

姓名	主名 李彤		性别		男出		出	生年月	1961.8
最终学历	研究生	Ė	职	称	教授			电话	
学位	工学码	页士	职	务	分院院	完长		传真	
所在分院	计算机	计算机工程学院			E-mai	1	1i-tong8220163.com		
通信地址(邮编) 大连			大连市经济技术开发区铁山西路 31 号						
研究方向 计算			算机及应用						

近五年来讲授的主要课程(含课程名称、课程类别、周学时;届数及学生总人数)(不超过五门);承担的实践性教学(含实验、实习、课程设计、毕业设计/论文,学生总人数);主持的教学研究课题(含课题名称、来源、年限)(不超过五项);作为第一署名人在国内外公开发行的刊物上发表的教学研究论文(含题目、刊物名称、时间)(不超过十项);获得的教学表彰/奖励(不超过五项)

# 1、讲授的主要课程

课程名称	课程类别	周学时	届数及学生总人数
计算机组成原理	专业基础课	4	2届206人
单片机原理及应用	专业基础课	3	5届746人

# 2、承担的实践性教学

课程名称	学生总人数
单片机实践	77
单片机实验	218
计算机组成原理实验	74
毕业设计(论文)	53

### 3、主持的教学研究课题

_ 11.100170		
课题名称	来源	年限
关于《单片机系统及应用》实践教学改	学院	2010. 6-2012. 5
革的探索		
独立学院软件工程(日语强化)专业建	省高教学会	2011. 9-2013. 5
设的探索与实践		
民办高校学生个性化成长档案体系建	省高教学会	2013.11-2015.5
设研究		

# 4、公开发表的论文

题目	刊物名称	时间
民办本科高校特色化人才培养 的实施途径	鞍山师范学院学报	2013.1
基于项目导向的单片机实践教 学模式研究	科技创新导报	2014. 2

# 5、获得的教学表彰/奖励

表彰/奖励	时间
-------	----

学院教学成果奖:关于《单片》 教学改革的探索	机系统及应用》实置	支 2014. 7	
4-1 1-1 1-14-1-14			
6、主编的教材			1
教材名称	出版社		出版时间