系,所开展学生交流、教师互访和科研合作项 业大学以及奈良大学、关西外国语大学建立了良 外文化交流项目,1名学生参加江苏省境外奖学 目,都能够为我院学生所共享。特别是学院日语 好的合作关系,每年均有一定数量的学生到这些 金项目,1名学生参加英国文化交流项目,35名 专业自创办以来,即与日本樱美林大学、奈良产 高校进行短期留学、交流。学院不断加大国际交 学生参加暑期国际交流课程项目。

立项,发表学术论文、软著等。2018

年获得江苏省三好学生、国家奖学

金。2019年考取苏州大学机械工程专

发展。学生教育管理"严"字当头,依规治校, 了学校、家庭、社会"三位一体"的心理健康服 狠抓学风考风,推行"全院晚自习"、"低年级早 务体系,不断提高学生的社会适应能力、受挫能 自习"、"无手机课堂"、"提前十分钟进课堂"、 力和情绪调节能力, 引导学生健康成长。学生资 "学生日常积分管理"、"考试巡查通报"等制 助管理坚持"以人为本,周到服务"的理念,建 度,不断强化学生良好学习习惯养成。创新学生 立了"奖、助、贷、勤、减、缓、补"等多位-学院逐步形成了以素质教育为主线,学生就 工作路径,开展"八礼修身"教育,提升学生素 体的助学服务体系,确保学生不因家庭经济困难 业为导向,以本科层次的"应用型、复合型、创 养;建设"大学生护校队"、"大学生事务服务中 而辍学,做到"政策落实细致化,困难认定精准 新型"人才培养为目标,注重日常管理,严把教 心"、"大学生自主管理与发展委员会"等品牌化 化,助学形式多样化,育人活动常态化",实现

> 流合作力度,在学分认可和经费配套方面给予充 足支持,近年来,有67名学生出境交流,其中 26名参与境外学习交流,4名学生参加江苏省海

# 企事业单位的骨干,受到用人单位的肯定和好评。学院近三 名大学的研究生,继续深造。另外,母体学校苏州科技大学 年平均年终就业率达97.57%,初次就业率和年终就业率均高 拥有16个硕士学位授权一级学科、96个硕士学位授权二级学 于全省平均水平,就业质量不断提升,大部分毕业生面向苏科(学科方向),6个专业硕士学位授权点,并获准开展同等

学院创造条件、服务学生考研。学院开辟考研专用教 深造的平台,2019年考研录取人数比2018年增长30%,其中 室,为考研学生创造良好的学习环境;设立考研奖学金,鼓 考取母体学校研究生的人数占49%。

学院围绕应用型本科人才培养目标定位,以学生就业为 励学生考研 导向,大力开展学业指导、职业生涯规划指导、就业指导工 考研升学率不

作。学院发挥地域优势,通过全程化的就业指导、多层次的 断提高。近年 基地建设、高质量的校园招聘会等举措,推动毕业生高质量 来先后有多名

就业,就业形势喜人。办学十多年来,学院已经为社会各界 学生考入北京大学、武汉大学、中山大学、同济大学、东南 输送了2万多名毕业生,他们中不少人已经成为所在行业、大学、悉尼大学、早稻田大学、新加坡国立大学等国内外知 学力人员申请硕士学位工作, 为学生提供了比较好的进一步

# 苏州科技大学天平学院2012年-2019年部分学生考取研究生情况

年度	 院 系	姓 名	专业班级	考取大学
2012	外语系	濮雯婷	日语 0821	南开大学
2012	环境工程系	沈熹	环工 0823	新加坡国立大学
2012	环境工程系	徐昊	环工 0822	美国俄勒冈州立大学
2013	十木工程系	朱奕	土木(建工)0924	同济大学
2013	环境工程系	耿 冰	给排水 0922	东南大学
2013	外语系	费燕洪	英语(翻译)0921	北京师范大学
2014	经济管理系	毛云怡	人力 1022	中山大学
2014	人文科学系	陆之韵	汉语(涉外汉语)1021	悉尼大学
2014	外语系	李嘉珉	英语(国际商务)1022	日本早稻田大学
2014	经济管理系	蒋文燚	工商 1022	英国约克大学
2014	园林系	魏姗姗	风景园林 1022	英国爱丁堡大学
2015	环境工程系	王琪	给排水 1121	上海交通大学
2015	经济管理系	缪 丹	营销(网络)1122	澳大利亚莫纳什大学
2016	土木工程系	王安平	土木(道桥)1221	同济大学
2016	电子与信息工程系	连红军	电气 1221	上海大学
2016	环境工程系	华佳薏	给排水 1221	美国南佛罗里达大学
2017	外语系	柏 玉	英语(应用翻译)1321	上海对外经贸大学
2017	机电工程系	张 磊	机械 1321	武汉大学
2017	电子与信息工程系	黄江涛	物联网 1322	河海大学
2017	园林系	龚彰益	风景园林 1321	华东师范大学
2018	外语系	喻心和	英语 1421	英国布里斯托大学
2018	人文科学系	戴甜甜	汉语 1422	上海师范大学
2018	人文科学系	程 鹏	秘书 1422	扬州大学
2018	外语系	曾子杨	日语 1422	吉林大学
2018	机电工程系	陈天宇	机械 1421	南京理工大学
2018	环境工程系	卢籽妍	人文与城乡 1422	英国卡迪夫大学
2018	环境工程系	徐 诺	环工 1421	东南大学
2018	园林系	郑昱凡	风景园林 1421	英国纽卡斯尔大学
2019	电子与信息工程系	魏松	计算机 1521	华中师范大学
2019	电子与信息工程系	周建明	电气 1522	南京师范大学
2019	环境工程系	史祯琦	给排水 1521	河海大学
2019	音乐系	刘珂歆	音乐 1522	南京师范大学
2019	土木工程系	刁志翔	道桥 1522	中国矿业大学
2019	园林系	潘紫仪	风景园林 1522	苏州大学
2010	11 中 エロズ	±±. ¥11	±n ±4 4504	2424 L.W

机械 1521

预备党员,电子与信息 共党员,土木工程系土木 党员,电子与信息工程系电气 青团员,人文科学系秘书学

暑假社会实践先进个人等。 有国家实用新型专利一项。 术论文一篇。

河海大学

**\$0\$0\$0\$0\$0\$0\$0\$0\$0\$**0\$0\$0\$0\$0\$0\$0\$

宁小响,男,江苏连云港

中共党员, 苏州科技大学天

平学院 2008 级艺术设计(平面方

句)2班学生,2012年7月毕业,大

学期间担任班长, 荣获社会工作

奖、自强不息奖、校运动会5000

米第一名、第五届"创业姑苏"

青年精英创业大赛三等奖。毕业

科技有限公司、苏州诺腾通讯科

技有限公司、河南诺腾网络科技

刘静渊,男,江苏兴化人,

中共党员, 苏州科技大学天平学

院 2009 级汉语言文学 (对外汉

大学期间曾担任校中华经典诗文

诵读社团社长、人文科学系实践

部部长、团总支副书记。曾获得

江苏省中华诵经典诵读大赛总决

赛一等奖, 苏州市首届环保演讲

比赛一等奖,校园主持人大赛-

等奖。毕业后扎根基层,担任江

苏省兴化市安洲村党总支副书记

语) 2班学生, 2013年7月毕业。

有限公司。

(省聘大学生村官),后考入中国传媒大学播音系学习深

造,现为江苏人民广播电台江苏交通广播主持人。

5投身创业,创立苏州乐巢环保



蔡兵, 男, 汉族, 中共预备党员, 土木工 程系工程造价1622班学生,曾任大学生自主管 里与发展委员会主席。2014年9月保留学籍人 [并荣获嘉奖2次、"优秀十兵"2次。2016年 月退伍复学,曾获综合奖学金一等奖、三等 社工奖、"优秀学生干部"、"三好学生" 透牙团员"、"优秀团干部"等荣誉。大学期 积极参加志愿服务和暑期实践活动,被评 "暑假社会实践先进个人"。

族,中共预备党员,

土木工程系土木(道

路) 1621 班学生, 现

曾获得学院综合奖学

金一等奖、社工奖、

学习单科奖、学科竞

赛奖、文体活动奖、

"三好学生"、"优秀

学生干部"、"优秀团

任系团总支副书记。

业硕十研究生.



