

我的大学

水润书香，泰院情长



杨淑婷
泰州学院2022级汉语言文学(师范)本科生。

弹指一挥间，匆匆已三年。凤城河的水汽，仿佛浸润了这里的每一寸光阴、每一缕晨昏与暮色，也无声地滋养了我的心田。从初入校门时的新奇张望，到如今从容沉静，这座依水而生的学府，以其独特的气韵，在我心中刻下了深深的印记。

泰州学院的根，深植于苏中教育的沃土。她的前身可追溯到烽火岁月中的师范星火，其“敦尚行实 明体达用”的校训，如河岸坚韧的蒲草，历经岁月淘洗，更显其沉静坚韧的力量。校园算不得宏阔，却自有其从容舒展的气度。春有桃花烂漫，灼灼其华；秋来金桂吐蕊，暗香浮动，穿行其间，步履仿佛也沾染了诗意。教学楼群错落有致，图书馆依水而立。临窗而坐，捧书而读，抬眼便是四季流转的湖光树色——水波

荡漾处，思绪亦随之轻盈。

在这片水韵滋养的土地上学习，能感受到一种润物无声的熏陶。泰州学院的整体氛围，呈现一种沉稳务实、静水流深的气质。清晨，湖畔、林荫道旁总可见诵读的身影，书声与水声相和；日间，教学楼内窗明几净，求知目光沉静专注；夜晚，图书馆灯火通明，是莘莘学子挑灯勤学的剪影。这种笃学不倦的氛围，如同水波般弥散在校园的每个角落。青春的色彩，更在课堂之外斑斓绽放。国学社的雅集，让古老的诗文在吟诵中焕发生机；话剧社的舞台，演绎着青春的悲喜与思考；各类讲座、竞赛、志愿服务的现场，活跃着学子们热忱的身影。这些，共同绘制着校园生活的青春底色。

行至大三，回望与泰州学院相伴的岁月，它给予我的，远不止于专业知识，它更像一方深沉而温厚的文化土壤，塑造着人的心性。一届届学子从这里启航，带着“扎根、深耕、勇闯、善创”的烙印，走向更广阔的社会舞台。校园里那些临水苦读的身影，那些学科竞赛中迸发的热情，那些在社团活动中挥洒的汗水，那些师长言传身教的点滴，都汇聚成无形的力量。这份力量，是对学问的敬畏，是对责任的担当，是内心的一份笃定与沉静。它让我相信，无论未来走向何方，这座枕着凤城河、飘散着书香的学府所赋予我的精神底色，那份如水般的韧劲、包容与生生不息的力量，将伴随我，成为人生路上不竭的源泉。水声、书声、师者心声，在这里交融回响，也终将在我心底长久共鸣。

在机电的钢铁森林里，绽放一朵玫瑰



荣晋岩
2023年毕业于宿迁学院机电工程学院机械设计制造及其自动化(模具设计)专业，现工作于扬州市油坊镇人民政府。

时光荏苒，2023年夏，我告别了黄河南路399号——宿迁学院，这片滋养我四年的土地。回首往昔，这段岁月不仅是知识的积累，更是思想的锤炼与信仰的扎根。

机电熔炉：知识锻造的硬核底色。作为机电工程专业的学生，课堂与实践实训构成了我学习的主阵地。在工程制图的严谨线条间，在数控机床的精密操作中，在课程设计的反复推敲里，我深刻体悟到“精工致用”的分量。学院也积极鼓励和支持同学们参与各项科研竞赛和创新活动，为我们提供了广阔的舞台。在这里，“机电女生”是一个充满自豪感的标签！

