



余可悦

女，群众，材料科学与工程学院材料科学与工程（英才班）专业2023级本科生，2023年9月入学，现任南京工业大学校交响管乐团长笛声部成员、宿舍长，曾任校科协成员、校跆拳道队队员。

探微观乾坤，奏跨界和鸣

明德为先，德艺双馨

2024年 校园微电影拍摄优秀志愿者

厚学为本，勤学为径

GPA3.85/4.00，专业排名 1/50（23-24 学年）

2024年 国家奖学金

2024年 南京工业大学三好标兵

校特等奖学金1次、一等奖学金2次

沉毅为基，创新为翼

2024.6，江苏省普通高等学校高等数学竞赛三等奖

2024.12，全国大学生数学竞赛非数A类三等奖

笃行为实，拼搏为智

2024年 南京工业大学校运会学生女子400米第一名

2024年 南京工业大学一二·九万米长跑接力赛第三名

2023年 南京工业大学本科生军训优秀学员

倾心一席谈：

【关于目标】进入大学以来你的目标是什么？是如何树立的？又是什么动力一直推动你前进的？

我的目标非常明确，就是成为一名材料方面的科研人员。我的专业选择始于高中对量子物理的着迷。读《三体》时，“水滴”材料展现的颠覆性性能让我意识到，材料科学或许是就当前科学发展而言最接近“科幻照进现实”的领域。填报志愿时，我便锁定了南工大材料学院——这里有国家重点实验室和顶尖的师资团队，能让我触碰到真实的科研脉络。

虽然目前我的实验室经历尚浅，更多是在打基础：帮学长制备样品时观察过原子排列，测定过苯甲酸熔点等。这些零散实践虽然平淡，却让我真切体会到课堂公式背后的物质世界。对我来说，持续前进的动力很简单：追求真理是我作为信仰科学的理想主义者永远高举的旗帜。

【关于兴趣爱好】你在大学期间有坚持很久的兴趣爱好吗？如果有，你是如何平衡自己的兴趣爱好和学习生活之间的关系？如果没有，你是如何利用自己的空闲时间的？

我的兴趣爱好从小就培养了很多，最喜欢的是声乐，钢琴，长笛，跑步，跆拳道，还有数学。把它们能一个个维持到大学生活让我觉得特别幸运。

时间管理上我其实非常随性，晨跑时听新闻联播或英语听力，上山去实验室的路上顺便做一些体能训练，早上没课就去博雅堂弹一首《Flower Dance》，弹累了上楼吹吹长笛。这些无疑是我学习生活中一抹明亮的调节剂。

说实话，对于卷绩点我非常不擅长，虽然大一侥幸以专业第一拿下国奖，但我依然非常清楚自己不可能把全部精力放在追随优绩主义的绝对胜利上，那不是我的人生。我的人生有无限可能，正如纳米森林里永不重复的原子排布——未来像钙钛矿晶格般不断重构，而我是永不停滞的载流子。

作者：材料科学与工程学院

审核：学生工作处、材料科学与工程学院