



### 参考资料

- 《液压与气压传动》左健民 机械工业出版社，2000
- 《液压传动与控制》上海第二工业大学液压教研室 上海科学技术出版社，1990
- 《液压传动》薛祖德 中央广播电视大学出版社，1995
- 《液压传动》姜继海 哈尔滨工业大学出版社，1997
- 《液压与气压传动》袁承训 机械工业出版社，2001
- 《液压与气动技术》姜佩东 高等教育出版社，2000
- 《液压传动系统》官忠范 机械工业出版社，2004
- 《液压与气压传动》何存兴，张铁华 华中科技大学出版社，2000
- 《液压传动》丁树模 机械工业出版社，2000
- 《气压传动》郑洪生 机械工业出版社，1981.7
- 《常用液压阀与其修理》赵应越 东南大学出版社，1992
- 《液压气动袖珍手册》宋学义 机械工业出版社，1995
- 《液压流体力学》苏尔皇 国防工业出版社，1979
- 《气压传动及控制》郑洪生 机械工业出版社，1988
- 《液压与气动》姚新，刘民钢 中国人民大学出版社，2000
- 《气压控制工程》阎继厚 中国铁道出版社，1984
- 《电液比例控制与数字控制系统》黎启柏 机械工业出版社，1997
- 《液压伺服机构》张仲升，朱德孚 国防工业出版社，1975

### 佐证材料

#### 教学团队



赵忠宪



王春林