责任担当：学生工作磨砺的综合素养。学业之外，还有担任班级班长和机电创新社团主席的

经历，作为班级的“主心骨”，从组织班会、协调同学关系、上传下达学院通知，到策划团建活动、营造积极向上的班风学风，处理过同学们的小摩擦，也和大家一起为班级荣誉拼搏呐喊。看着班级凝聚力越来越强，同学们共同进步，那份欣慰是任何荣誉都无法替代的。作为社团主席，我带领团队策划组织了从学术讲座、技能培训到公益志愿服务等多项活动。这极大地提升了我的领导力、组织策划能力、抗压能力和团队协作精神。这些酸甜苦辣，都是最珍贵的成长养分让我提前体验了如何整合资源、激励团队、达成目标。

大学舞台：无限可能的成长乐园。我们的大学，绝不仅仅只有课堂和实验室。它更像一个资源丰富的成长乐园，有包容的校园文化，从高雅艺术进校园到激情四射的体育赛事，从唇枪舌剑的辩论赛到创意迸发的科技文化节，这里有足够多的平台让你发现兴趣、展示才华、结交志同道合的朋友。有贴心的支持体系，辅导员老师如同知心朋友，时刻关注着我们的成长。

宿院赋予我的，不仅是机电工程的专业素养，更有在集体中学会协作，在挑战中磨砺意志，在奉献中坚定信仰的宝贵财富。如今虽已离开校园，但“明德至善 博学致用”的校训与入党的铮铮誓言，始终铭刻于心。这段苏北平原上的青春岁月，如同一台精密的仪器，将专业知识、党员责任与人生理想校准融合，驱动着我以坚定步伐，肩负起新时代青年党员的使命，迈向更广阔的征程。

一位芯片研发者的成长密码



程伟
苏州职业技术大学2009届微电子专业毕业生，现为中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所高级实验师，江苏省十大绝技绝活获得者，SIP金鸡湖双百人才计划——好技能领军人才。

我叫程伟，2006年考入苏州职业技术大学(原苏州市职业大学)与集成电路相关的微电子技术专业，2009年经推荐入职中科院苏州纳米所，成为学校与中科院苏州纳米所首批校企合作项目的受益者。自此，踏上芯片工艺的研发之路。

叩门：在微米级世界刻下印记。首次独立调试薄膜沉积设备，0.1微米的膜厚偏差让整批晶圆报废，那道显微镜下的崩裂痕成了我的“人行第一课”。此后，我夜夜抄录设备参数手册，依据校企合作课程项目所学和工作实践，模拟上百次故障排查，终于在2013年凭过硬实操拿下“苏州工业园区技能竞赛优胜奖”。那年深秋，当我用国产靶材在进口设备上做出首片合格晶圆，评审组在验收报告里写下：“高职生主导的工艺优化，使设备产能提升30%”——这是

我第一次尝到用技术说话的分量。

破局：用国产化突围赢得认可。2017年，凭借过硬本领和责任心在“高知”聚集的纳米所作为第一责任人，接手数千万级项目设备，外方“材料垄断”成了拦路虎。带着“死磕”的倔劲，顶着巨大压力，选择支持国内企业发展，尝试国产替代，与相关公司研发人员反复讨论工艺对材料的要求与特点，与同事连续值守实验室，反复测试和优化工艺参数，团队攻克高性能压电薄膜器件制备关键共性难题，支撑国内5G通信滤波器、压电超声传感器等器件研究。如今，该设备的所有工艺材料，都已经实现国产化替代，摆脱进口依赖的同时，增加了国内企业在高科技材料研发领域的自信心。

坚守：跃动在芯片上的家国心。2020年初，测温芯片全球性短缺。大年初三，实验室像冰窖，测温芯片研发倒计时牌刺痛着每个人的眼。连续45天住在实验室，用咖啡提神、在行军床上画版图，当第137次测试将测温误差缩至±0.1℃，我和我的同事们最终以极高的效率完成了该芯片的开发。这项抗疫攻关成果，让我在2023年第七次斩获“中科院纳米所先进工作者”，荣获江苏省“年度十大绝技绝活”。十五载求索，最珍贵的奖项从来不是奖杯，而是看到国产芯片在科技自立一线的闪烁。

