



花样社团—满“新”欢喜，始于社团

学院将以学生需求为导向，总结育人经验、整合优势资源，构建引领和助推学生全面发展的“梦想基科”育人平台。育人平台以“培养什么人”的问题为导向，在“核心价值+核心能力”两个方面为学生发展提供有效引领，坚持“横向+纵向”两个维度，一方面搭建“追梦、筑梦、逐梦、圆梦”大一到大四分阶段的主题教育，另一方面建设“思政育人平台”、“发展指导平台”、“创新创业平台”、“实践育人平台”、“素质拓展平台”，引导学生合理利用资源全面发展自我。现有九大社团，快来加入吧！

英语学习俱乐部（蒲公英志愿者服务队）

英语学习俱乐部以“提高学英语热情，创造讲英语气氛”为宗旨，充分开展各项活动，挖掘同学们的潜力，提供良好的学习氛围，提高同学们的英语整体水平，为广大英语学习者和爱好者提供一个展示自我与学习交流的平台。举办活动有每周英语角（有亲爱的外教参加哟）、四（六）级讲座、四（六）级模拟考试、蒲公英课堂等。



春雨电脑义诊志愿服务中心

春雨社团以“服务全校师生”为宗旨，培养学生动手能力、创新能力等，一方面在学习中不断提升自身能力，另一方面可以在服务老师和学生中实践自己所学，不断磨砺自己，具有服务性和创新性的组织。举办多次电脑维修志愿活动，极大的提高了老师和同学们的工作学习效率。



篮球俱乐部

篮球俱乐部是以活跃校园气氛，加强体育锻炼，丰富课余生活为目的的社团。虽然我们不能让每一个人都成为高手，但我们希望能够让成员们从篮球中获得快乐，体会到篮球的魅力，提高同学们的篮球技术，以此来增进我院篮球水平。





花样社团—满“新”欢喜，始于社团

数学建模协会

数学建模协会是由数学建模和科研爱好者所组成的学生社团。协会的主要职责是推广数模，活跃校园学术气氛，促进学校教育的发展。以“基于学术、用于生活”为目标，以“导师指点、同学互促”为活动形式，着力培养学生创新精神和创新能力。集中对数学建模有兴趣的学生，培养其解决实际问题能力团队精神，同时为各类比赛选拔人才。

数学建模协会成立以来硕果累累，多次在大型比赛中取得优异成绩，期待你的加入再添佳绩。



足球俱乐部

基础科学学院足球俱乐部是学生自愿组织成立的体育竞技类社团。社团的目的是培养以及增强大学生对科学足球运动的兴趣，从而营造良好的运动氛围，为我院足球爱好者同学们提供良好的足球氛围，以及提高同学们的足球技术培养团队精神，增强同学们的身体素质。



软件协会

软件协会前身是于2012年在王雪冰副教授带领下创建了计算机软件小组，受到基础科学学院领导的认可和支持，在2013年正式更名为软件协会。意在促进学生对计算机学习的兴趣、提高我校学生的实际编程能力。

主要的研究领域是 web 开发，网站维护。软件协会自创立以来，协会学生承担了基础科学学院官网的更新和维护、基础科学学院信息平台建设、胜利学院招生就业系统、胜利学院十佳干部和学生评选系统等十余个校内外项目，并获得星级学生活动团体称号。

学习理念：互帮互助，以老带新。

学习宗旨：实践为基础，以项促学。





花样社团—满“新”欢喜，始于社团

排球俱乐部

排球俱乐部是学生自愿组织成立的体育社团，排球俱乐部的目的是培养以及增强大学生对排球的兴趣，从而营造良好的体育氛围。为大家提供了一个舞台来展现自己的球技，排球俱乐部的宗旨是“热爱排球、享受排球”。亲爱的同学们，无论你是久经沙场的排球老将，还是初出茅庐的排坛新人，哪怕从未接触排球，只要你对排球有一点点兴趣，我们都欢迎你加入我们的团队，赶快行动吧！



大学生科技创新中心

大学生科技创新中心是负责我院大学生科技创新工作的学生组织。通过组织开展丰富多彩的科技创新活动和参加各类科技竞赛，营造浓厚的校园创新创业文化氛围，提高大学生的创新精神，引导大学生成为拔尖人才。大创成立的宗旨是为了宣传推广大学生科研创新理念，给渴求科研知识的学生以及其他人员进行宣讲和培训，参加各类科技竞赛为我院学生学术科研活动创造良好氛围。我们愿意用这些词汇描绘大创：激情；活力；多元；梦想；友情；成长。



ACM 程序设计协会

ACM 程序设计协会由基础科学学院学生因为共同喜爱编程算法而自愿组成的学生活动团体。成立于 2015 年，协会名称来源于主要参加的由国际计算机协会 (ACM) 主办的国际大学生程序设计竞赛 (ICPC)。协会旨在培养大学生创新能力、团队精神和在竞赛压力下编写程序、分析和解决问题的能力。协会自成立以来，获得 ACM-ICPC 亚洲区域赛银牌一枚，省赛金牌一枚，银牌一枚，铜牌 6 枚；在蓝桥杯比赛中获得国家级奖项 4 次，省级奖项 6 次等。

