附件

中国地质大学（北京）研究生数学建模竞赛

指导教师申请表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  |
| 所在学院 |  | | 职称/职务 |  | |
| 专业及研究方向 |  | | 手机号码 |  | |
| 参加建模培训工作，可以承担的课程内容（可以多选）： | □ MATLAB软件应用 □ Lingo、Python等软件  □ 运筹学 □ 组合优化算法  □ 机器学习 □ 遗传算法  □ 大数据在建模中的应用 □ 现代优化算法  □ 数理统计在建模方法中的应用  如以上没有适合的选项，请在以下空白处简述可承担的备选课 程，教学内容大纲，以及与数学建模竞赛的关系（可提供多项备选 课程） | | | | |
| 个人简介： | | | | | |