**机械设计创新团队**

2019年举行的浙江省机械设计竞赛中分别获得一等奖1项，二等奖3项，三等奖3项（含1项慧鱼组作品）；

2019年第二十一届中国机器人及人工智能大赛“机器人类创新比赛”一等奖1项；

2019年浙江省首届智能机器人创意大赛均荣获了二等奖1项，三等奖4项；

2019年挑战杯比赛一等奖1项，二等奖1项，三等奖3项。

2020年6月6支队伍参加了互联网+升级选拔赛及职业生涯规划省级选拔赛

2020年7月30支队伍参加了浙江省挑战杯选拔赛

参加了2019年7月份召开的浙江省第四届机械创新设计论坛暨衢州高端装备产业创新发展研讨会，进一步提高浙江省机械设计竞赛水平和衢州高端装备创新设计水平，扩大浙江省机械设计竞赛的影响力，推动机械创新竞赛成果转化与产教融合发展水平，增进校际交流和校企合作；

通过学生自主报名建立第二课堂，组织安排了《机械创新设计》课程，建立长效机制，可以是教师授课也可以是学生授课，还可以是工人授课，技师授课，不拘泥固有的形式和方式。通过课程的实施，来为竞赛团队培养优秀的参赛队员，目前课程进展顺利。