国软件和信息技术专业人才大赛江苏赛区单片 几设计与开发大学组三等奖。



李焱璐,女, 汉族,中共预备党 员,经济管理系人 力1622 班学生, 曾 任大学生自主管理

员"等荣誉。2018年参加省级科研项目一《螺 论文奖、国家励志奖学金、院"三好学生"、

与发展委员会实践 服务部部长。多次 荣获学院综合奖学 金一等奖、二等 奖、社会工作奖、 学校单科奖、科技

系音乐学1522班学生。

2019年以362分考取

南京师范大学硕士研

究生。在校期间曾荣获

宗合奖学金三等奖、苏

N科技大学第二届音

会业技能大赛铜奖。

我学会了承受和容忍,

也学会了坚强与坚持。

黄翔,男,机电工

程系机械1521班学生。

2019年考取河海大学

硕士研究生。在校期

间,曾荣获综合奖学金

三等奖。行百里者半九

·,考研贵在坚持,无

论哪个阶段都要坚信

目己,不要放弃,只有

的希望。其次,要保持

史祯琦,男,环

境工程系给排1521班

学生。2019 年以392

分考入河海大学硕士

研究生。在校期间曾

多次荣获综合奖学

会、学习单科奖、院

学生英语竞赛一等

2等荣誉称号。 考研

之路多坎坷, 贵在坚

持自己的目标,不要

坚持到最后才有成功

获华东斯维尔第十届全国BIM大赛个人专项一 表学术论文一篇。

而感觉亢奋与喜悦。

高自己的综合素质。

# 等奖、团队二等奖。



吾系商务英语 1522 班 生。2019年考取香 巷中文大学,雅思 在校期间,积极 F院学生会副主席 次荣获院综合奖学金 三等奖、社工奖。坚 定理想信念,确立人生

目标.越是感觉累越需要坚持,收获的成就感越 多年以后,可能时光不在,但是记忆犹新。或许某 了一百八十多个日日夜夜,直到考试结束时, 强。当你对成功的欲望像呼吸空气一样强烈,

那么你就一定会实现你的梦想。



王蓓,女,经济 管理系人力1522班学 三。2019年以358分 考取华东政法大学硕 士研究生。在校期间 曾荣获院综合奖学金 三等奖、社工奖。每 个考研的人都有独特 的故事,经验可以学 习但不要复制。每一 件事都有好结果,如

果没有,那是因为还没有到。上过这个战场你 积极的学习心态,努力克服自己的学习短板,提 多的苦都是值得的。 就是值得敬畏的勇士。



林系风景园林1522班 学生。2019年以330 分考入苏州大学金螳 螂建筑学院风景园林 硕士研究生。在校期 间多次荣获综合奖学 -等奖、二等奖, "三好学生"等荣 誉。成功需要在实践 和理论学习中不断提

升综合素养,实力来源于灵活的头脑,对所从 气馁。要合理安排好复习的进程,过程中要查 完这段路,需要的是坚持,需要的是不断的从 事专业的热爱与坚持,对世界的博爱之心,对 漏补缺、不断循环练习。要懂得休息,保持良 堕落中重生,从放松中觉醒!在备考的过程中 时代发展大环境的敏锐嗅觉。成功不容易也不 好的精神状态。我相信只要有"千磨万击还坚 心态尤其重要,拥有良好的心态可以让你乘风 难,只要坚定信念往前冲,好运会降临在我们 劲,任尔东西南北风"的意志,必能乘风破 破浪,一路披荆斩棘,办法总比困难多,相信



周建明,男,申 子与信息工程系电气 1522班学生。2019年 以377分考取南京师 范大学。在校期间,曾 荣获综合奖学金一等 **奖、二等奖。考研这** 没路程说长不长,说 豆也不短, 关键是要 战到自己真正的动力 所在,并坚守住这颗



浪,马到功成。

张玙青,女,中共 党员,园林系风景园林 1521 班班长。2019年 考取华盛顿大学景观 硕士。在校期间,曾获 得江苏省"优秀学生干 部"、院综合奖学金特 等奖、一等奖、社工奖、 院级"三好学生"等荣 誉。回看大学四年的努

力,我觉得苦中带着 初心。在备考期间或许会气馁,不要轻言放 甜。我想说的是,在树立自己的目标后,不必回头 于付出,刻苦努力,才能看到不一样的风景, 弃,勇往直前,不忘初心,终将到达成功的 看,后悔或者困惑都是浪费时间,因为你永远不 走上一个更好的舞台。这一路,注定不会是轻 会知道你没有选择的那条路是怎么样的,那就一 松自在的,但是这期间的汗水与泪水会成就更



甄帅, 男, 汉族, 中共预备党 员、十木工程系十木(建工)1621 班班长。曾获学院综合奖学金一等 奖、自强不息奖、社会工作奖、院 数学竞赛一等奖、院数学建模二等 院级"三好学生"、"优秀学生 干部"、"优秀团干部"、国家励志奖 学金等荣誉。2017年获得江苏省第 14届高等数学竞赛三等奖,2018年 获得江苏省监理员证书等。

孙溪, 男, 汉族, 中共预备党员, 电子与 信息工程系通信1621班学习委员,曾任学院大 学生事务中心主任。多次荣获学院综合奖学金 特等奖、一等奖、社工奖、单科奖、自强不息 奖、"三好学生"、国家励志奖学金等荣誉。 2017年荣获苏州科技大学数学建模比赛一等 奖,2017年荣获高教社杯全国大学生数学建模 竞赛本科组江苏赛区优秀奖、第十届蓝桥杯全



族,中共党员,外语 系商务英语 1521 班 长,曾任大学生自主 管理与发展委员会主 席。2018年参加"外 研社杯"全国英语演 讲大赛并荣获江苏赛 区特等奖,同年代表 江苏省参加全国总决

赛,荣获全国二等 奖。曾荣获"江苏省三好学生"、"江苏省优秀

旋搅拌棒快速识别乳制品中的黄曲霉毒素》,荣 "优秀学生干部"等荣誉。大学期间,公开发 学生干部"、学院"三好学生"、"优秀学生干 平"、综合奖学金特等奖、一等奖、学习单科 **v**、社会工作奖、文体活动奖、职业规划大赛 特等奖、超级演说家一等奖等荣誉。



机电工程系

苗 翔

陈伟,男,江苏徐州人,中共党

员, 苏州科技大学天平学院 2006级土

大工程专业1班学生,2010年7月毕

大学期间一直担任班级班长,

工程系学生会主席等职务, 曾获得

:合一等、二等奖学金及优秀学生干

、优秀团员、天平之星、社会工作

、自强不息奖、国家励志奖学金和

国家奖学金等荣誉; 毕业后进入中亿

丰建设集团股份有限公司从事现场施

分有限公司执行总经理。

工作,现任职于中亿丰隧道工程股

杨翎, 女, 江苏苏州人, 苏州科

大学天平学院 2006级工商管理2班

生,2010年7月毕业。大学期间任

管理科学系外联部部长、班级文艺委

。毕业后参加继续教育学习,苏州

学2016年MBA、上海同泰管理专修

华院总裁班、上海同泰管理专修学院

国企业教练培训师。本科毕业后投

公司创始人; 苏州艺火科技有限公

创业,现在是苏州领尚文化传媒有

]创始人; 苏州心梦演艺演出有限公

司创始人; 苏州九一深餐饮管理有限

反顾、勇往直前,这一

面会遇到什么,要义无 委员。曾获学院综合奖 院大学生自主管理与发展委 合奖学金特等奖、一等奖、社 委员,曾获得院综合奖学金 学金特等奖、一等奖、 员会宿舍管理部部长、班主 工奖、单科奖、科技论文奖、 特等奖、一等奖、学习单科 信念一直支撑着我度过 社工奖、自强不息奖、 任助理,曾获得院三好学生 数学竞赛一等奖、数模竞赛一 奖、社会工作奖、自强不息 "三好学生"、"优秀学生 3次、优秀学生干部3次、 等奖、"三好学生"、"优秀团干 奖、国家励志奖学金、"3 干部"、国家励志奖学金 综合奖学金一等奖4次、特 部"、"学术先锋奖"等荣誉。2017 好学生"、"优秀学生干 等荣誉,目前学业绩点 等奖2次、国家励志奖学金 荣获全国大学生数学建模竞赛 部"、"优秀团员"、"优秀团 3.65,全国英语四级成绩 3次、社会工作奖6次、自强 二等奖、江苏省第十四届高数竞 干部"等荣誉,申报学院科 优秀。2018年参加江苏 不息奖6次、学习单科奖、优 赛一等奖,主持省级科研项目 研项目两项,以第一作者在



在校期间曾多次获得综 合奖学金三等奖。半年 的备考时间很紧张,过 程也很累, 我坚信我可 J, 况且还有那么多和 我一起起早贪黑的研 友,奋斗收获幸福,再



刁志翔,男,土木 L程系道桥 1522 班学 。2019年以379分考 、中国矿业大学硕士研 究生。在校期间曾多次 荣获综合奖学金一等 、单科奖、院第五届 大学生力学竞赛一等奖 等荣誉称号。考研是个 曼长的过程,途中风风

雨雨,荆棘丛生,要走 自己,你一定可以!



