**事迹陈述**

**心栖梦归处，不负韶华年**

2019年的夏天，我怀着对物理专业的热情与信仰，踏入山大，这一刻我的科研报国梦扬帆起航。时光飞逝，弹指间，从大一跨进学校大门再到如今半只脚踏进社会，三四年的时间就好像三四天一样短暂，又像三四十年那样漫长。短暂的是，至今依然记得第一次踏进校园的那天，穿了什么样的衣服，提了什么样的行李箱；漫长就是那些数不尽的第一次，尝试新鲜事物时的紧张兴奋。在这段科研报国梦的追梦旅途上，我何其幸运，遇到了无数良师益友，得到了长辈亲友的支持，一路摸索，终不负时光。

**寻梦，当以勤学为基石**

学习上我坚信朝乾夕惕，功不唐捐，争当有理想的新时代青年。三年来，我的绩点专业排名第二，28/36门专业课在90分以上。曾获小米特等奖学金（一校三地共6人）、国家奖学金2次、学业奖3次，特长奖5项，连续两年获评山东大学三好学生，目前已推免至复旦大学物理系直接攻读博士学位。

**筑梦，当以科创为路径**

依托学院本科生导师制，我累计参与3个科研项目，斩获校级以上竞赛奖项11项。大一学年，我加入了《月球玄武岩的分类及年代学研究》项目组参与研究，负责文献检索翻译、数据处理工作，研究成果为国家科技基础性工作月球地质图的编制提供了部分基础数据。大二学年，我加入吕英波老师指导的“钙钛矿材料能带调控机理的研究”课题组，跟随组内学长在Advanced Theory and Simulations期刊(IF=4.1)发表一篇论文，同时以主答辩手的身份参与第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛，获国家二等奖。同时我带领团队设计4种测量方案，进行150余次实验，成功设计出一套“基于光干涉原理的材料光致形变系数测量仪器”，获1项国家发明专利授权，并取得全国大学生物理实验竞赛一等奖、第十三届山东省大学生科技节物理科技创新大赛一等奖。此外，我还作为主要负责人带队参与了“互联网+”“节能减排”等创新创业竞赛，通过各类竞赛不断深耕细作，在竞赛中培养思维，在创新中锻炼素质，均获得不错的成绩。

科研经历不仅提高了我的逻辑思维、科研创新等能力，巩固了我的专业基础知识；也让我在这个过程中感受到本科生导师“有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心”的支撑力量。我想，科研路上难免会遇到很多困难，但也应该秉持导师的精神，牢记当代青年科技人才“板凳要坐十年冷”的持之以恒。

**逐梦，当以集体为阵地**

我希望可以用自己的力量带动身边的人加入到追逐梦想的队伍中，于是我始终坚持参与院校建设和学生工作。在学生会，从志愿者到部门负责人再到学生会主席团成员，我不断探索新的工作方法；科创工作上，我连续组织两届科研立项，参与人数同比增加近20％。开展科普进校园、物理嘉年华等特色活动，为同学们搭建学以致用的平台；实践工作上，我组建青年计划志愿服务队开展岗位筛选，开展希望小屋走访/义卖/募捐活动、开设青葵学堂，帮助53名孩子开阔视野。在班级，我用耐心搭建温馨港湾，建立晚寝查报、健康日报制度，定期开展户外活动，增强班级同学的凝聚力和归属感。在天文协会，我用细心加强社团管理，目前山东大学威海天文台已成为第一批全国科普教育基地。如今我继续担任新生导助和科研班主任，用我的科研热情点燃新生的科研活力。

三年的学生工作中，我常常问自己，是为了什么在这条道路上坚持着？但当我发现，同学们在学习生活中遇到问题时，都会第一时间想到我。我恍然间明白了学生干部存在的意义，就是用自己的力量让每一个青年从学生干部的身上看到榜样和希望，找寻到自己的理想。

**圆梦，当以奉献为初心**

作为中共党员，我始终把奉献二字牢记于心。参与党员进宿舍、加入朋辈导师团、维护灯塔党建系统，服务300余人。同时在2022年春季疫情肆虐时期，我加入党团先锋突击队，守护身边同学生命健康。

我的奉献并不止步于校园，我曾在敬老院给老人们过集体生日，在自闭症儿童学校给孩子们上实践课，也曾到国家自然保护区参与湿地守护，回到家乡给孩子们带去前沿知识。假期我组建“筑梦有我”宣讲团，开展红色宣讲活动20余次，将专业特色与党和国家的发展融合起来，给孩子们种下一颗种子。此外我还加入校友走访团，线上访谈优秀校友10余位，传承了山大学子的青春担当。

一朝踏入山大门，一生无悔山大人。我要特别感谢山东大学的培养，感谢我的老师和同学们，感荷高情，匪言可喻。四年的大学生活也让我逐渐意识到在驶向中华民族伟大复兴中国梦的巨轮上，没有坐享其成的乘客、没有事不关己的看客、没有步履匆匆的过客，每一个青年都是划桨者。唯有怀抱梦想又脚踏实地，敢想敢为又善作善成，才能在广阔的舞台上施展才干，实现梦想。未来，我将继续投身科研创新，在追求科研报国梦想的道路上谱写新时代的青春之歌！