

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



杨引娥，教授级高级工程师，毕业于河北地质学院探工系。

从事专业技术领域的主要成就：主要主持或参加的项目有《YZ-54-II型冲击器的研制》、《G-54-管式储能器的研制》、《多功能冲击回转实验室的研制》、

《S75C正作用式的绳冲钻具研制》、《S59C正作用式绳冲钻具研制》《S91C正作用式绳冲钻具研制》、《SS75C双作用式绳冲钻具研制》、《SS59C双作用式绳冲钻具

研制》、《SS75CYQC、SS75PF多功能喷返钻具研制》、《SS95C、SS56C双作用式绳冲钻具研制》

《SYC-178大口径石油用液动锤研制》、《PZ系列大口径组合牙轮钻头的研制》、《大口径无循环基础工程施工工艺及器具的研究》。

获奖情况：获部科技成果二等奖两项。获部及省科技成果三等奖两项,为主要参加者。获国家适用新型专利两项，为第一发明人。

编写论文20篇。分别发表于《探矿工程》、《西部探矿工程》、《探矿技术》、《煤田地质与勘探》等杂志。

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。