2024年新发起成立学生社团简介

装配式建筑智能建造协会简介

社团名称：装配式建筑智能建造协会

社团类别：学术科技类

社团简介：装配式建筑智能建造协会是2024年4月发起成立的学术科技类社团，指导单位是智能建造学院。社团旨在推动装配式建筑智能建造技术在我校的发展，进一步提高建筑产业现代化实训基地示范引领作用，培养更加优秀的装配式建筑智能建造领域高水平技能型人才。本社团主要开展1+X装配式建筑构件制作与安装职业技能等级证书推广与培训工作、组织社团成员提供装配式实训基地参观讲解服务、努力学习装配式建筑构件的生产与制作、构件的吊装与安装等知识，为装配式建筑智能建造赛项提供人才保障。

2023年我校荣获高职组装配式建筑智能建造赛项全国二等奖，2024年又在该赛项市赛中取得了2个一等奖的好成绩。参赛选手均为本社团发起成员，其中2023年国赛选手均全部免试录取到市内公办本科院校。在社团丰硕成果的带动下，本社团自成立以来，规模和影响不断发展壮大，呈现出蓬勃发展之势。

特色活动：装配式实训基地讲解服务、装配式建筑构件生产实操练习、装配式建筑构件安装实操练习等

指导教师：武新杰

指导单位：基础教学部

逸驰汽车社团简介

社团名称：逸驰汽车社团

社团类别：学术科技类

社团简介：逸驰汽车社团是2024年4月发起成立的学术科技类社团，指导单位是智能制造学院。社团以推广汽车文化、传播汽车知识，提高对汽车行业的认知和理解为主要宗旨。关注汽车行业技术发展和行业动态，将这些汽车知识和信息传递给成员，帮助他们建立对汽车文化的深入理解。同时，社团还会组织汽车知识竞赛、汽车文化杂谈等活动，邀请行业专家或资深成员进行授课或参加专业比赛，提升成员在汽车领域的专业知识。其次，汽车社团强调“团结协作，共同进步”的价值观。秉持开放、包容、协作的精神，相互学习、相互支持。通过团队合作，社团成员可以共同解决问题，实现共同的目标，并在这一过程中不断提升自我。

特色活动：汽车知识竞赛、汽车文化杂谈、汽车展览会参观

指导教师：张秉坤

指导单位：智能制造学院

发明与专利协会简介

社团名称：发明与专利协会

社团类别：创新创业类

社团简介：发明与创新协会是2024年4月发起成立的创新创业类社团，指导单位是智能制造学院。社团以“激发学生创新思维和培养专利保护意识”为宗旨。主要开展的活动包括日常活动和项目活动，日常活动主要是协助校内师生检索、挖掘、撰写、申请专利技术，并提供专业的指导咨询意见；项目活动包括已授权专利技术评比、激发创新思维的小发明评比、全面宣传知识产权保护、邀请知识产权专家讲座、提供校内师生定期咨询等活动。本协会成立，一是实现项目从发明、技术保护再到落地应用，实现技术成果闭环转化；二是能为全校师生申请专利提供全方位咨询服务；三是能为学校师生参加各类科技比赛积累更多成果；四是让更多学生形成“理论+实操+创新”三位一体发展；五是让更多理工科生掌握知识产权法律知识，建立就业优势。

特色活动：1.专利技术评比（设立专利奖）；2.生活学习小发明评比（设立发明奖）；3.知识产权保护宣传周；4.专利（知识产权）知识讲座；5.学生专利咨询活动。

指导教师：于兵

指导单位：智能制造学院

助跑编程社简介

社团名称：助跑编程社

社团类别：学术科技类

社团简介：助跑编程社团是2024年4月发起成立的学术科技类社团，指导单位是信息工程学院。社团以创新为驱动、团队协作为核心，致力于提高团队成员的技术水平和创新能力，以实现项目的高质量开发和创新应用为宗旨，通过举办各类活动，为广大编程爱好者提供学习和交流的机会，拓展技术视野，提高编程水平，促进成员在信息技术领域的综合素质提升。

特色活动：

1.技术讲座与研讨会：定期举办技术讲座和研讨会，分享最新的编程技术和行业趋势，帮助成员拓展视野，提高专业水平。

2.编程比赛与挑战：组织编程比赛和挑战活动，激发成员的学习热情和竞争意识，锻炼解决问题的能力和编程实践能力，培养团队合作精神。

3.项目孵化与实践：提供项目孵化平台，鼓励成员参与实际项目开发与实践，锻炼项目管理和团队协作能力，培养创新思维和实践能力。总项目进程分为三个板块：编程、硬件开发和自媒体宣传。

指导教师：刘晨

指导单位：信息工程学院

建工毽球社团简介

社团名称：建工毽球社

社团类别：文化体育类

社团简介：

建工毽球社团是2024年4月发起成立的文化体育类社团，基础教学部为业务指导单位。社团以热爱中国传统体育项目、增强大学生身体素质、培养大学生对于民族传统运动项目的参与热情、增强大学生传承中华文化的使命感与责任感为宗旨，主要开展社内成员毽球基础教学与训练，拟选拔优秀社员组成建工毽球校队，组织参加各类毽球比赛，如校际比赛、地区比赛及全国比赛等活动。

特色活动：毽球基础技术计时比赛：一分钟盘踢、磕踢、跳踢，两分钟四人混合接力；男双、女双、混双、男三、女三对抗比赛。近期正备战重庆市第十三届全运会跳踢比赛，为第十三届中国大学生毽球锦标赛积累实战经验。通过指导社内教学训练活动积累的成果，未来逐步将毽球运动纳入全校体育课堂教学，在校内推广传播。

指导教师：向华平

指导单位：基础教学部

筑梦职航社

社团名称：筑梦职航社

社团类别：其他类

社团简介：筑梦职航社是2024年4月发起成立的其他类社团，指导单位是信息工程学院。社团旨在为在校大学生提供一个第二课堂的实践平台，充分发挥大学生自我教育、自我管理和自我服务的积极作用，聚焦提升学生职业规划能力、职业素养和就业能力问题，进一步引导学生立足专业，做好个人职业成长规划，树立积极正确的人生观、价值观和就业观念，实现高质量就业，成就美好职业生涯。

特色活动：1.以特色社团主题沙龙活动，引领成员自我教育。定期策划生涯规划、简历制作、面试技巧、职场礼仪等主题沙龙活动，邀请优秀校友、企业HR等来校进行沙发分享，组织成员集体学习和分享交流。2.以特色社团实践活动，引领成员自我管理和自我服务。定期开展职业兴趣岛探险、生涯幻游、简历大赛、模拟求职大赛、三分钟自我介绍秀等社团活动，与学校《大学生职业发展与就业指导》基础课程同向同行，为成员搭建第二课堂锻炼的实践平台，进一步帮助成员提升综合职业素养能力，促进高质量就业。

指导教师：李林芳

指导单位：信息工程学院