



西安电子科技大学雷达信号处理国家重点实验室博士生导师刘峥教授（图）

<http://www.firstlight.cn> 2010-12-14

导师姓名：刘峥

导师类型：

出生年份：1964

职 称：教授

最高学历：博士研究生

导师类别：硕士生导师 博士生导师

硕士学科：信号与信息处理(081002)

导航制导与控制(081105) 博士学科：模式识别与智能系统(081104)

工作单位：电子工程研究所(雷达信号处理国家重点实验室) 办公电话：029-88202659

通信地址：西安电子科技大学374信箱 办公地点：新科技楼1811室

电子邮箱：lz@xidian.edu.cn 主页地址：

个人简历 1985年获学士学位，1991年获硕士学位，2000年获博士学位；

西安电子科技大学雷达信号处理国家重点实验室(电子所)教授、博导。

主要研究方向及感兴趣的领域 硕士点：信号与信息处理，导航、制导与控制，研究方向如下：

1.高速DSP系统设计与应用

2.现代雷达信号处理

3.目标探测制导技术

4.多传感器信息融合

博士点：模式识别与智能系统，研究方向如下：

1. 智能雷达探测系统

2. 多源协同探测与信息融合

研究成果与著作个人代表作获奖情况 -

目前承担的科研项目及教学情况 科研：承担国防科技预研项目及工程研发项目等多项；

教学：主讲硕士生《数字信号处理》、博士生/硕士生《现代雷达信号处理》等课程。

[存档文本](#)