**南昌大学第三届过程装备实践与创新大赛**

**暨第十一届全国大学生过程装备实践与创新大赛选拔赛参赛团队报名表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1、参赛团队信息 | | | | | | |
| 参赛作品名称 | | |  | | | |
| 参赛学生信息 |  | 学生姓名 | 所在班级 | 学号 | | 在该课题中承担的工作及其贡献 |
| 组长 |  |  |  | |  |
| 组员 |  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
| 参赛团队联系人 | | |  | 联系电话 |  | |
| 2、参赛作品概况 | | | | | | |
| 作品来源 | | | （说明作品来源是国家自然科学基金课题、国家科技攻关课题、省部级课题、或横向企业课题，若为大学生创新实验课题，填写立项的课题名称和立项年月。若无任何来源，填写自选课题。） | | | |
| 作品开始时间 | | | （若是延续课题，填写该课题第一次开始的时间。若是新建的课题，填写开始该课题的时间。） | | | |
| 前期取得的成果 | | | （指该团队学生开始研究前已经获得的成果，如：专利、论文、实验装置等。） | | | |
| 本期取得的成果 | | | （指该参赛团队在参赛期间取得的成果，加工的实验装置、计算、模拟等成果。） | | | |
| 指导教师介绍该团队学生在该课题中所作出的创新点以及各位同学的贡献 | | | 指导教师签名： | | | |