

师资队伍

师资介绍

双聘院士

博导介绍

优秀人才

特聘教授

招才纳贤

周智鹏

当前位置: 网站首页 > 师资队伍 > 师资介:

1、个人简介

周智鹏：男，汉族，1969年3月12日出生于辽宁省抚顺市，日本金泽大学工学博士，大连交通大学机械工程学院教授。
研究方向：精密加工，高速加工，温度测定。

最近工作：主要从事新型的光纤型多层构造红外辐射测温仪的开发及其在切削加工中的应用研究。

2、受教育经历

1988.9-1992.7年 华东工学院（南京理工大学）机械设计及制造专业

1994.9-1997.4年 大连理工大学 研究生院 机械制造专业 硕士

2000.9-2004.9年 日本 金泽大学 研究生院 自然科学研究科 博士

3、工作经历

1992.8-1994.9年 大连电瓷厂 技术员

1997.4-2000.8年 日本 东阳织物株式会社 工程师

2004.10-2008.4年 日本 丰田集团研发 工程师

2008.4 - 现在 大连交通大学 机械工程学院 副教授

4、科研：

参与项目：

(1) 高档数控机床与基础制造装备 国家科技部 2010-1-1——2010-12-31 项目批准号：2009ZX04001

(2) XX-6共底夹层泡沫配合加工技术 上海航天设备制造总厂 2010-4-1——2010-7-30

专利：

(1) 复层构造光纤红外测温仪，专利号：ZL 2009 2 0203580.9. 周智鹏，许立，杨亮，王锐。

(2) 一种复层材料红外光纤测温仪用标定装置，专利号：201120324765.2. 周智鹏，许立，王春，曹春庆

发表论文：

(1) 细川晃，周智鹏，山田啓司，上田隆司. 小径ボールエンドミルによる高速ミーリングに関する研究. 2004,70 (12) : 1527

学校概况	人才培养	师资队伍	科学研究	国际交流	招生就业	校园服务
学校简介	本科生教育	师资介绍	科研动态	国际合作与交流处	本科招生	视频转播
学校领导	研究生教育	双聘院士	科研平台	国际教育学院	硕博招生	网络中心
机构设置	继续教育	博导介绍	科研成果	中日友好大连人才培训中心	就业导航	电话查询
校园风光	留学生教育	优秀人才	成果转化			校车时刻表
校园文化	网络教学平台	招才纳贤	学术期刊			校园卡查询

学校地址：大连市沙河口区黄河路794号 邮编：116028 版权所有©2006 - 2018大连交通大学 辽ICP备17001419号 辽公网安备 21020402000368号

