我是计算机科学与技术学院、数据科学与大数据技术专业的学生江昱峰。

我热爱祖国，遵守国家法律、法规及学校规章制度，坚决拥护中国共产党领导，认真学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，积极践行社会主义核心价值观。我目前是入党积极分子，已取得中级党校结业证书，并即将成为发展对象。

我学习能力强且勤奋刻苦，专业知识扎实，成绩优异，在学科竞赛中有突出表现。绩点和均分方面，大一学年，我在计算机大类中的**专业成绩和综合成绩排名均为1/1432，**大二学年，我在本专业中的专业成绩和综合成绩排名均为1/35，我的GPA为3.9，推免计算课程均分为92.4；奖学金方面，我**在大一大二两学年均获得了国家奖学金**；荣誉称号方面，我被评为校青春楷模年度人物-勤学楷模**（全校仅评10人，根据综合测评成绩评选）、**校优秀学生标兵等称号；学科竞赛方面，在数学建模竞赛中，我以队长兼建模手身份带领团队获得了**美国大学生数学建模竞赛国际特等提名奖Finalist（我校推免突出特长奖项，排名全球前1%）**、全国大学生数学建模竞赛省二等奖等，在数学竞赛中，我获得了全国大学生数学竞赛省一等奖、陕西省高等数学竞赛省一等奖等，在科创商赛中，我所在的**陕西智测心控医疗科技有限公司“神行”项目组**获得了陕西省“互联网+”省级复赛银奖、“挑战杯”校一等奖等，在数据科学与人工智能（自然语言处理）竞赛中，我在Kaggle竞赛中排名前15%；在编程算法竞赛中，我获得了ACM-ICPC竞赛校三等奖；英语能力方面，我的六级成绩为550分，**达到了研究生英语免修条件**、西安电子科技大学六级优秀等级；我还是**校英语高级班学生**（分班考试校前4%）。

我具有较强的科研能力和创新精神。科研论文方面，作为**西安市大数据与视觉智能重点实验室的教学大模型课题组**成员，我以**独立一作**身份向MLNLP会议投稿的自然语言处理领域中基于特征工程的文本规范化论文《Watch Your English Language Text Normalization from Written Expressions to Spoken Forms》将于今年年底发表，并被EI核心、Scopus数据库检索；科研项目方面，我以**核心成员身份主导**了教育部委派我校的教育评估质量建模项目，并积极参与了我校与中石油公司签订的项目、“西电智课”平台教学大模型的训练微调与部署开发等项目，我还独立完成过基于Flink的天猫“双十一”实时统计模拟系统、基于Spark的车流量计算等项目。

我社会责任感强，具有合作精神和奉献精神，积极参加社会实践、公益性活动并有突出表现，积累了丰富的实践工作经历。志愿服务方面，2022年1月、7月初，在西安、无锡属地疫情最危难之际，我主动请缨，分别参加了学校书院与家乡小区的核酸检测志愿服务；社团经历方面，我担任校**华为创新俱乐部主席团成员、2023实验室讲师**、技术部-数模组组长，参与数模组招新面试、笔试出题等，开设指导讲座；班委经历方面，我担任生活兼心理委员、舍长、多次组织班级活动。

我在德智体美劳各方面全面发展。我爱好广泛，喜欢且擅长篮球、短跑、唱歌、吹笛、剪辑，还是一名B站up主。我在计算机科学与技术学院2023届春季田径运动会暨校运动会选拔赛获得男子100米铜牌。

我具备商业思维、业务逻辑。在科创商赛中，我负责了从市场痛点、技术难点、行业政策到商业价值模式的市场调查、产品包装美工等工作，并代表神行项目组参加校全国大学生电子商务“创新 创意 创业”挑战赛项目答辩，对项目的创新性、商业性有全面而深入的了解，且我在BDA数据分析师备考的过程中也系统性地学习了业务逻辑的知识。

我有着全面而扎实的工作技能。我掌握了**大数据开发、数据挖掘分析、自然语言处理等领域的技术栈**，并熟练掌握多门编程语言和许多软件。详细信息请见我的个人博客：<https://www.zuoyerumeng.site>。