朱丹妮,女,中 共党员,人文科学系 秘书学1521班学生。 2019年以396分考入 上海外国语大学。在 校期间,曾多次荣获综 合奖学金特等奖、-等奖、社工奖、单科 奖以及院"三好学

生"。考研是一个提升 自我的过程,只有勇 好的自己。青春无悔,感谢考研,感谢母校。 其中包括世界500强企业通力电梯、阿里巴巴、万科等。



公司联合创始人。

气专业2班学生,2015年7月毕业。 E校期间担任班级宣传委员,获得综 一等奖6次、单科奖3次、社工奖2 ズ; 荣获天平十大励志人物、创青春 全国大学生创业大赛移动互联网专项 赛金奖,全国物联网大赛华东赛区金 奖, 江苏省高数竞赛一等奖。毕业后 立苏州迎元网络有限公司,旗下项 包括"一起乐游","乐游团建"。 前乐游团建经过两年的发展成为行

员, 苏州科技大学天平学院2011级 黑马,业务拓展到全国10余个城市,服务超过2万多家企业,

沈鑫,男,江苏南通人,中 共党员,工程师,苏州科技大学 天平学院2010级土木工程(建筑 工程) 3 班学生, 2014年7 月毕 业。大学期间担任班级组织委 员、班长,院大学生自主管理与 发展委员会副主席等职务, 曾获 得学院综合二等奖学金及优秀学 生干部、优秀团员、社会工作奖 等荣誉; 毕业后从事结构设计工 , 现任职于隧道股份上海市城 市建设设计研究总院(集团)有

限公司,担任经营主管,结构工程师。

3

平

3

# 外孩子学天平学院

类、体育类和艺术类专业分类分批次录取。

调整至生源充足的省份

6.普通类专业录取方法

与省级招办协商确定调阅考生档案比例。实行平行志

原投档的批次、调档比例原则上控制在105%以内。

江苏省招生代码: 1835 (普通类、艺术类) 1880 (联合培养项目)

2. 根据各省(直辖市、自治区)考生报考情况, 按比例折算为综合分,则以折算后的综合分排序。

2019年6月10日 地址: 苏州市长江路55号



招生热线: 0512-68088778/68096117

・苏州科技大学天平学院编・

苏州科技大学天平学院是经教育部批准的、本科层次的全日制普通高等院校,学制四年,地处 古城苏州的西部——国家级高新技术产业开发区内。学院1999年筹建、2000年9月开始招生, 2005年按照教育部[2003]第8号和江苏省教育厅[2005]第40号文件精神,改设为独立学院,是江苏 省内成立较早的独立学院之一。母体学校苏州科技大学前身苏州科技学院由原建设部直属高校苏 州城建环保学院与原铁道部直属高校苏州铁道师范学院于2001年9月合并组建而成,是一所中央

与地方共建、以江苏省管理为主的普通高等院校。 苏州科技大学天平学院现有全日制在校本科生8200余人,设有30个专业(方向),形成了以 工为主,工、理、文、管、艺等多学科协调发展、特色鲜明的专业格局。历史名城——苏州醇厚 的文化底蕴、高速发展的外向型经济、滋养和孕育了学院蕴涵深厚的人文传统、开拓求实的学术 氛围、锐意进取的创新精神。名城苏州海纳八方学子, 天堂学府打造世纪才俊! 热忱欢迎有志青 年报考我院!



第一章 总 则

第一条 为了维护考生的合法权益,保证学校全日 制普诵本科招生工作的顺利实施,依据《中华人民共 策和规定的实施。 和国教育法》、《中华人民共和国高等教育法》等相关 法律、教育部有关规定,结合学校实际情况,制定本

第二条 学校名称: 苏州科技大学天平学院, 中文 "TPSUST"

学校代码: 13985 (国标) 上级主管部门: 江苏省教育厅 办学层次及类型: 民办全日制普通本科学校

学校地址: 苏州市长江路55号。

智、体、美,择优录取。

招生类别: 普通高考生(含艺术考生)。 第三条 颁发证书:学生修完教学计划规定的全部 照从高分到低分顺延录取。 课程且成绩合格,颁发国家承认的苏州科技大学天平 学院毕业证书;符合学士学位授予条件的、授予苏州 科技大学天平学院学士学位并颁发相应证书。 第四条 苏州科技大学天平学院招生工作将全面贯 彻教育部、各省(直辖市、自治区)有关文件精神, 求执行教育部和国家有关部门联合印发的《普通高等 录取采用"分数优先"的录取规则。当考生所填专业 本着公平、公正、公开的原则,综合衡量考生德、学校招生体检工作指导意见》和《关于进一步规范人均已录满时,学校将依据考生填报的愿否服从专业志

第五条 苏州科技大学天平学院设立招生委员会,学,请非英语语种考生根据自身情况,慎重报考。 院校科目组中若出现同分同志愿情况,以语文成绩高 确定招生工作的总体思路和目标,审议招生政策、计 4.风景园林专业要求考生具有一定的绘画基础, 者优先:以上两类科目组若再出现相同情况,将参考 划和录取原则,讨论决定招生重大事宜,为招生工作 人学后加试美术,如果美术加试不合格,转人其它 考生的综合素质评价信息进行专业录取。③其他省份 提供指导意见。招生委员会下设招生工作领导小组,专业。 计划、决定选拔测试方案、确定录取标准、审核录取 语成绩良好。 结果等招生具体事项。

等学校招生委员会规定的照顾录取政策; 在其他省 第六条 招生办公室作为学校的常设工作机构, 负 (直辖市、自治区) 招生, 认可各省级招生委员会确认 责学校招生的日常管理工作。 第七条 学校纪委、监察部门负责监督招生各项政 的高考加分项目分值。

## 第三章 招生计划、报名条件及录取原则

第八条 认真贯彻落实中央关于促进教育公平的决 分)参与专业录取排序。 简称"苏科大天平";英文名称为Tianping College of 策部署,依据上级部门的要求并结合国家经济社会发 Suzhou University of Science and Technology,英文简称 展需要、自身办学条件、毕业生就业情况、各省生源 度招生规模及分省分专业招生计划以教育部及各省级 A+A+、A+A、AA、A+B+、A+B、AB+、AB、B+ 招生办公室公布的为准。

第九条 在国家核定的年度本科招生规模内,预留 相同,按语文、数学两门科目分数与附加题分数之和 不超过本校招生计划总数的1%。预留计划经学校研究 从高到低进行排序,再相同,则文科类考生再依次按 确定后使用,主要用于调节生源的不平衡,并严格按 语文(不含附加分)、数学、外语分数从高到低进行排 序,理科类考生再依次按数学(不含附加分)、语文、 外语分数从高到低进行排序。

第十条 报名条件 1. 凡符合生源地省级招生委员会规定的报名条件 的考生,均可报考。 2.身体健康状况要求:对考生的身体健康状况要 进行专业组内的专业录取,同一专业组内考生的专业

学和就业体检项目维护乙肝表面抗原携带者人学和就 愿调剂情况进行专业调剂录取。考生的专业调剂在考 3. 高考外语语种要求: 外国语言类专业只招收英 学和生命科学"三门科目的院校科目组中若出现同分 语语种考生;其他专业,进校后以英语安排外语教 同志愿情况,以数学成绩高者优先:不限任何科目的

根据招生委员会的授权负责制定招生章程、编制招生 5.报考我校英语专业要求考生英语基础扎实、英 的原则; 若分数志愿均相同, 理工类以数学成绩高者 优先; 文史类以语文成绩高者优先。 6. 江苏省考生学业水平测试科目等级要求:艺术 7. 艺术类专业录取办法

2019年全日制普通本科招生章程 类专业七门学业水平必测科目成绩中不合格(或D (1)音乐类:按省统考成绩录取,考生各项成绩 困难而辍学。 级)科目不得超过三门;普通类专业两门选修测试科 达到所在省相应批次投档要求,以专业成绩排序,根据 第十五条 学校招生专题网提供我校招生计划、招

