

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



张永勤，教授级高级工程师，中共党员，毕业于河北地质学院探矿工程系探矿工程专业，获学士学位。现任中国地质科学院勘探技术研究所新技术一室主任。

从事专业技术领域的主要成就：参与和主持完成了绳索取心地质钻探技术、空气反循环中心取样技术、水力反循环连续取心技术、多介质反循环钻探技术、工程施工钻掘技术等十多项研究项目。目前承担着国家海洋领域的“863”项目“深海天然气水合物保真取样技术的研究”，该项目的研究将为我国勘探开发未来极有可能成为人类最大潜在替代清洁能源提供技术支撑。同时还承担了国家科技部、国土资源部、中国地质调查局下达的研究项目以及其他横向开发项目，已取得重要的阶段性进展。

获奖情况：曾被评为中国地质科学院及国土资源部系统优秀共产党员。

在国内外刊物和国际会议上发表学术论文30余篇，各类技术报告20多份，译文40万字。

在国内外学术团体任职情况：中国地质科学院勘探技术研究所学术委员会委员、中国地质科学院科技创新基地成员、全国专业标准化技术委员会委员、兼任《探矿工程》杂志英文编辑。