

[首页](#)   [机构简介](#)   [招生就业](#)   [培养工作](#)   [学位工作](#)   [导师工作](#)   [奖励资助](#)   [下载中心](#)   [政策文件](#)   [校企合作中心](#)

## 文章正文

司亚超 计算机科学与技术

作者： 发布时间：2019-10-17 17:35:34

### 基本信息

姓名	司亚超	所属单位	河北建筑工程学院
职称	副教授	职务	物联网工程教研室主任
电话	18632338826	E-mail	13932320096@163.com

### 个人简历

2004年7月毕业于河北建筑工程学院计算机系计算机科学与技术专业，获学士学位后，到河北建筑工程学院工作至今，2009年6月获河北工业大学计算机技术领域工程硕士学位。2015年11月晋升为副教授，现任

长期从事计算机科学与技术学科的交叉领域的研究，现重点研究物联网技术在智慧城市、智能建筑、市政工程等领域的应用，主持2项张家口市科技与地震局项目，主研或参研19项河北省科技厅、河北省教育厅、张家口市科技局等科研项目；发表论文19篇，其中核心期刊7篇，5篇被EI和ISTP收录和引用。指导学生参加各类学科竞赛，获国家级、省级奖励10余项。

### 研究领域

- 1.嵌入式系统;
- 2.物联网技术;
- 3.网络与信息系统安全。

### 所获奖励

- 1.河北省教学成果一等奖1项;
- 2.张家口市科技进步一等奖2项，二等奖2项，三等奖2项;
- 3.河北省建设行业科学技术进步奖三等奖1项。

### 科研项目

#### 一、主持的科研项目

- 1、voronoi图在公共设施选址中的应用与研究，编号：1101005B，张家口市科学技术研究与发展指导计划项目。

#### 二、主研的科研项目

1、面向京津冀能源互联网的分布式协同能量管理体系研究，编号：1711007B，张家口市科学技术研究与发展指令计划项目。

#### 代表性论文、著作、专利

- 1.基于无线传感网电能质量监控系统的研究设计、《电源技术》、中文核心期刊、2014年2月、第1作者；
- 2.基于Zigbee技术的智能电网监控系统的研究和分析、《电源技术》、中文核心期刊、2014年4月、第1作者；
- 3.基于Zigbee技术的医疗监护系统的研究和分析、《河北建筑工程学院学报》、省级期刊、2014年2月、第1作者；
- 4.基于Web的通信电源监控系统的设计、《电源技术》、中文核心期刊、2014年3月、第2作者；
- 5.模糊PID控制在风力发电变桨距系统中的应用、《电源技术》、中文核心期刊、2014年4月、第2作者；
- 6.嵌入式无线安防监控系统电源研究、《电源技术》、中文核心期刊、2012年7月、第3作者；
- 7.基于物联网中间件的变配电系统监控方案研究、《电源技术》、中文核心期刊、2014年2月、第3作者；
- 8.基于Zigbee技术的消防设备电源控制系统研究、《电源技术》、中文核心期刊、2014年5月、第3作者；
9. Research on embedded gps/gprs intelligent building security technology、ICCIA2012、EI检索、2012年10月、第3作者。
- 10.《Java程序设计教程与项目实训》、清华大学出版社、主编；

11. 《C++ 语言程序设计教程学习指导与习题解答》（第三版）、清华大学出版社、副主编。

12. 一种楼宇绿化灌溉装置 专利号ZL 2015 013869.6 第二发明人

#### 学术团体

1. “物联网人才培养众创联盟”，常务理事。

#### 获得荣誉

1. 2011年、2014年、2017年，获校级“教学质量考核优秀”；
2. 2013年、2016年，获校级优秀共产党员；
3. 2016年，获张家口市教育系统优秀共产党员；
4. 2015年、2018年，获校级优秀教师；
5. 2012年，年终考核优秀；
6. 2017年，河北省“三三三人才工程”第三层次人才。

地址：河北省张家口市朝阳西大街13号 | 邮编：075000 | 电话：0313-4187718 | 邮箱：hbjgyjsb@163.com

版权所有：河北建筑工程学院研究生部