附件4：

**北京市三好学生登记表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | | 胡浩杰 | 性 别 | 男 | | 年 龄 | 20 | 民 族 | 汉 |
| 政治面貌 | | 共青团员 | 现任职务 | | | 团委新闻中心主席 | | 任现职时 间 | 2月 |
| 单 位 | | 中国石油大学（北京）化学工程与环境学院化学工程与工艺16级 | | | | | | | |
| 主  要  事  迹 | 1. 学习成绩优异，一年级排名专业前百分之十，获得校二等奖学金；二年级排名专业前百分之五，获得逢源励志奖学金并获优秀学生干部荣誉称号，成绩稳步上升，参加全国大学生英语竞赛并获得校三等奖。  2. 现担任团委新闻中心担任主席一职，熟练使用单反摄像机以及PS，指导企奖、诗词大会、校长奖、校庆晚会、俞敏洪讲座等几十项大型活动摄影摄像；担任部长期间开创团委公众号每日一图栏目；组织五四表彰大会视频剪辑；现主管办公室、技术部两部门，完善新闻中心管理考核制度，促进柿子文化发展。外出与北京邮电大学团委公众号运营者青年新媒体中心、中国政法大学团委公众号运营者团委宣传中心交流学习；与法大团宣共同策划“YOUTHFUL油法可依手机摄影大赛”；为新成立外联部谈成第一单外联。  3. 积极向党组织靠拢，现已成为一名发展对象，参观过《砥砺前行的五年大型成果展》，《马克思诞辰200周年展》，跟随院党委赴河南参加益点爱公益组织年会。  4. 积极参加志愿活动，参加国际长走大会、一带一路巡逻队、智光儿童关怀、温暖衣冬等志愿项目。在体测中心勤工助学，暑假期间在高思教育兼职。  5. 参加两次回访母校社会实践，在队伍中负责宣讲PPT的制作以及宣讲，所在队伍自发前往石油大学东营原址品味石油情。  6. 积极参加大学生科技创新，参与项目NiTi表面NiFe2O4的制备及析氢性能的研究，负责大部分实验操作与产品检测，成功学会扫描电镜、XRD检测仪、电加热炉、电镀仪的使用。 | | | | | | | | |
| 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。