

中国地质大学（武汉）自动化学院
2019 年研招校园开放日活动申请表

| | | | | | | |
|------------------------|--|---|----|------|---------------|--|
| 申请人基本情况 | 姓名 | | 性别 | | 申请人近期 免冠彩照 | |
| | 身份证号 | | 学号 | | | |
| | 本科就读学校 | | | | | |
| | 学校类别 | <input type="checkbox"/> “双一流” 学科建设高校 <input type="checkbox"/> 省属重点高校 | | | | |
| | 所在学院 | | 专业 | | | |
| | 外语水平 | CET6____分 CET4____分 其它____ | | 邮编 | | |
| | 通讯地址 | | | | | |
| | 电子邮箱 | | | 联系电话 | 固定电话： 手机： | |
| 拟申请专业 (单选) | <input type="checkbox"/> 0811 控制科学与工程（学术学位） <input type="checkbox"/> 0854 电子信息(专业学位) | | | | | |
| 主要学习经历 | (自高中起) | | | | | |
| 何时何地获得何种奖励或荣誉 | (本科期间，校级及以上奖励或荣誉) | | | | | |
| 参加的科研工作及取得的学术成果 | (发表的论文、出版物或其他能体现自身学术水平的工作成果) | | | | | |

| | | |
|-------|--|--|
| 个人陈述 | <p>(请用大约 800 字介绍你的学术背景, 以及攻读研究生阶段的研究方向、学习计划、就业目标等) (可另附页)</p> | |
| | 是否有推免或报考中国地质大学(武汉) 自动化学院研究生的意愿 | |
| 申请人声明 | <p>本人保证提交的全部申请材料真实、准确, 若有不实, 自愿被取消活动资格并承担相应责任。 特此声明。</p> <p style="text-align: right;">申请人签名:</p> <p style="text-align: right;">2019 年 6 月 日</p> | |

注: 1. 此表双面打印。

2. 活动报到当日提交所有申请材料的原件和复印件, 请自觉保证提供材料的真实性。

3. 本院学生大学期间成绩单、综合成绩排名由学院统一提供, 本人无需提交。