苏州科技大学天平学院

学校网址: http://tpxy.usts.edu.cn/ E-mail: zsb@mail.usts.edu.cn

业水平测试科目要求,上海市、浙江省考生须符合所 者优先。 填报专业志愿的高考选考科目要求,其他各省(直辖 (2)美术类:①采用省统考成绩录取。考生各项 市、自治区) 考生须符合所填报专业志愿的科类 成绩达到所在省相应批次投档要求,以专业成绩(省 统考成绩)和文化成绩相加所得综合分排序,根据计 划按"分数优先、遵循志愿"的原则录取,如相同则 1. 学校坚持公平、公正、公开的原则,按照普通 以专业成绩高者优先,再相同者以语文和外语总分高 99号 者优先。②若所在省投档时已将专业成绩和文化成绩

3. 我校招生实行按志愿录取。若批次投档完成生 第十二条 新生入学后,学校将严格按照国家和学 源不足,剩余计划公开征集,征集后仍未完成的计划 校有关规定认真开展新生入学资格复查和入学体检复 查。经复查发现有不符合录取条件者,由学校根据国 4. 符合照顾加分政策的考生按加分后的总成绩参 与专业录取排序。我校在江苏省招生,执行江苏省高家有关规定区别情况予以处理,直至取消入学资格。 凡经查实有弄虚作假、骗取高考加分资格或录取 资格、冒名顶替入学等违规情况的考生,一律取消其 人学资格、不予学籍电子注册,并报告有关部门倒查 5. 江苏省正常本二批次进档考生选修测试科目等

第十三条 学费及住宿费收费标准按江苏省有关部 级加分政策:选修测试科目等级组合为A+A+者在其 门审批的标准执行。 投档成绩上加4分、A+A者加3分、AA者加2分、A+ 第十四条 学校认真执行国家和江苏省相关学生资 原政策、规定自本章程公布之日起废止;如遇国家法 助规定,被本校录取的家庭经济困难学生可通过"绿律、法规、规章和上级有关政策变化,以变化后的规 B+者加1分: 考牛按加分后的总成绩(以下简称排序 色通道"申请人学,入学后可按规定申请国家奖学

情况等因素,合理确定分省分专业招生计划。学校年 相同按投档分排序,再相同按等级排序,等级顺序为 学贷款、勤工助学岗位、特殊困难补助和学费减免等。 学院。 学院。

计划按"分数优先、遵循志愿"的原则录取,如相同 生政策、学费标准和录取规则等招生信息查询。各省 7. 江苏省考生须符合所填报专业志愿的科类和学则以文化分高者优先,再相同者以语文和外语总分高(直辖市、自治区)录取工作结束后,学校将及时在招

生专题网上公布录取结果。 第十六条 联系方式

邮编: 215009

学校网址: http://tpxy.usts.edu.cn/ 招生网址: http://tpxy.usts.edu.cn/zs/ 招生办公室地址: 江苏省苏州市虎丘区学府路

邮政编码: 215009 联系电话: 0512-68096117 68088778 传真电话: 0512-68091930 电子邮箱: tpxy@mail.usts.edu.cn

微信公众号: 苏科大天平招生

纪委、监察处电话: 0512-69379060 第十七条 苏州科技大学天平学院不委托任何中介 机构或个人进行招生录取工作,不收取国家规定外的 仟何费用。任何以"苏州科技大学天平学院"名义进 行非法招生宣传等活动的中介机构或个人,学校保留 依法追究其责任的权利。

第十八条 本章程通过我校招生专题网向社会发 布,对于各种媒体节选公布的章程内容,如理解有 误,以我校公布的完整的招生章程为准。 第十九条 本章程自公布之日起生效并施行。我校



院系名称	序是	专业代码	专业名称	学制	学费		江苏		Ц	西		福建		上海	k	折江	1	安徽		江	西		山东		河	南	Τ	湖北	广东		L	广西	5	重点	ŧ	四	Ш		贵州		ž	云南	1	甘肃	新疆		
DESCRIPTION	,, ,	4 17 1 (14)	6 m H40.	7.93	7,00		<b>1</b> 200	#	÷	m   ±	± -	- z	# +	- II	٠,		+	<b>#8</b> .	# -	7 75	8 #	+	IM	#	<del>+</del> =	# <del>*</del>		<b>199</b>	# -	<u>-</u> ا	H +	- +-	<b>299</b>	#	文:	<b>189</b>	<del>*</del> =	# #		IM	#	<del></del>	理	#		南单 文	
园林系	1	082803	风景园林	4	15000			Z		<b>建 2</b> 4	د ح	X E	لا ≝	人口理	E X	理	X	理	ر ح	C F		X	理	2	X I	<b>#</b> Z	, <u>X</u>	理	Z ,		2	, <u>X</u>	4	Z	X	理	X F		<u> </u>	4	2	_	4	2	X	X	文
四个不	2			4			41		_	4				2		2		2		2						2		2			2					2				4			5				$\overline{}$
	2	082502	环境工程 给排水科学与工程	4	15000	_	-		_	4			2	2		2		2	+	2								2		_	2		6		$\vdash$	2			+	4			6		$\dashv$	$\dashv$	H
环境工程系	3	081003		4	+		44 22	-	-	4	+		-	2 2	+	2	$\vdash$	+	+	2	+		2.		2	2		2	+		2		6	_	$\vdash$			1	+	6		_	4		$\dashv$	$\rightarrow$	H
	4	070503 081002	人文地理与城乡规划 建筑环境与能源应用工程	4	15000	_	54	-	_	4	+	+		-	+	+	$\vdash$	+	+	+	_		2		2	2		2	+		2		0		$\vdash$			-	+	6		_	4		$\dashv$	$\rightarrow$	H
	6	081002	土木工程(建筑工程)	4	15000		109		_	2	+		+	2				2		2			2			2		2		_	2		4		$\vdash$	2.	2		#	4		_	4		<del></del>	$\longrightarrow$	_
	7	081001	土木工程(连巩工程)	4	15000		62	-	-	4	+	+	+	- 2	+	+	$\vdash$	2	+	1	+				+			2	+	÷	_	+	6		₩	2		+	+-	4			4	-	$\dashv$	$\longrightarrow$	
土木工程系	8	120103	工程管理	4	14000	_	58	$\dashv$	+	4	+	+	+	+	+	+	$\vdash$	+	+	+	-				-	2			-	-	2	-	4		$\vdash$			-	+-	6		-	4		$\dashv$	$\dashv$	—
	9	120103	工程造价	4	14000	_		-	+	+	+	-	2	+	+	2	$\vdash$	2	+	2	+		2		2				+	_	2	+	6		₩	-	-	_	+-	4			4	-	$\dashv$	$\longrightarrow$	
	10	080901	计算机科学与技术	4	15000		56			2			2			2		2			-		2		2	2					2		0				2	1		4			4				
	11	080701	电子信息工程	4	15000	_	44	$\dashv$	-	4	+		+	2	+	2.		-	+	2	+		2		+	_		2		-	2		4		$\vdash$			-	+	4		-	4		$\dashv$		
电子与信息工程系	12	080701	通信工程	4	15000	_	50		-	2		+	+						+	2			2			2		2			2		4		$\vdash$			1	+	4			4		-+	-+	H
	13	080601	电气工程及其自动化	4	15000	_	54	-	_	2	+	+	+		+	+			+	1	-				_	2		2		_	2		4		$\vdash$			1	+	4			4		$\dashv$	$\rightarrow$	
	14	120204	财务管理	4	14000				2	2					2		2								2	2	2			2	2	4	+-		$\vdash$		4	•	6	4		4	4		2	$\overline{}$	2
	15	120204	酒店管理	4	14000	_	-	-	2	+	+	+	1	2		+			-	2	-	2			1					2	+	6	-		$\vdash \vdash$	_	6		6			6		_	2	$\longrightarrow$	1
经济管理系	16	120202	市场营销	4	14000	_	-	-	2	+	+	+	+	+	2	+		+	Ŧ	+	+	2		$\vdash$	7	-	2		_	2	+	4	-		$\vdash \vdash$		6	+	6			6	-	-		1	
红切自生水	17	120202	物流管理	4	14000	_		-	2	+	+	+	1	2	1	+			,	2	-				2				_	2	+	6			$\vdash \vdash$		4		+0			6				1	
	18	120206	人力资源管理	4	14000			_	2	+	+	+		2	+	+	2	+		2	+	H			-		2		_	2	+	4			$\vdash$	-	7	-	6			0	+		1	$\rightarrow$	$\frac{2}{2}$
	19	050101	汉语言文学	4	14000		20		2				-	-			2		_	2		2			4		2			2		4					4		6			4			2		2
人文科学系	20	050107	秘书学	4	14000	_		+	2	+		2.	1 2	)	+	+	2		Ŧ	+		2			÷		2			2	+	6			$\vdash$		6		6			6		_	2	$\rightarrow$	Ĩ
化学与生物工程系	21	070302	应用化学	4	15000		7	_	-	4	+		+	2			_		+	+		_			-	2		2		_	2.		4			3	4	1	<u> </u>	4		_	4			$\overline{}$	
	22	130502	视觉传达设计	4	16500		ŕ	57						Ť					3					4		8		_					Ť														
艺术系	23	130503	环境设计	4	16500	_	$\vdash$	51	+	+	$\top$	$\top$	+	+	+	1			3	+				2		8				+	+																
	24	050201	英语	4	14000				2																					2		4							1			6					
	25	050262	商务英语	4	14000	_	-	-	2		$\top$	$\top$	2	2	+	$\dagger$	2	1	+	+		2			4		2		_	2	+	4	T		$\Box$		6		6			6			2	_	
外语系	26	050261	翻译	4	14000	_		-	2	+	$\top$	$\top$	_	2	T	T	H	$\top$	$\top$	$\top$	+				$\dashv$	$\top$			_	2	$\top$	4	T		$\vdash$	1	6	$\top$	6			4	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	
	27	050207	日语	4	14000	_	H	$\dashv$	2	+	1	2	╅	+	+	T	2	$^{+}$		2	+	2			$\top$	$\top$	1		_	2	+	4	T		$\vdash$	_	6	$\top$	6			4	+	<b>-</b>	$\dashv$	$\dashv$	
	28	130202	音乐学	4	16500	_		36		5	5										3					4			4					4				6	Ė		4			4			
音乐系	29	130202	音乐学(乐器与打击乐表演)	4	16500	_		11	1	T	+		$\top$		$\top$		H	1	5	$\top$											4																
机电工程系	30	080202	机械设计制造及其自动化	4	15000	_	53			2	+															2				1	2		4				4	1		5			4				
联合培养项目	31	082803	风景园林 (4+0)	4	15000		20																																								
	11. 3		K 不会格去调整到其他去业 ?	去江	立力			7	7 15	<i>L</i> 11 1	ra la	# 17		1. 0	F-37	9 5	111- (	4 . 0)	т.	L 1/2	1. 24	2 # -	1. 42	17	L ++ 1	11 4- 1	1 70 1	11. 15	112 1124	TV A	12. *	77	,	v		T-0 1	1 11. 1		- 24 -		217	当儿	·L in	. 21.	r-r 1 th	274-23-	_