校企合作中，我更注重人才培养，通过系统授课、车间实训等方式，将自己的经验和技能进行传授。看到在我们纳米加工平台，众多学弟学妹们从这里成长起来，由衷高兴。对职业敬

畏、对工作执着、对工艺追求完美始终是我们的优秀品质，并将代代相传。
作为一名普通的芯片研发者，未来路还很

长，但只要显微镜光不熄，我愿做追光者——使硅片迭代承载民族期许，令芯片点亮铭刻大国匠心。

让青春在雪域高原闪闪发光



李长坤
扬州职业技术学院计算机网络技术专业2019届毕业生，现就职于西藏自治区教育考试院普招研招办公室。

李长坤，江苏南京人，中共党员，2021年5月起任江苏省大学生志愿服务西部计划西藏志愿服务队长，成为了奔赴雪域高原的“领头雁”，进藏后被分配至拉萨市乡村振兴局，扎根基层，将青春奉献给了拉萨的乡村振兴事业。获2022年度拉萨市信息工作先进个人等荣誉称号，2023年7月，被人民网江苏频道推送宣传为基层就业典型。

从步入大学开始，李长坤就始终保持着积极向上的心态，勤奋学习，认真工作，追求德智体美劳全面发展，争做一名优秀的大学生。在校期间，多次获得学业奖学金、国家励志奖学金；担任学生干部期间，获评“江苏省省级优秀学生干部”等多项荣誉；他热衷公益活动，曾多次参加校内

外志愿服务活动。2019年顺利通过“3+2”转段考试进入南京邮电大学继续完成本科学业。

出生在大城市的他带着自身的梦想和身边人的少许的质疑，毅然选择了报名参加大学生志愿服务西部计划西藏专项。两年的志愿服务过程中，李长坤累计协助消除200余户近千人的致贫返贫风险。同时他也作为主力参与了拉萨市2022、2023年共计300余个财政衔接推进乡村振兴补助资金项目申报工作，扎根基层积极了解项目建设条件，作为核心人员编制了2022、2023年拉萨市涉农整合方案，得到了自治区、市、县等各级乡村振兴部门的一致好评。

两年的服务期转瞬即逝，李长坤面临着人生的又一次抉择，南京的多家企业向其抛去橄榄枝，待遇优渥。这本是回到物质条件富足、工作发展机遇大的繁华都市的好机会，但为期两年的志愿服务已然深入李长坤的心中。于是，他毅然决定留在西藏继续努力奋斗。凭借过硬的个人素质，李长坤通过考试加入了西藏自治区教育考试院招生队伍。未来，他将扎根边疆，服务基层，把一腔热血毫不保留地挥洒在服务祖国、服务边疆的大道上。

宣父犹能畏后生，丈夫未可轻年少。李长坤坚持永葆入党初心，毅然到西部去、到基层去、到祖国最需要的地方去，助力中西部地区的发展，让青春在雪域高原闪闪发光，让这道光照亮更多扬州职业技术大学学子奋勇前行的道路。

校园滋养理想，奔赴基层践行担当



季宇晨
东南大学成贤学院土木与交通工程学院2025届土木工程专业毕业生，现被江苏大学生志愿服务乡村振兴计划“校地定向”项目录取，高中毕业于江苏省盐城市大丰区新丰中学。

在钟灵毓秀的金陵江北，书香馥郁与活力涌动交织的东南大学成贤学院坐落于此。这片充满活力与温度的土地，不仅是我逐梦的起点，更以深厚的人文底蕴和实践土壤，滋养着每一位学子的成长。

在东南成贤，常态化的志愿公益体系为我提供了践行初心的舞台。在“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神引领下，我积极投身各类志愿服务。疫情期间，依托学校构建的防疫工作网络，我迅速融入校园防疫体系，配合每日核酸检测，承担食堂区域防疫监督职责，提醒同学规范佩戴口罩。这些经历不仅筑牢了校园防疫屏障，更让“小我融入大我”的信念在实践中扎根。

