附件2：

北京市三好学生登记表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | | 李辉 | 性 别 | 女 | | 年 龄 | 20 | 民 族 | 汉族 |
| 政治面貌 | | 团员 | 排名/总人数（百分比） | | | 1/81  （1.27%） | | 校级相关荣誉 | 校三好学生 |
| 单 位 | | 中国石油大学（北京） 信息科学与工程学院 电子20级 | | | | | | | |
| 主  要  事  迹 | **【扎实修养，传承红色基因】**  积极响应党团号召，学习红色精神。连续两年报名参与**中华诵写讲大赛**，诗教中国赛道入围全国总决赛，获得“迦陵杯·诗教中国”北京市一等奖以及诵读中国北京市三等奖，曾担任人文艺术发展协会部门负责人，多次参与组织**阳光讲坛文化交流**活动。积极学习党的奋斗历程，获得学四史知识竞答活动二等奖。  **【求知若渴，奋斗朝夕不倦】**  **大二学年专业排名1/81，**智育成绩专业第一，大一学年专业排名8/65,多项成绩均为专业最高分，目前绩点4.17，连续两年必修课优良率100%，专业必修课加权平均 90+。**获“国家奖学金”**、“**国家励志奖学金**”，曾获评河北省省级“三好学生”荣誉称号。  两学年以来，获**国家级奖项9项，省部级奖项7项，**校级奖项十余项。其中**斩获5项白皮书赛事，**作为队长获全国大学生物理实验讲课竞赛一等奖，实现**我校此项白皮书赛事首次一等奖突破，**作为主力参与全国大学生物理实验命题类竞赛获三等奖、获全国大学生光电设计大赛华北赛区二等奖、校级物理竞赛第十名、亚太地区数学建模竞赛二等奖、MathorCup数学建模竞赛三等奖、华数杯数学建模竞赛三等奖、五一数学建模竞赛二等奖等奖项。  **【矢志奋斗，笃行创新创造】**  积极响应“大众创新，万众创业”的时代号召，锤炼创新创业能力，斩获省部级及以上创新创业类赛事奖项**4项**，并受邀入驻创业园区、获“北京市百强创业团队”荣誉称号。作为主要完成人，带领团队在A级赛事**中国“互联网+”创新创业大赛中获总决赛金奖**，**实现我校本科生赛道国赛金奖的突破**！  参与**科技创新项目**“基于3E知识图谱的智能问答系统”，目前主责一篇论文撰写，项目已顺利完成中期答辩，暑假期间跟随陈冲老师研究深度学习智能车，撰写一篇技术研究报告，并作为唯一参赛人员参与“中国机器人与人工智能”大赛获国家级二等奖，**为我专业此项白皮书赛事历史首次且唯一获奖团队**，打破专业历史！  **【不忘责任，坚守奉献初心】**  曾先后**任职于4个校级社团**，目前担任信息学院**智能控制协会主席**，积极管理社团，牵头组织重要赛事蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛培训事宜；曾任**校学生会**媒宣部负责人，任职期间参与组织校级活动十余项、撰写审阅**文案及推送百余篇**；曾任校乒乓球爱好者协会部门负责人，参与组织“新生杯”“石油杯”2项体育赛事。  积极服务社会，践行奉献精神。累计志愿服务时长**102.5小时**，参与“加油向未来，一起迎冬奥”暑期**支教活动**，对口负责云南省南华县初级中学3位学生，圆满完成支教任务，参与重温党的**百年征程社会实践**，负责撰写脚本采访多位社会人员，学习党坚韧不拔、无私奉献的精神。  **【知行合一，兼顾体育人文】**  热爱体育运动，**体育平均成绩90+**，曾参加2020年**校新生运动会**获女子沙包掷远**第四名**，热爱乒乓球运动参与校乒乓球“新生杯”“石油杯”两项体育赛事，积极进行体育锻炼，强健体魄。参加“宿遇阳光”体育节获得一等奖，参与女生体育节并在多个赛项获得第一名。  旁稽博采，全面发展。参与新生辩论赛获得亚军，并荣获“**最佳辩手**”称号，以梦为马，不负韶华。参加校诗词大会获得**飞花令小组第一名**，在诗词诵读活动中积极参与并获得一项二等奖一项三等奖。坚持热爱，不断磨砺。在物理实验讲解方面作为**全校仅有的两位主讲人之一**入选全国总决赛。  青春气贯长虹，勇锐盖过怯懦，进取压倒苟安。奋斗、青春永不止息！ | | | | | | | | |
| 学校意见  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。