备注: 1、风景园林专业入学后加试美术,不合格者调整到其他专业。2、英语、商务英语、翻译、日语专业只招英语考生。3、风景园林(4+0)要求考生美术基础较好,与苏州农业职业技术学院联合培养项目,在苏州农业职业技术学院学习。4、视觉传达设计、环境设计、风 景园林专业在江枫校区学习;音乐学、音乐学(乐器与打击乐表演)、应用化学专业在石湖校区学习;其他专业在天平校区学习。



日制普通高等院校(民办性质), 学制四年。

以确保教学计划的落实和各门课程的教学质量。

院系名称

园林系

环境工程系

土木工程系

电子与信息工程系

经济管理系

人文科学系

化学与生物工程系

艺术系

外语系

4、请问苏州科技大学天平学院有何办学特色?

答: 苏州科技大学天平学院依托苏州科技大学的优势学科

风景园林

环境工程

工程管理

工程告价

通信工程

财务管理

酒店管理

市场营销

勿流管理

汉语言文学

秘书学

应用化学

环境设计

商务英语

英语

见觉传达设计

音乐学(乐器与打击乐表演)

音乐学(现代电子音乐)

机械设计制造及其自动化

人力资源管理

合排水科学与工程

人文物理与城乡规划

土木工程(建筑工程)

计算机科学与技术

电气工程及其自动化

电子信息工程

建筑环境与能源应用工程

土木工程(道路桥梁工程)

专业名称













答: 苏州科技大学天平学院由苏州科技大学申办, 经原江 以素质教育为主线、以学生就业为导向、以新型应用型本科人 分别达97.48%、97.59%、97.7%。 苏省教育委员会(苏教计[1999]215号)1999年9月批准成立的 才培养为目标的办学特色。 公有民办二级学院。2005年按照教育部[2003]第8号文件精神和 **5、请问苏州科技大学天平学院的奖学金、助学金政策情** 江苏省教育厅(苏教发[2005]40号)文件精神,学院转为独立 况如何?

湖北、广东、广西、重庆、四川、贵州、云南、河南、甘肃、 奖学金为企业在我校设立的定向奖学金,用于奖励环境类专业 司统一提供。

CC, 必测科目成绩中不合格(或D级)科目不得超过三门。 3、请问苏州科技大学天平学院师资队伍组成如何?教学质 答:苏州科技大学天平学院的教师队伍由三个部分组成, 班级前30%(含30%)的,或获得新生单项奖学金的,或参加 业职业技术学院就读四年,符合毕业条件的学生,颁发苏州科 一是由苏州科技大学相关院系派出的骨干教师,二是由天平学 各类竞赛获得省级三等奖及以上的,均可以转人符合省级教育 技大学天平学院本科文凭,符合条件的授予相应学士学位。 院单独聘任的专职教师,三是面向社会返聘和外聘的退休及其 行政部门规定的转专业条件的专业。专业学习确有困难的学生, 它老师。学院建有健全的教学组织体系和教学质量监控体系,按照相关规定可转人当年录取分低于所学专业的专业。休学创 业或参军退役复学的学生申请转专业, 优先考虑。

7、请问苏州科技大学天平学院学生毕业时文凭发放情况? 答: 学生修完培养方案规定的全部课程目成绩合格, 颁发 与优质师资,设置的专业都是社会需求量大、就业前景好。学 国家承认的苏州科技大学天平学院毕业证书:符合学士学位授 院秉承"致远至恒,务学悟真"的校训,以学生发展为第一导 予条件的,授予苏州科技大学天平学院学士学位并颁发相应 向,以学生需要为第一目标,以学生满意为第一标准,严格管 证书。

2018年江苏省各专业录取分数线一览表(仅供参考)

25

32

329

316

331

322

309

478

320

320

187

175

32

304

305

304

463

305

304

168

32

32

8、请问苏州科技大学天平学院毕业生就业形势如何? 答: 学院地处名城苏州——国家级高新技术产业开发区内,

区域优势明显, 所设置的专业社会需求量大、就业前景好, 并 形成了以素质教育为主线、以学生就业为导向、以新型应用型 本科人才培养为目标的办学特色。毕业生大部分面向长三角、 **1、请问苏州科技大学天平学院实行何种办学体制?** 理、强化服务,注重培养学生的创新能力与实践能力,形成了 苏锡常地区就业,其中主要集中在苏州地区,近三年的就业率

9、问苏州科技大学天平学院的食、宿条件如何? 答: 学院校园环境幽雅,基础设施齐全,是莘莘学子理想 的学习深造场所。学院不仅在苏州市长江路55号(原长江路8号) 学院,是苏州科技大学按新机制、新模式举办的本科层次的全 答:苏州科技大学天平学院根据办学特色,结合本院实际 拥有独立校园,建有现代化的教学大楼和实验大楼、网络中心、 情况制订奖、助政策。学院设有新生奖学金(院长特别奖免交一 多媒体教室、语音室、计算中心、图书馆、标准的田径运动场 2、请介绍苏州科技大学天平学院今年招生情况和填报专业 年全部培养费,优秀学习奖3000元,单项奖1000元)、综合奖学 和足球场等教育教学设施;还共享举办高校一苏州科技大学江 金与单项奖学金、"鑫发"奖学金等奖项,学生获奖面40%以上。 枫校区和石湖校区先进的教学资源。天平校区学生宿舍4人一间、 答: 学院今年共有30个专业(方向)招收2221名新生、招 其中综合奖学金/学年:特等奖3000元;一等奖2000元、二等奖 设施齐全、每间学生宿舍配有热水器、空调、淋浴房和独立卫 生范围为江苏、山西、福建、上海、浙江、安徽、江西、山东、 1000元、三等奖500元;单项奖学金/学年200-400元不等;"鑫发" 生间等设施。餐饮服务和物业管理等由苏州科技大学后勤总公

