

越崎讲堂学术报告

创新实践系列 2019-9 期

报告题目：矿物加工工程学科前沿与学生创新能力培养

主讲人：段晨龙

报告时间：2019 年 6 月 27 日（周四）上午 10:00

报告地点：计算机楼 A208

主讲人简介：

段晨龙，男，1978 年 6 月生，工学博士，现任中国矿业大学研究生院副院长，化工学院教授，博士生导师。美国工程教育学会会员，中国煤炭学会会员，中国颗粒学会青年理事，《选煤技术》编委，《洁净煤技术》中青年专家委员。长期致力于干法分选、高效筛分及二次资源循环利用领域的研究。承担或完成的项目包括国家自然科学基金委重大研究计划培育项目等 14 项纵向项目及人才基金。入选的省部级人才称号包括：全国煤炭青年科技奖、江苏省优秀青年基金获得者、江苏省



“青蓝工程”中青年学术带头人、江苏省“六大人才高峰”培养对象、江苏省“333 高层次人才培养工程”等。获国家科技进步二等奖 1 项，国家技术发明二等奖 1 项，江苏省教学成果特等奖 1 项，教育部科技进步一等奖 1 项、教育部技术发明一等奖 1 项、教育部自然科学一等奖 1 项，中国煤炭工业科学技术一等奖 2 项，其它省部级科学技术二等奖 4 项。发表论文 120 余篇，其中 SCI 收录 72 篇，出版著作 2 部，授权中国发明专利 20 件，美国专利 1 件，澳大利亚专利 1 件，加拿大专利 2 件，俄罗斯专利 1 件。