

所况介绍

- 历史沿革
- 所领导
- 研究领域
- 机构设置
- 专家介绍
- 实验室建设



张林霞，教授级高级工程师，毕业于中国地质大学（武汉），获学士学位，中共党员。现为中国地质学会探矿工程专业委员会第八届委员会专职秘书长，主要从事全国探矿工程（岩土钻掘）专业技术的学术交流、技术培训、技术咨询、人才举荐和新技术推广等工作。

从事专业技术领域的主要成就：先后参加完成的项目有：《SDY-600全液压力头钻机》、《FGY-150型防震隔离压力表》、《SHB140/100气举反循环钻具》、《SPJC-300型水文水井钻机》、《气举反循环连续取样（心）水文水井钻探新技术》、《20吨供水塔》、《QL型桥式滤水管》、《SBW-850型泥浆泵》、《SPC-100型车装水文水井钻机》、《组合式牙轮钻头》、《SPC-1200水文水井及浅层油气井钻机》、《地质调查中勘查技术方法应用现状与发展对策研究》中05课题《公益性地质调查中探矿工程方法技术现状、发展趋势与对策研究》、《探矿工程新技术、新方法推广应用》。

获奖情况：部科技成果一等奖。

公开发表论文、译文多篇。