**网站个人信息**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 李学文 | 性 别 | 男 | 照片 | 近照一寸蓝底证件照 |
| 国 籍 | 中国 | 学 位 | 硕士 |
| 所学专业 | 机械工程 | 毕业院校 | 南昌大学 |
| 职 称 | 副高级工程师 | 职称类别 | 工程类 | 导师类别 |  |
| 电子邮件 | lixuewen@ncu.edu.cn | 所在单位 | 南昌大学工程训练中心 |
| 个人信息 | 籍贯江西进贤出生年月197201联系电话13687084364 |
| 教育经历 | 1991.9~1995.7 东北重型机械学院（现燕山大学）热加工工艺及设备专业2006.3~2009.1 南昌大学机械工程专业学习 |
| 工作履历 | 1995.7~2004.9，南昌市江东机床责任有限公司2004.10~至今，南昌大学工程训练中心 |
| 科研项目 | 重庆市自然科学基金-面上项目：钛合金表面Ti(B, C)/Ti-Ni激光热熔原位反应复合改性 |
| 科研成果 |  |