主任张雷，24级辅导员刘钊及测绘学院各级留校学生代表参加，如图25所示。

（三）6月15日，测绘学院与校学生会在博瀚社区1号学生公寓服务站围绕学习习近平总书记“两个结合”重要思想组织召开交流座谈会，如图26所示。



图 25



图 26

八、材料学院

（一）6月19日，材料学院在博瀚社区1号学生公寓服务站组织召开收看路生梅同志先进事迹报告会，入党积极分子参加，如图27所示。

（二）6月21日至22日，材料学院在博瀚社区1号学生公寓服务站组织召开校园安全稳定专题会，如图28所示。



图 27



图 28

(三) 6月25日晚,材料学院在博瀚社区1号学生公寓服务站组织召开宿舍安全卫生专项管理工作,如图29所示。

(四) 6月28日,材料学院在博瀚社区1号学生公寓服务站组织召开观看《暑期安全课:安全总动员,邀您来闯关!》直播活动,如图30所示。



图 29



图 30

(五) 近日,材料学院在博瀚社区1号学生公寓服务站组织召开“保护野生鸟类、共建美丽家园”主题活动,如图31所示。

(六) 近日,材料学院在全院共132间宿舍显著位置统一张贴“学生意见建议收集二维码”,如图32所示。



图 31



图 32

(七) 7月14日,材料学院参加暑期数学建模培训的2023、2024级的学生在结束课堂学习后自发携带教材和研讨资料,将学习阵地从教室延伸至社区共享空间,如图33所示。

(八) 7月22日上午,材料学院2023级辅导员王雪老师在博瀚社区1号学生公寓服务站组织召开留校学生座谈,如图34所示。



图 33



图 34

九、管理学院

(一)7月30日,管理学院院长邹绍辉、党委书记高朕栋、辅导员朱瑜、丁炳文深入秦汉社区4号学生公寓服务站、考研自习室及相关学生工作场所看望慰问暑期留校学生,如图35所示。

(二)近日,管理学院少数民族预科班在秦汉社区4号学生公寓服务站组织召开“团结之花,绽放中华”主题作品征集活动,如图36所示。



图 35



图 36

(三)6月14日,管理学院组织各年级辅导员深入学生宿舍开展第十六周宿舍大检查,如图37所示。

(四)6月11日，管理学院在秦汉社区4号学生公寓服务站组织召开“社区智研坊·场景数算角”指导活动，管理学院本科生22级辅导员、部分2022级考研学生参加，如图38所示。



图 37



图 38

(五)6月18日下午，管理学院在秦汉社区4号学生公寓服务站组织召开考研分享会，如图39所示。

(六)6月19日下午，管理学院本科生三年级党支部在秦汉社区4号学生公寓服务站组织召开收看西安外国语大学（长安校区）举办的路生梅同志先进事迹报告会，如图40所示。



图 39



图 40

(七)6月24日，管理学院本科生一、二年级党支部在秦汉社区4号学生公寓服务站举行新党员入党宣誓仪式，15名新发展党员参加，如图41所示。

(八)6月28日，管理学院本科生一二年级党支部在秦汉社区4号学生公寓服务站组织召开观看《暑期安全课：安全总动员 邀您来闯关！》直播活动，如图42所示。



图 41



图 42

(九)近日，管理学院本科生三年级党支部在秦汉社区4号学生公寓服务站组织召开“筑牢作风根基 践行青春使命”专题党课，全体本科生三年级党员参加，如图43所示。



图 43



图 44

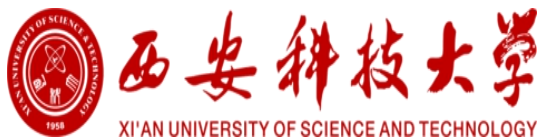
十、艺术学院

(一)6月27日，艺术学院本科生第一党支部在博瀚社区2号学生公寓服务站组织观看《八项规定改变中国》专题片并开展专题学习讨论，如图44所示。

(二)7月8日下午，视觉传达 2303 班班主任张娜在博瀚社区 2 号学生公寓服务站主持召开“蓄力暑期强本领，明确方向筑基石”主题班会，如图 45 所示。



图 45



THANKS

感谢您的关注



学生事务服务中心

Student Affairs Service Center