新疆等18个省(自治区、直辖市)。具体分省分专业计划以各 品学兼优学生。学院还设有学生勤工助学基金,每月报酬200-600 10、请问苏州科技大学天平学院"4+0"联合培养情况如何? 元不等。家庭经济困难的学生,可申请生源地信用贷款,其中品 答:根据省教育厅关于高职与普通本科联合(分段)培养 江苏考生学业水平测试的等级要求:选测科目等级不低于 学兼优者可申请国家奖学金、国家励志奖学金和国家助学金。 项目的通知的文件精神,从2019年开始,苏州科技大学天平学 6、请问苏州科技大学天平学院的转专业政策情况如何? 院与苏州农业职业技术学院开展"4+0"联合培养项目。今年设 答:按教育行政主管部门和学院的相关规定,学生修业满 有风景园林(4+0)专业,本二批次招生,招生代码为1880。该 一学年后可申请转专业,且须符合有关条件。如学业成绩排名 专业由我院与苏州农业职业技术学院联合培养,学生在苏州农

> 11、请问苏州科技大学天平学院招生咨询方式? 学校地址: 苏州市长江路55号(原长江路8号)

邮政编码: 215009 联系电话: 0512-68096117 68088778

传真电话: 0512-68096117 68091930 学校网址: http://tpxy.usts.edu.cn 电子邮件: tpxy@mail.usts.edu.cn 垂询地点: 苏州科技大学天平学院行政大楼内108室

最高分

344

336

335

345

332

354

320

335

336

303

303

312

305

316

306

305

307





# 2016-2018年各专业就业率一览表

序号	专业	2016年	2017年	2018年
1	汉语言文学	94.16%	98.21%	97.40%
2	英语	90.48%	98.96%	91.60%
3	日语	98.18%	93.62%	100.00%
4	音乐学	98.39%	100.00%	98.41%
5	视觉传达设计	97.10%	96.50%	100.00%
6	环境设计	96.66%	95.36%	100.00%
7	土木工程 (建筑工程)	98.10%	99.61%	99.40%
8	土木工程 (道路桥梁工程)	97.52%	99.27%	99.58%
9	给水排水工程	98.61%	94.67%	92.94%
10	环境工程	98.85%	96.25%	95.60%
11	工程管理	98.48%	99.29%	99.15%
12	应用化学	100.00%	96.72%	95.74%
13	工商管理	97.81%	100.00%	100.00%
14	市场营销	98.78%	98.84%	92.77%
15	人力资源管理	98.78%	93.75%	98.65%
16	机械设计制造及其自动化	95.95%	100.00%	97.70%
17	电气工程及其自动化	88.57%	95.83%	98.73%
18	电子信息工程	98.75%	100.00%	97.83%
19	计算机科学与技术	98.08%	96.39%	97.75%
20	园林	98.59%	96.72%	100.00%
21	物流管理	100.00%	92.94%	95.45%
22	通信工程	100.00%	98.67%	100.00%
23	资源环境与城乡规划管理	100.00%	96.00%	/
24	人文地理与城乡规划	/	/	93.51%
25	酒店管理	/	/	100.00%
26	建筑环境与能源应用工程	/	/	100.00%
27	秘书学	/	/	100.00%
28	工程造价	/	/	100.00%





学

就

物流 1722 张泽平

# 苏州科技大学天平学院2016-2018年各省录取分数线一览表

			201	6年					201	7年					201	8年										
省份	省	控线	最高	高分	最佳	氐分	省	空线	最高	高分	最低	氐分	省	省控线		高分	最佳	低分								
	文科	理科	文科	理科	文科	理科	文科	理科	文科	理科	文科	理科	文科	理科	文科	理科	文科	理科								
江苏	282	265	343	358	306	296	281	269	330	343	299	297	281	285	363	354	304	303								
山西	370	310	439	404	419	351	335	290 441		335 290		441 369		333	363	323	465	465 415		380						
上海	368	360	375	377	358	358	40	02	4.	38 406		406		406		406		406		401 437		401		37	4	09
浙江	462	439	485	479	483	465	48	80	5-	48	50	01	4	90	5	53	5.	34								
安徽	453	446	480	468	470	464	440	413	482	464	469	441	486	432	556	523	519	493								
江西	450	445	475	466	456	448	458	422	473	484	466	429	496	447	525	526	519	466								
山东	474	451	486	472	474	452	483	433	497	461	487	443	505	435	525	462	513	451								
湖北	403	350	460	460	426	408	406	345	464	431	438	394	441	375	531	444	487	429								
广东	417	402	490	468	417	403	418	360	445	405	422	360	443	376	509	432	484	398								
广西	400	333	463	428	372	306	387	318	465	432	389	318	403	345	481	411	397	339								
重庆	/	416	/	446	/	420	436	395	/	423	/	407	434	428	/	465	/	450								
四川	480	453	501	470	486	454	470	436	490	468	473	442	492	458	522	500	500	465								
贵州	457	365	510	413	457	368	453	361	476	421	455	361	477	379	518	424	483	388								
云南	445	400	465	418	446	400	465	410	509	465	454	390	490	430	531	480	490	420								
福建	403	352	412	379	405	356	380	333	402	373	392	346	446	378	471	412	465	405								
甘肃	/	/	/	/	/	/	383	337	/	396	/	365	456	436	442	/	410	/								
河南	/	/	/	/	/	/	389	342	507	409	389	362	436	374	495	455	474	423								
新疆	/	/	/	/	/	/	375	333	/	399	/	347	372	341	439	/	401	/								

# 苏



招生专刊

共享母体学校中外文数据库50多个。

捐款、社会企事业单位

项目的回收经费四部分

组成,为初创型创业团

队提供经费资助。创业

场地广泛分布,总计近

3000平米,每年通过 "校内创业计划大赛专项

赛"的形式将创业亭

创业驿站、大学生活动

中心等场地无偿提供给

优秀的创业团队进行创

业。学院2015年被评为

苏州市校园大学生创业



设施;还共享举办高校一苏州科技大学江枫校区和石湖校

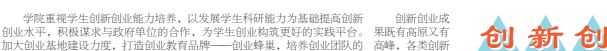
区先进的教学资源。学院图书馆藏中文图书达76万多

册, 生均图书91.8册; 电子资源丰富, 自有数据库10个,





学生公寓





2016年"创青春"江苏省大学生创业大赛



2018年"创青春"江苏省大学生创业大赛决

创业经营比赛成

绩显著,在2014年"创青春"全国大学生创业大赛移动互联网创 │ 机大赛"、"测量大赛"、"案例分析大赛"、"科技讲坛"等科技 竞赛获奖150项,涌 业专项赛中,我院学生组队代表母体学校参加并荣获金奖;在 活动,营造了浓厚的学术科技氛围,促进学风建设。 2015年第十四届"挑战杯"竞赛江苏省选拔赛决赛中荣获三等 奖;在2016年"创青春"江苏省大学生创业大赛中荣获金奖和铜 一研水平,加强学科 奖及"优秀组织奖";在2018年"创青春"江苏省大学生创业大赛 间的沟通交流, 中荣获银奖。此外,2014年至2018年,我院有13个学生创业项目 合师资队伍助力 被评为"江苏省大学生优秀创业项目",累计获得130万元创业资 助基金, 获评数量位居苏州高校前列。

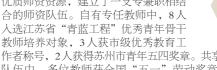
### 2015—2018年学生获得江苏省大学生优秀创业项目情况

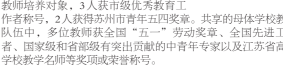
项目名称	学生姓名	奖励金额
基于移动互联网的无线温室监控系统	张国扬	10 万元
E学互联网教育有限公司	周嘉威	10 万元
"圆心式"便捷服务项目	李奇	10 万元
淘婚礼电子商务平台	朱文伟	10 万元
洗多多干洗服务	王佳	10 万元
多多平台	王晓杰	10 万元
康复医疗器械进口贸易	杨天圣	10 万元
鱼市浜烧日本料理	李艳红	10 万元
现代销售方式与传统琴行营销结合	曹秋波	10 万元
微派摄影工作室	周鹏	10 万元
激光切割机器人应用	刘洋	10 万元
洛可可琴行	冯瑾	10 万元
三维匠心科技有限公司	张磊	10 万元

