

当前位置>>首页>>科技专家>>正文

应文河

应文河，男，教授级高级工程师，政府特殊津贴获得者。代表论文《二甲苯胺兰-1-溴化十六烷基三甲胺束增溶分光光度法测镁》、《FeIII与磺基水杨酸在不同酸度下所形成络离子的电荷数》等，公开发表学术论文28篇。科技成果主要获奖情况：主持完成的《二甲苯胺兰-1-溴化十六烷基三甲胺束增溶分光光度法测镁》获冶金部科技进步二等奖，主持完成的《国家标准科技成果-铝土矿化学分析方法》、《国家标准科技成果-铁矿石化学分析方法》分别获冶金部科技进步四等奖、三等奖。束增溶光度法测定镁解决了大量钙等共存下选择性测低镁的化学分析难题，纳入国家标准方法，超过国际同类标准水平，被收入《中国当代科技专家大词典》。锌精矿中锌的测定新方法解决了锡铁山锌精矿出口商检时，二次沉淀分离仍有0.2%锌被吸附形成的经济损失，年多创汇30万元，被《AA》收录。



▶ 院长致辞

▶ 院情简介

▶ 资质荣誉

▶ 组织机构

▶ 咨询服务

▶ 联系我们

地址：天津河西区友谊路42号

邮编：300061

电话：022-28353819

传真：022-28357460