附件3：

**北京市三好学生登记表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | | 张毅颖 | 性 别 | 女 | | 年 龄 | 20 | 民 族 | 汉族 |
| 政治面貌 | | 预备  党员 | 现任职务 | | | 党支部  副书记 | | 任现职时 间 | 2014年9月至今 |
| 单 位 | | 中国石油大学（北京）地球科学学院地质工程2012级 | | | | | | | |
| 主  要  事  迹 | 作为一名大三学生，我在大学期间严格要求自己，全面提高个人能力，虚心好学、积极上进，在老师的指引、教诲和同学的帮助下，通过自身的努力，在思想、学习、工作、社会实践与志愿服务、生活等方面得到了各位老师和同学的认可和肯定。  在思想上，我认真学习马列主义、毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想，为人诚实守信，尊敬师长、团结同学、生活严谨、作风正派。政治上积极上进，在大一时，我就主动递交了入党申请书，大二参加党课培训并被党组织吸收，成为一名预备党员。在加入党组织之后，我时刻牢记党员的责任义务，严格要求自己，时刻发挥党员的先锋模范作用，积极主动地完成党组织交给我的各项任务。  在学习上，我学习刻苦，成绩优异，所有课程优良率100%，GPA值达到4.23，并且连续两年取得专业成绩、综合测评成绩排名第一，连续两年获得国家奖学金。同时，在学有余力的情况下，我修读英语双学位，提高自己的外语素养。在认真学习每门课程，扎实掌握专业知识的基础上，我注重知识的积累和应用，在各类学科竞赛中取得了优异的成绩。先后取得全国大学生英语竞赛国家级三等奖、校级三等奖，全国大学生数学建模比赛北京市级一等奖、校级数学建模比赛一等奖、校级数学知识竞赛三等奖，北京市消防知识竞赛三等奖及校级大地构造知识竞赛二等奖等。 同时，我积极参加学校的创新创业计划，担任北京市级项目《北京地区元古界地层碳酸盐胶结物类型及成因分析》的负责人，获2014年度科技创新先进个人。 | | | | | | | | |
| 主  要  事  迹 | 我热爱所学专业，积极思考，利用所学知识，独立写作《渤南洼陷罗68地区沙四段储层特征的研究》，并发表在《科学与技术》杂志2014年第十期上。  在工作上，我积极参与班级与社团的各项工作，提高个人素质，服务老师同学。在大一我加入校学生会办公部并担任班级的学习委员，工作认真，致力于班级的学风建设。在大二我担任班级的团支书工作，积极组织各项团支部活动，向党组织推荐优秀的人才，协助班长进行班级建设。基于在工作上的表现，连续两年获得校级优秀学生干部、三好学生称号。在大三开始，我担任地学院12本第二党支部支部副书记，负责支部的各项工作，圆满完成上级党组织交给我们的各项任务，带动党支部建设.  在社会实践与志愿服务方面，我积极参加各类社会实践活动，于2013年寒假带领团队完成《热点民生问题的群众关注度及政策满意度》调研报告，收回调查问卷400余张；于2014年暑期，参与赴胜利油田暑期社会实践团，获得社会实践成果三等奖；参加三校联合北京西山地质实习，表现优异。同时我积极参加学校学院组织的各类志愿者活动，先后参加“温暖衣冬”、昌平区健康长走、雪绒花儿童服务中心、智光特殊培训学校、绿色小超人支教等各类志愿活动，在志愿活动中丰富自我，实现人生价值。  在生活上，我身体素质较高，连续两年体测均为良好，主动参加学校运动会中的各类集体项目，爱好广泛，积极参与各类文艺活动，丰富课余生活，提高生活质量。 | | | | | | | | |
| 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。