	371,	''''	
E学互联网教育有限公司	周嘉威	10 万元	师
"圆心式"便捷服务项目	李奇	10 万元	项
淘婚礼电子商务平台	朱文伟	10 万元	一位
洗多多干洗服务	王佳	10 万元	文
多多平台	王晓杰	10 万元	科:
康复医疗器械进口贸易	杨天圣	10 万元	苏
鱼市浜烧日本料理	李艳红	10 万元	及:
现代销售方式与传统琴行营销结合	曹秋波	10 万元	奖
微派摄影工作室	周鹏	10 万元	
激光切割机器人应用	刘洋	10 万元	
洛可可琴行	冯瑾	10 万元	
三维匠心科技有限公司	张磊	10 万元	
	·		

					+
园林系	风景园林 1522	马珺霓	2018"园冶杯"大学生国际竞赛	2018年11月	优胜奖
	风景园林 1522	王杉			
	土木(建工)1722	倪嗣锦	第十五届江苏省大学生土木工程结构创新竞赛暨第十一二届	2010/== =	- Fate VIE
	土木(建工)1721	高翔	全国大学生结构设计竞赛江苏省选拔赛(模型制作与加载组)	2018年7月	三等奖
	土木(建工)1722	陆 益	第十五届江苏省大学生土木工程结构创新竞赛暨第十一二届		+
	土木(建工)1522	宗院森 (1/3)	第十五届江办有大字生工术工程结构创新克费登帛十一—届 全国大学生结构设计竞赛江苏省选拔赛(结构模型展示组)	2018年7月	优胜奖
	工管 1521	王雨晨	エロハナエルでは、1元変にか日と以文(石門民主成小俎)		+
	工管 1521	赵意宁			全能奖二等奖、工程管
	工程造价 1423	顾浩冰	第九届全国高等院校学生"斯维尔杯"建筑信息模型(BIM)	2018年5月	理专项一等奖、工程造
:木工程系	工程造价 1421	刘逸鹏	应用技能大赛		价专项二等奖、绿色建
	工程造价 1421	唐 筠			筑设计专项一等奖
	工程造价 1523	王鹏飞			-
	造价 1621	闫 萌	2018 年全国高等院校 BIM 应用技能 BIM 造价赛	2018年10月	优胜奖
	工程造价 1523	胡铭瑶			
	造价 1621	蒋志伟 (3/4)			
	造价 1621	闫 萌(3/4)	第六届"江苏省大学生工程管理创新、创业与实践竞赛"	2018年11月	三等奖
	造价 1624	张 衍(3/4)			, , , ,
	营销 1521	蒋凌楠			
	营销 1622	刘茜铭			
	物流 1721	黄琰博	第十五届全国大学生"新道杯"沙盘模拟经营大赛	2018年6月	三等奖
	电气 1621	潘致远	江苏省决赛		
	工管 1721	董永杰			
	营销 1521	蒋凌楠			
	营销 1622	刘茜铭	<b>佐</b> [〒日人田上)//.ii (***********************************		
	物流 1721	黄琰博	第十五届全国大学生"新道杯"沙盘模拟经营大赛	2018年7月	二等奖
	电气 1621	潘致远	江苏省网络赛		
	工管 1721	董永杰			
Salar Andrewson	工管 1721	董永杰			1
济管理系	电气 1721	霍正豪	2018 年全国高校商业精英挑战赛"国泰安杯"营销模拟决策	201- 7	before \life
	电气 1722	徐海鑫	竞赛暨第六届海峡两岸大学生营销模拟决策大赛大陆地区	2018年10月	二等奖
	工管 1721	李 冉	总决赛		
	酒店 1522	唐一菲	2018年中国技能大赛-首届全国咖啡师职业技能大赛		bolo \lambda
	酒店 1522	唐洁	江苏省赛区	2018年11月	二等奖
	财务 1621	朱宇澄			
	财务 1623	孙 璐	全国应用型技能大赛-金蝶云管理创新杯省市赛	2018年12月	三等奖
	财务 1623	徐晶			, , , ,
	物流 1622	李 想			
	物流 1622	吴秉泽	第三届"易木杯"全国供应链运营管理大赛	2018年10月	优秀奖
	物流 1622	何宁	The second secon		
	环设 1621	陆凯	第九届中国高校美术作品学年展	2018年3月	优秀奖
# 1 7	环设 1621	温晓海			
艺术系	环设 1621	高 宁	第八届中国设计再造创意展	2018年4月	人围奖
	环设 1621	颜 笑	第六届全国高校数字艺术设计大赛	2018年7月	优胜奖
	商务英语 1521	沈扬	2018 "外研社杯"全国英语演讲大赛	2018年12月	二等奖
	造价 1724	张楠	2018 "外研社杯"全国英语写作大赛江苏赛区	2018年10月	一等奖
LITT	商务英语 1722	朱倍颉	2018 "外研社杯"全国英语写作大赛江苏赛区	2018年10月	二等奖
外语系	日语 1621	尤 成			1
	日语 1522	冯袁弘雨	2018年全国高校日本知识大赛	2018年11月	优秀奖
	日语 1723	张 怡			
	通信 1621	朱梦静(1/5)	2018 江苏省第九届大学生机器人大赛(机器人 3D 仿真足球)	2018年11月	一等奖
	通信 1721	陈本奇(1/5)	2018 江苏省第九届大学生机器人大赛(空中机器人室外巡逻救援)	2018年11月	三等奖
子与信息	通信 1721	陈本奇(1/5)	2018 江苏省第九届大学生机器人大赛(机器人 3D 仿真足球)	2018年11月	三等奖
工程系	通信 1621	蒋春燕		2018年4月	一等奖
	通信 1622	吴 瑶	2018 中国工程机器人大赛暨国际公开赛	2018年4月	一等奖
	通信 1721	嵇闯	(双足竞步项目单电机竞步赛)	2018年4月	一等奖
	通信 1622	吴 瑶		2018年4月	一等奖
	机械 1721	黄怀晶	2018 中国工程机器人大赛暨国际公开赛	2018年4月	一等奖
	电子 1722	张继烁	(双足竞步项目体操赛)	2018年4月	一等奖
	电子 1722	周昊文		2018年4月	一等奖
	通信 1721	嵇 闯	2018 中国工程机器人大赛暨国际公开赛	2018年4月	一等奖
	机械 1722	杨森	(双足竞步项目窄足赛)	2018年4月	一等奖
	通信 1721	嵇 闯		2018年4月	二等奖
电工程系	电子 1722	周昊文	2018 中国工程机器人大赛暨国际公开赛	2018年4月	二等奖
/3`	机械 1722	杨森	(双足竞步项目交叉足赛)	2018年4月	二等奖
ŀ	通信 1621	李梦如\蒋春燕			1
	通信 1622	吴 瑶		_	
	机械 1622	陈雨柔	第十一届国际水中机器人大赛	2018年7月	三等奖
	通信 1721				
	机械 1522	葛飞飞(任世成			<del> </del>
	机械 1621	王坤	全国 3D 大赛 11 周年精英联赛(江苏赛区)	2018年7月	二等奖
	机械 1522	葛飞飞	江苏省第十五届高等数学竞赛	2018年7月	一等奖
-	应化 1621	周奇	第十届全国大学生数学竞赛(江苏赛区)非数学专业	2018年7月	二等奖
	建筑与能源 1621	王婕妤			
数理系	年巩一形派 1621 环工 1621	马丹丹	第十五届高校大学生物理与实验科技作品大赛	2018年11月	三等奖
*******	计算机 1722	石运			
	电气 1721	马文琪	2018 年"高教社杯"全国大学生数学建模竞赛本科组(江苏赛区)	2018年6月	二等奖
	电(1/21	コス块		2010 〒 0 月	-4X

**论质师资资源,建立了一支专兼职相结** 合的师资队伍。自有专任教师中,8人 入选江苏省"青蓝工程"优秀青年骨干





赛中,我院教师荣获一等奖和最佳教态奖。在2016年第二届 策类)项目立项6项,苏州市科技局重点产业技术创新前瞻性 获二等奖; 2017年在江苏省高等学校微课教学比赛(本科组) 市社会科学基金项目立项1项,院科研基金项目立项23项。同 中,一位教师荣获二等奖,三位教师荣获三等奖;2018年在江 时在科研获奖方面获得江苏省教育教学与研究成果奖(研究 苏省本科院校首届青年教师微课比赛中,两位老师荣获一等 类)1项,苏州市第十四次哲学社会科学优秀成果奖1项。

