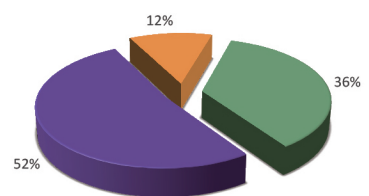


Faculty

Teachers Structure



- Professors and Research Professors 164 (36%)
- Associate Professors and Research Associate Professors 235 (52%)
- Lectures and Assistant Professors 56 (12%)

Chair Professor Groups

Chair Professor Groups	Endowed Chair Professor
Intelligent and Networked Systems	Yu-Chi Ho
Theoretical Computer Science	Andrew CHI-CHIH Yao
EMC(Computer Architecture)	Frans Kaashoek
Radio Frequency Integrated Circuits Design (for both Wireless and Optical Communications)	Patrick Yue

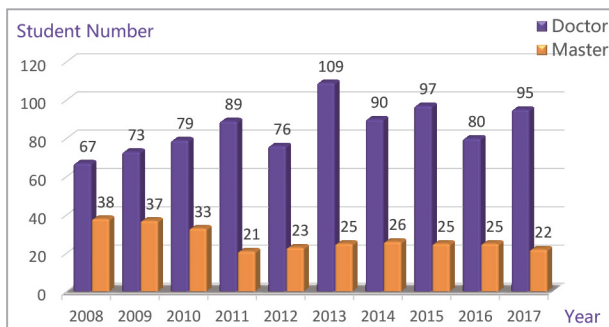
Students

Students Enrollment

At the present, the total enrollment of SIST is 6590 students, including 2656 undergraduate students, 2343 master candidates, and 1591 doctor candidates.

Fund for Graduate Students to Attend International Conference

By the end of 2017, 1507 students have been financially supported by "Deng Feng foundation". They have travelled more than 40 countries and regions.



Joint Master Programs

- Tsinghua — USC Joint Master's Program

Students Exchange Program

- International Exchange Program University Partnership University of Southern California

Scholarship

- Tsinghua — Intel Scholarship

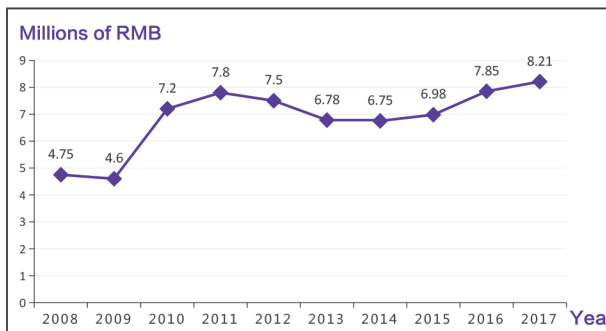
Disciplines

First-level Disciplines

Electronic Science and Technology	Computer Science and Technology
Information and Communication Engineering	Software Engineering
Control Science and Engineering	Cyberspace Security

Research at SIST

Research Funding



Paper/ Book/ Patent

Year	Total	Papers		Books	Patents	
		SCI	EI		Filled	Granted
2007	2272	364	653	31	235	143
2008	2088	376	615	21	364	165
2009	2487	459	869	23	371	248
2010	2459	451	761	18	528	255
2011	2113	501	774	18	560	309
2012	2000	523	585	24	545	426
2013	2158	680	847	27	647	380
2014	2136	689	667	21	565	317
2015	2142	639	814	23	497	371
2016	1546	735	N/A	15	522	477
Total	21401	5417	6585	221	4834	3091

Overseas Exchange and Cooperation

Tsinghua Information Forum

By the end of 2017, SIST have supported 173 Distinguished Lectures so far under the name "Tsinghua Information Forum – A/B/C/D/E/F/G/H/I/J Lectures" (A=NTT DoCoMo 2004, B=Nokia 2005/2006, C=IBM 2007, D=Hitachi 2008, E=Intel 2009, F=Boeing 2009, G=NEC/2012, H=Samsung/2012, I=VMware/2014, J=NVIDIA/2016).

