

个人情况

王效岗，男，生于1976年，“青年三晋学者特聘教授、山西省新兴产业领军人才、山西省学术技术带头人”，教授，博士生导师，重型机械教育部工程研究中心副主任，研究方向是先进轧制工艺与关键技术。

学习经历：

1995.9-1999.7 西安建筑科技大学 金属压力加工 工学学士学位

2001.9-2004.4 西安建筑科技大学工学 材料加工工程 硕士学位

2005.9-2008.12 兰州理工大学 材料加工工程工学 博士学位。

主要科研成果及荣誉：（2013年-2018年）

1、2016年，主持国家自然科学基金面上项目一项，基于屈曲理论的薄规格金属板带材不可展开板型缺陷辊式矫直机理研究

2016年，主持山西省科技重大专项，高承载、高抗磨配流盘材料及工艺技术开发

2、2013-2018年SCI收录论文6篇

3、获得国家发明专利授权6项，分别是一种消除复合板内残余应力的方法、一种板材板形检测的装置及方法等

4、获省部级科技进步二等奖1项，特种有色金属板材辊式矫直技术与装备开发及其应用，排名第一