附件1

“剑南春强国青年助学金”报名表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 万昊 | 性 别 | 男 |  |
| 民 族 | 汉族 | 政治面貌 | 共青团员 |
| 学 校 | 中国石油大学（北京） | 出生年月 | 2004.8 |
| 院系专业 | 人工智能学院计算机科学与技术专业 | 年级班级 | 2022级计算机22-1班 |
| 手机号 |  | 电子邮箱 |  | |
| 微信号 |  | 身份证号 |  | |
| 事迹简介  （简要说明个人主要事迹和成果，2000字以内） | | | | |
| 【个人简介】：万昊，男，汉族，2004年8月生，共青团员，中国石油大学（北京）人工智能学院计算机科学与技术专业2022级学生。曾获全国大学生计算机系统能力大赛-数据库管理系统设计赛全国三等奖，挑战杯首都大学生创业计划大赛北京市金奖，中国国际大学生创新大赛北京市三等奖，获评“首都高校低碳之星”荣誉称号，获评中国石油大学（北京）十佳志愿者，获评中国石油大学（北京）优秀学生干部两次，获评中国石油大学（北京）“科技创新先进个人”荣誉称号，获评中国石油大学（北京）社会实践优秀实践团队二等奖两项、三等奖一项等荣誉。  在政治思想上，我坚决拥护党的方针政策，行动上严格要求自己，通过系统全面地学习马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观和习近平新时代中国特色社会主义思想,我学会用正确先进的理论武装自己的头脑,树立了正确的世界观、人生观、价值观,永远保持于时俱进,认真学习党的路线,拥护党的领导方针政策。积极参与“青春挺膺担当”主题团日活动，“学楷模，做先锋”能源报国先进事迹报告会等一系列党团教育活动，积极向党组织靠拢，提高自己的思想觉悟，累计两次参与中国石油大学（北京） “菁英”团校和石油先锋成长营的学习，最终考核成绩优异，顺利结业并被评为“‘菁英’团校优秀团员”。于2023年暑期自愿提早返校，投入到中国石油大学（北京）70周年文艺汇演的筹备当中，作为校庆保障组人员我带领学校青年志愿服务指导中心的成员们，全程保障校庆的彩排以及正式演出，一同为母校的70华诞献上属于自己的一份力量。  在日常学习中，我严格要求自己勤奋好学,正确掌握学习技巧,积极进取,不投机取巧,上课认真听讲,不早退、不旷课。大学三年以来，总成绩优异，多门课程成绩90+，在学好专业知识的同时，我还利用所学知识积极进行创新实践，参与到各类实践比赛当中去，在2024年暑期，刚刚结束数据库课程的学习之后，参与全国大学生计算机系统能力大赛-数据库管理系统设计大赛，从空有满脑的理论知识但不知道如何付诸实践，不断探索尝试，历经三个月，在与同学的共同努力下获得全国三等奖。在挑战杯首都大学生创业计划大赛中，我利用自身所学专业知识，将计算机融入到社会服务、乡村振兴等多个领域，所带项目获得北京市金奖。  在社会服务中，我积极参与社会实践和志愿服务，大学三年以来，我总计参与社会实践8次，涵盖乡村振兴、支教、红色文化发掘、两弹一星科普、绿色发展等多个领域，荣获社会实践优秀团队二等奖两项三等奖一项；自大一到大三，我先后担任学校青年志愿者协会的部委、部长、主席，三重身份更坚定了我在志愿服务领域发光发热的信念。在过去的三年内，我积极参与各项志愿服务100余次，累计志愿服务时长748.5h，荣获优秀志愿者称号20余次。自入学以来参与各类防疫工作总时长达134.5h，获评“优秀防疫志愿者”称号；作为总领队带队参加第二届中国国际供应链促进博览会志愿服务，带领27名中石大参与其中，全程参与为期11天的服务工作，学校志愿者团队获主办方一致好评；参与6马拉松赛事志愿者，担任组长带领多个小组圆满完成志愿服务工作，并荣获“优秀志愿者”称号；参与第七季“一起云支教”活动，通过网络平台为学生们提供学习指导以及生活帮助，通过线上互动，我与学生们建立了紧密的联系，共同探讨学习问题，这段经历不仅让我感受到了跨越时空的教育意义，也提升了我的沟通和教学能力，我深信通过线上支教，我们能为更多有需要的学生带去希望和改变，同时我也获评第七季“一起云支教”优秀组织岗志愿者和第七季“一起云支教”优秀志愿者；我也响应国家绿色低碳号召，积极组织策划一系列绿色环保主题活动，结合首都第十九届环境文化季活动举办第三届“低碳绿色·绿色校园——青年行动促进可持续发展”建设周系列活动以及志愿者文化周活动，活动吸引了超1500名中石大师生参与其中，活动获得人民日报和中国网的报道，在校园内也赢得大家的一致好评。 | | | | |
| 校团委意见  盖章：  年 月 日 | | | | |