Bilateral Forum

THU-USC Faculty Forum (2007-2017)

Session	Date	Place
11 th THU-USC Faculty Forum	May 2017	THU
10 th THU-USC Faculty Forum	May 2016	USC
9 th THU-USC Faculty Forum	May 2015	THU
8 th THU-USC Faculty Forum	May 2014	USC
7 th THU-USC Faculty Forum	May 2013	THU
6 th THU-USC Faculty Forum	May 2012	USC
5 th THU-USC Faculty Forum	May 2011	THU
4 th THU-USC Faculty Forum	April 2010	USC
3 rd THU-USC Faculty Forum	May 2009	THU
2 nd THU-USC Faculty Forum	April 2008	USC
1 st THU-USC Faculty Forum	May 2007	THU

2018 信息学院



清华大学
信息科学技术学院
SCHOOL OF INFORMATION
SCIENCE AND TECHNOLOGY
TSINGHUA UNIVERSITY

学院简介



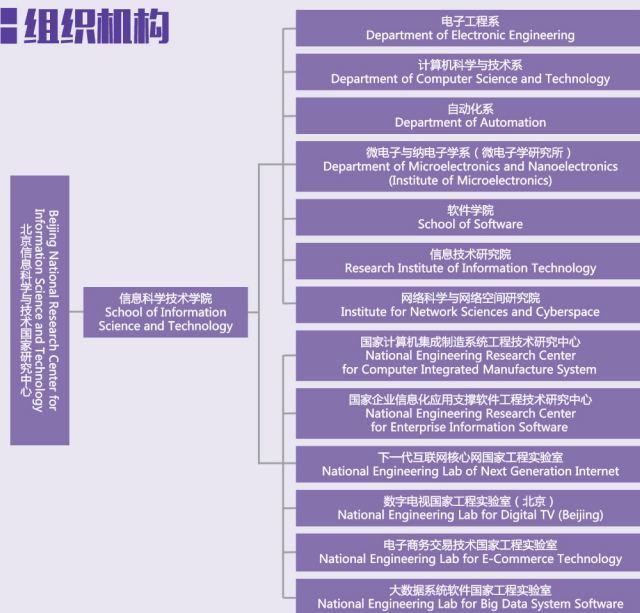
院长陆建华



党工组长张小平

清华大学信息科学技术学院(以下简称:信息学院)始建于1994年,现任院长为陆建华院士,党的工作领导小组组长张小平。信息学院目前由4个系、3个研究实体、1个国家示范性软件学院组成,有1个国家集成电路人才培养基地、2个国家工程技术研究中心和4个国家工程实验室,是科技部批准组建的6个国家研究中心之一“北京信息科学与技术国家研究中心”的具体依托单位。信息学院是清华大学规模最大的学院之一,学院现有教职工554人,在校学生6590人。信息学院现有6个一级学科,有21个二级学科,5个博士后流动站。设电子信息科学与技术、微电子科学与工程、计算机科学与技术、自动化、软件工程5个本科专业。

组织机构

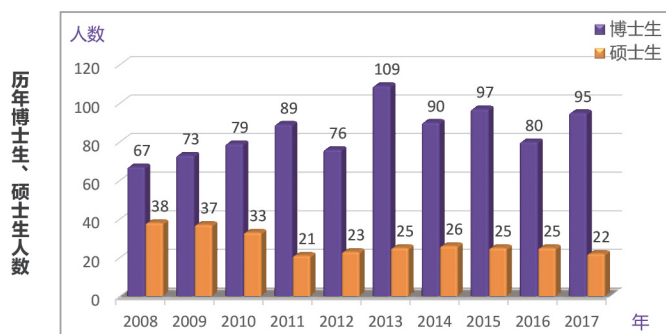


学生培养

信息学院在校学生6590人,其中本科生2656人,硕士生2343人,博士生1591人。

研究生出席国际会议

信息学院在校友邓锋先生的资助下,于2004年设立了研究生出席国际会议专项基金。2010年,更名为“登峰”基金,由邓锋先生、清华大学、日本株式会社野村综合研究所、无锡儒安科技有限公司和赵仕勤先生共同资助。截至2017年底,该基金共资助1507人次。受资助学生足迹遍布40余个国家和地区。



