

## 《传感器技术与应用》项目作业

设计并实现一种基于传感器技术的创意作品。要求：

- 1、5 人一组，最终作品需要演示及汇报，并提交项目报告；
- 2、查阅相关文献，或进行市场调研；
- 3、参考“传感器调理电路”中的传感器电路设计方法，进行设计及实现；
- 4、汇报内容包括：
  - (1) 分工说明；
  - (2) 通过文献与市场调研，发现存在的问题；
  - (3) 提出解决方案（为了证明新颖性，需要附加知网和 Baidu 检索证明）；
  - (4) 电路结构形式；
  - (5) 存在问题及改进措施。