附件2：

北京市三好学生登记表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | | 徐滢滢 | 性 别 | 女 | | 年 龄 | 21 | 民 族 | 汉族 |
| 政治面貌 | | 中共预备党员 | 排名/总人数（百分比） | | | 1/72 （1.4% ） | | 年度志愿  服务时长 | 152 |
| 单 位 | | 中国石油大学（北京）地球物理学院勘查技术与工程（物探）2022级 | | | | | | | |
| 校 级  相关荣誉 | | 校级三好学生、校级优秀团员 | | | | | | | |
| 主  要  事  迹 | **【思政知识稳扎实，党团宣讲获真知】**  大一期间，主动提交入党申请书，成为一名入党积极分子，现已成为中共预备党员。加入校级第五期青马工程，作为铁人精神宣讲团成员，获得“ 铁人精神宣传使者” 称号。任职青马工程中心办公室部长，承担学校青年马克思主义者培养工作。担任物探本22-1团支部书记，注重党团结合，凝聚党团青年，累计开展团日活动40余次，获得微团课大赛三等奖和最热选题奖，带领团支部获得校红旗团支部荣誉。  **【专业成绩争优异，学科竞赛求进取】**  在专业学习方面，两学年综测成绩均为专业第一名，21门课程成绩达90分以上，一次通过英语四六级。作为队长和主力队员参与多项科技创新项目，获得第十届中国国际大学生创新大赛北京市二等奖等省部级奖项7项、校级奖项8项。连续两年申报科创项目，深化专业理解，目前多孔介质中超临界二氧化碳监测与表征方法对比分析项目已顺利结题。获得王涛英才奖学金、国家奖学金以及校级三好学生、科技创新先进个人等多项荣誉称号。  **【社会实践担使命，志愿服务献爱心】**  2024年暑期作为石子筑梦实践团队长赴南华开展社会实践，以“解锁‘千万工程’密码，擘画南华振兴蓝图”为主题，受中国青年网、中华网、当代大学生网等10家媒体报道，获得2024年暑期社会实践优秀团队一等奖、筑梦南华专项一等奖、作为全校唯一入选“时代新人强国行”首都大学生主题社会实践优秀案例。在志愿服务方面，参与京科苑社区联合共创美好社区，服务首都建设。连续两年全程参与“东方杯”全国大学生勘探地球物理大赛筹备工作，服务保障校庆70周年校友返校、中国国际服务贸易交易会等大型活动，用行动展现中石大青年的精神风貌。  **【文艺体育双开花，全面发展向未来】**  热爱体育运动，积极参加各项体育赛事，获得2023年校运会女子800米冠军。加入校队跑射联赛进行高水平训练，获得首都高校第九届激光跑（跑射联项）锦标赛双混接力金牌。在文艺方面，积极参加草地音乐节、首都高校手语大赛等活动，获得第十一届首都高校手语大赛三等奖。不断增强自身综合素质，促进德智体美劳全面发展。 | | | | | | | | |
| 学校党委意见  盖 章  年 月 日 | | | | | 主办单位审批意见  盖 章  年 月 日 | | | | |

注：“单位”一档请分别注明学校、院系、专业、年级。此表一式两份，可复制。