双学位项目

- ◆ 清华大学-南加州大学双硕士学位

交换生项目

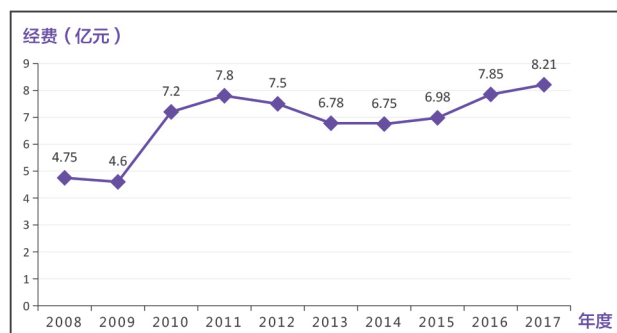
- ◆ 国际交换生项目合作伙伴:美国南加州大学

学生奖励

- ◆ 清华-英特尔奖学金

科学研究

科研经费年度统计



论文专著专利统计

年度	论文			专著	专利	
	总数	SCI	EI		申请	授权
2007	2272	364	653	31	235	143
2008	2088	376	615	21	364	165
2009	2487	459	869	23	371	248
2010	2459	451	761	18	528	255
2011	2113	501	774	18	560	309
2012	2000	523	585	24	545	426
2013	2158	680	847	27	647	380
2014	2136	689	667	21	565	317
2015	2142	639	814	23	497	371
2016	1546	735	未统计	15	522	477
总计	21401	5417	6585	221	4834	3091

学科建设

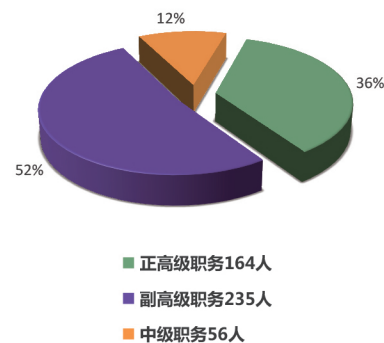
一级学科

电子科学与技术	计算机科学与技术
信息与通信工程	软件工程
控制科学与工程	网络空间安全

教师队伍

信息学院共有正聘事业编制人员554人,其中教师455人,教学辅助人员67人。

教师结构



杰出人才

中国科学院院士	6
中国工程院院士	6
“千人计划”入选者	6
长江学者特聘教授	16
国家杰出青年科学基金获得者	34
中青年科技创新领军人才	5
“青年千人计划”入选者	14
优秀青年科学基金获得者	32
青年拔尖人才	7

讲席教授组

讲席教授组名称	首席教授
智能与网络化系统	何毓琦
理论计算机科学	姚期智
EMC(计算机系统与体系结构)	Frans Kaashoek
射频(无线与光通信)电路设计	俞捷

外事工作

清华信息大讲堂

由都科摩、诺基亚、IBM、日立、Intel、波音、NEC、三星、VMware、NVIDIA捐赠设立了专门的“清华信息大讲堂”学术报告基金。截至2017年底,成功举办了173讲。

双边论坛

2007年至2017年,清华-南加大第一次至第十一次教授论坛。

届别	时间	地点
第十一届	2017年5月	清华大学
第十届	2016年5月	南加大
第九届	2015年5月	清华大学
第八届	2014年5月	南加大
第七届	2013年5月	清华大学
第六届	2012年5月	南加大
第五届	2011年5月	清华大学
第四届	2010年4月	南加大
第三届	2009年5月	清华大学
第二届	2008年4月	南加大
第一届	2007年5月	清华大学