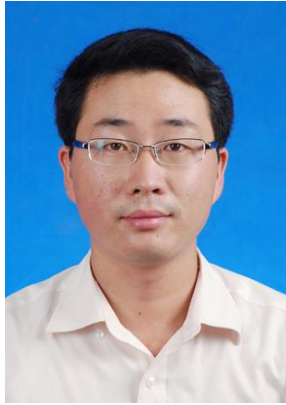


## 向葵简介



向葵，男，1980年10月生，湖北宜都人，中共党员，博士，副教授，硕士生导师。

2004年6月毕业于长江大学仪器专业，获工学学士学位；2007年6月毕业于长江大学地球探测与信息技术专业，获工学硕士学位；2015年毕业于长江大学地球探测与信息技术专业，获工学博士学位。

现主要从事重力、磁法、电法方面的教学工作和岩石物理方面的研究工作，是“电磁法流体识别技术及应用”研究方向的骨干研究成员。

**主讲本科生理论与实践课程：**《重力、磁法、电法勘探》、《地球物理学原理》、《地球物理勘探概论》、《重磁资料处理课程设计》、《浅层地球物理实习》、《地球物理野外实习》等理论课和实践课。

**近年来主持和参加的科研项目：**主持国家青年基金项目1项，国家油气重大专项子课题1项，油气资源与勘探技术教育部重点实验室开放基金项目1项。参加国家级和省部级项目6项。其中，参加国家973项目1项，国家自然科学基金项目4项，中石油创新基金项目1项。

**获得荣誉与奖励：**2013-2014学年获得长江大学教学质量优秀奖，2015-2016学年获得长江大学教学质量优秀。2014年度获长江大学国家科学基金贡献奖，2016年获长江大学十二五科研百人称号。

**学术成果与学术交流：**在《石油地球物理勘探》、《石油物探》等期刊和国际会议上发表学术论文10篇，权威期刊3篇，获得湖北省科技进步二等奖1项，发明专利4项。在学术交流方面，2010年和2014年赴美国NER公司参加国际先进的岩石物理仪器培训，为期20天；2013年参加“第11届中国国际地球电磁学术研讨会”，作特邀报告发言；2014年参加“美国SEG年会”，代表课题组展示研究成果；2016年参加“EAGE-SCA 数字岩石物理与应用国际研讨会”；2016年参加SEG会议，作了“Prediction of TOC in shale gas reservoir by using complex resistivity method”特邀报告。

Email: cjdxxk@163.com

Tel.: 18995622052