在土木与交通工程学院特色党日活动“行走的党课”中，我收获颇丰。走进南京雨花台烈士陵园、江苏国家安全教育馆，聆听宣讲，沉浸式学习党史，感悟先烈精神，厚植家国情怀。这种将理论课堂延伸至红色地标、把党史学习融入学生教育的方式，让“为人民服务”的宗旨不再是抽象概念，而是化作了为同学解难题的具体行动——在网络诈骗案件频发的一段时间里，为了增强同学们的安全防范意识，我和班委们共同收集案例素材、制作宣传资料、组织反诈主题学习会，与同学们一起学习相关知识。

站在职业选择的路口，我感恩校园的价值启蒙。校团委发布乡村振兴志愿者招募计划时，土木与交通工程学院学长学姐传承学院“匠心精神”投身基层的事迹、“把论文写在祖国大地上”的标语，都提醒我要与国家战略同频共振。从团委老师、学院辅导员老师的职业规划指导，到校友分享基层工作经验，“到祖国需要的地方去”的号召有温度、有支撑。五月入选江苏大学生志愿服务乡村振兴计划“校地定向”项目，这不仅是个人理想的实现，更是母校“厚植家国情怀、培养担当人才”育人成果的延续。

这所见证我蜕变的校园，教会我“胸有大我、肩有大任”的精神品格。未来走向乡村振兴一线，我将带着母校“求真求美 成人成贤”的大学精神，把责任意识与实践能力转化为服务基层的动力，让青春在祖国最需要的地方绽放。

古韵今风相融，青春理想同行



陈守港
苏州大学应用技术学院2022届毕业生。毕业后，入选为西部计划志愿者。两年服务期满后参加2025年考研，已被南京大学拟录取。

我要如何写你——苏州大学应用技术学院，我的大学！

要写你有江南水乡的婉约，校园秀景的清新。坐落在“中国第一水乡”的苏园，是周庄镇最为灵动的诗行。盛夏初遇，闲逛时便被一池荷塘俘获。荷叶翩翩，荷花清丽，蛙鸣与蝉声共同交织成夏日校园的独特乐章。校园路旁的柚子树更是一大特色，初见时便是黄澄澄挂在树上，看着便颇为喜人。相逢四季，或与好友夜晚漫步时惊喜地看到柚子花开，或在道上搔首苦战期末考时忽然发现脚下“脆脆”的碎花之声，更有趣的是柚子熟时，“拾”来几个一尝，竟然都是酸涩不已，惹得同伴哈哈大笑。

笑。更不必说竹径卵石路的清幽，深秋银杏叶染成金色的道路，江南烟雨时小河水面素雅的涟漪……

要写你有意气风发的少年，熠熠生辉的梦想。绿茵场上，有挥汗如雨、奋力追逐的身影；红色跑道，有目光坚定、步履不停的青春，图书馆里有娴静少言、专注阅读的神情；自习室里，有伏案苦读、信笔疾书的备考斗士。辩论赛场上，他们踌躇满志、妙语连珠，碰撞思维的火花；汇演舞台上，他们青春洋溢、风华正茂，尽显出彩的才艺；夏夜的草坪音乐节，星空之下是他们或欢快或肆意的歌声；志愿服务的活动中，有挺膺担当、服务奉献的青春姿态……

当然还要写，你还有来自五湖四海的美味佳肴，尽职尽责、默默奉献的教职工队伍。四年来，“学以致用”的校训伴随时光，浸染了每个苏应学子。感谢母校，赠我优美宜人的校园环境、人生路上的良师益友，教我以奋斗战挫折，于困境中逆袭。从寒窗苦读的少年，到大学励志的榜样；从建功西部的实干者，到南大硕士的圆梦人，一路走来，我坚信：青春可以在自强不息中磨砺，梦想定会在奋发进取时开花。

希望大家都能在这方诗意的天地里，乘时而动，以梦为舟，奋楫前行。

去感受青春的温度和搏动，去拥抱成败的得失与成长，种下理想、学有所得，把四年的时光，谱写成温柔而热烈的诗章！