

首页	学院概况	机构设置	师资概况	人才培养	科学研究	学生工作	招生就业
----	------	------	------	------	------	------	------

师资概况

材料成型教研室

机电教研室

工业设计教研室

冶金工程教研室

机制教研室

材料科学教研室

机械基础教研室

基础工业训练中心

外聘教授

您现在的位置：[首页](#)»[师资概况](#)»[机电教研室](#)

叶军 副教授

发布日期：2016-01-06



叶军

职称：副教授

联系电话：0971-5310440

电子信箱：yejun1991@21cn.com

教育状况

1991.09—1995.07 就读于青海大学机械制造与工艺专业，1995.07获学士学位。

2002.09—2005.06 就读于兰州理工大学机械制造及自动化专业，2005.06获硕士学位。

从业经历

1995.07—2002.08 任青海量具刀具厂七车间技术员。

2005.07—2006.12 任青海大学助教。

2006.12—2011.12 任青海大学讲师。

2011.12—至今 任青海大学副教授，机械工程学院先进制造综合实验中心主任。

奖励及荣誉

获得奖励16项，主要有：

1. 2008年、2011年和2012年三次获青海大学毕业设计优秀指导教师荣誉称号。
2. 2013年6月，获得青海省小岛奖励金荣誉。
3. 2012年获得全国电子专业人才设计与技能大赛青海赛区优秀指导教师荣誉称号。
4. 2013被评为“2013年青海省第四届大学生电子设计竞赛”优秀指导教师。
5. 2013年获得“2013全国电子专业人才设计与技能大赛青海赛区优秀指导教师”荣誉称号。
6. 2015年12月和2013年12年年终考核被评为机械工程学院优秀并推荐校级优秀。

7. 2014年3月年推荐为“2013年度机械工程学院优秀青年教师”。

详细介绍

1 论文情况

发表论文13篇，其中中文核心4篇，代表性论文有：

- [1]叶军，基于GE Fanuc PLC和DSM324i的运动控制系统. [J]. 煤矿机械.2011.8
- [2]叶军，一种立式水轮机主轴轴承和密封改进设计的研究与应用. [J]. 中国农村水利水电.2009.10
- [3]叶军，基于DSP液晶显示时钟的设计与实现. [J]. 液晶与显示.2009.10
- [4]叶军，王宇峰，肖红喜.基于PLC和组态软件的饲料生产控制系统研究. [J]. 粮食与饲料工业.202014.10

2 主持的科研和教学研究项目

主持科研项目 and 教研项目各一项：

- [1] 2013年4月获批“春晖”科研项目一项，项目名称：中小饲料加工企业自动化信息化改造关键技术研究。
- [2] 2013年10月获批2013~2014学年教育教学研究项目一项，项目名称：电气工程与PCL技术课程在卓越工程师培养中的教学方法研究。

Copyright © 2015青海大学机械工程学院

All Rights Reserved TEL: 0971-5310440