学院积极组织科技文化节活动,浓厚科研创新氛围,每年 赛获奖52项,华东赛 举办"魅力天平"科技文化博览汇,结合专业特色打造了"装 区获奖2项,江苏省



2发展。近5年申报江苏省创新训练项目80项并全部按时结 奖;2018年"外研社杯"全国大学生演讲比赛中获得全国二等 [项共有220项,合计371人次,其中,国际赛获奖16项,国家《示比赛》等省市级竞赛中皆有所斩获。





奖,一位老师荣获三等奖。 学院鼓励和支持教师开展科研与教 研工作。近年来,学院下拨专项经费深 入开展专业(课程)建设、教研教改项 目及科研项目立项工作, 先后有17项

作者称号,2人获得苏州市青年五四奖章。共享的母体学校教师 专业建设项目、58项课程建设项目、4项教材建设项目、71项 队伍中,多位教师获全国"五一"劳动奖章、全国先进工作 高等教育研究与改革项目和23项青年科研基金项目获得校内立 者、国家级和省部级有突出贡献的中青年专家以及江苏省高等项支持。近三年来我院教师在省、市级科研项目申报工作中取 得显著成果:获得江苏省高校自然科学研究面上项目立项8 学院坚持以教学为中心,加强教学基本建设,重视青年教项,江苏高校哲学社会科学研究立项项目37项,江苏省社科应 师的培养。在2016年首届全国高等院校英语教师教学基本功大 用研究精品工程课题立项1项,苏州市社科规划课题(应用对 "外教社杯"省高校外语教师翻译(口译)大赛中,一位老师荣 应用研究项目立项1项,苏州市科协软科学课题立项1项,苏州







实践能力较强、国际 视野宽广的高素质应 用创新型人才。其中 2017年在"园冶杯" 风景园林国际竞赛中 获得团队二、三领 奖; 2017、2018连续 两年在中国工程机器 人大赛暨国际公开赛 2019年全国工程机器人大赛双足竞

D, 推进学生科研 讲比赛中获得全国二等奖、省赛一等奖 (双足竞步项目窄足 步项目交叉足赛一等奖 赛)中获得团体一等

,院级科研立项项目百余项,学生获得多个专利,发表论 奖; 2016、2017、2018连续三年在全国大学生英语竞赛中获得 、期刊数十篇。在科研训练的管理上,以全国挑战杯大学生 二、三等奖; 2017年第六届"LSCAT杯"全国口译大赛(英 |学技术竞赛等大型赛事为龙头,注重科研内容与地方需求、 语)江苏省赛区获二等奖。在全国大学生"用友新道杯"沙盘 ·州发展相结合,鼓励学生参与科研训练,学生在国际、国家《模拟经营大赛--江苏省决赛、"外研社杯"全国大学生英语挑 :省市举行的比赛中成绩骄人。近四年获得各级各类学科竞赛 战赛江苏赛区、江苏省大学生土木工程结构创新竞赛(模型展







江苏书展志愿服务

学院紧扣苏州地方经 济社会发展的需求,开展多项意义重大的志愿服务,如第53届 民能力提升与社区和谐发展。2018年,我院志愿者积极参与世 世界乒乓球锦标赛在苏州国际博览中心举行期间,我院数十名 界遗产城市组织第三届亚太区大会、首届中国国际进博会、第 志愿者加入到了世乒赛的志愿服务队伍中,他们用最优质的服 五届"创青春"中国青年创新创业大赛的赛事服务工作,受到 务、最灿烂的笑容、最无私的奉献,精心、专业、尽职地服务 了主办方的一致好评,也向社会展现了天平学子的青春风采。 国比赛选手提供热情、专业的服务。我院230余名大学生暑假期 神,受到社会良好评价。



间参与汀苏书展

务,为书展的顺

起,我院大学生青

奉献了力量。

公益项目, 青年

艾宣传普及工作得

创业大赛志愿服务

院青年志愿者协会与何 山社区继续深化合作,在社区开展了"技能大操练——居民应 急技能提升"及"青年党员志愿服务"两大项目,助力社区居

世乒赛,展现了学生的青春正能量。2015年"16+1"中东欧国 社会志愿服务活动响应时代号召,对接社会需求,培养了 家领导会晤峰会上,我院志愿者全程参与志愿服务。2017年, 学生的社会服务意识,弘扬了中华民族助人为乐、扶贫济困的 我院19名大学生志愿者参与中国国际技能大赛志愿服务,为各 传统美德,发扬了"奉献、友爱、互助、进步"的志愿者精

汀造品牌文化活动,营建健康、积 极、向上的校园文化。以学生会





子兵法友谊辩论赛御玺奖



新生文艺汇演、天平好声 团体总分和田径总分第一 音、主持人大赛、模特大赛 名;在2016年苏州市运动。 。聘请专业指导教师指导 中,我院代表队荣获金牌总 大学生艺术团,打造了一系 数第三的好成绩;由我院等 列富有校园特色的精品节 生参与组成的苏州科技大学 。艺术团目前主要包括主 舞龙队获得第十二届中国民 持团、礼仪团、合唱团、话 间文艺"山花奖";在2017 **第九届海峡两岸青年学生孙 剧团、器乐团、舞蹈团等六 年江苏省第五届大学生艺**zz 个团体。组织学生参加校外 展演中, 我院大学生艺术团 艺术文化交流比赛活动,学 荣获小合奏/重奏乙组三等 生在各项赛事中屡获佳绩。 奖和舞蹈甲组三等奖; 由我院音乐系17名学生参与 2018年江苏省大学生艺术 组成的苏州科技大学合唱团 中,荣获大学生校园乐团新 获得第九届中国音乐金钟奖 势力比赛二等奖。学院注重



社团名称 类别

合唱比赛金奖及全国大学生 校园文化的宣传引领,创新宣传平台,运营微信公众号,定时 艺术展演声乐专场(专业 推送学院通知、公告、新闻、校园活动安排等信息,结合网络

# 学生社团一览表

类别

手,积极实践学生社团"两线三层"管理模式,引			, , ,	ı
于,	微评观影社	文化娱乐类	FLY 羽毛球协会	
校园文化生活;青年志愿者协会以"奉献、友爱、	N生代魔术社	文化娱乐类	HRQ 排球社	
互助、进步"为宗旨,负责学生志愿者的指导与管理工作,在校内外开展形式多样的志愿服务活动;	粲然脱口秀社	文化娱乐类	LH 轮滑社	
科技协会以激发大学生学术研究兴趣,培养大学生	沧海月明汉服社	文化娱乐类	追梦草自行车协会	
创新能力和科技素质为目标,搭建科技创新创业实 践平台,承担校内各类科研赛事等学术科技活动的	兰亭书法协会	文化娱乐类	正武跆拳道社	
组织工作;创业协会以"增强创业意识,培养创业	LightRoom 摄影协会	文化娱乐类	跃动乒乓球社	
能力,实现自我价值"为宗旨,协助团委推进全院 新创业实践工作;艺术团由主持团、礼仪团、合唱团、	SSC 街舞社	文化娱乐类	尚武散打社	
舞蹈团、话剧团六个团体组成,聘请校内外资深艺术教	幻空动漫公馆	文化娱乐类	Storm 足球社	
导教师。培养高水平艺术人才,为学生提供一个展示自 平台、提高我院文化艺术活动的水平与层次:新媒体中	南陌古典舞社	文化娱乐类	梵古瑜伽协会	

社团名称

能力,实现目我价值"为宗旨,协助团委推进全院
新创业实践工作;艺术团由主持团、礼仪团、合唱团、
舞蹈团、话剧团六个团体组成, 聘请校内外资深艺术教
\$导教师。培养高水平艺术人才,为学生提供一个展示自
]平台,提高我院文化艺术活动的水平与层次;新媒体中
1责校园新媒体的日常维护,以新媒体作为核心特色,涉
播、学术研究等诸方面;大学生事务服务中心以"学生
3条至上"为指导思想,提高学生自我服务能力,将学生
集于中心办理,更加方便高效地解决学生困难、维护学
大学生自主管理与发展委员会坚持自我管理、自我发
自我约束、自我监督、自我提高,主要承担常规管理考
l建设、就业招聘、资助管理、宿舍管理等工作。

学院成立了院级学生组织十个,下设二级学生

组织近五十个,社团联合会现有34个社团,秉承 学术科技类社团大力扶持、创新创业类社团热情鼓

劢、公益服务类社团强化实效、文化娱乐类社团提

升品质,体育健身类社团积极鼓励"的指导原则, 坚持"数量与质量并举"的方针,以品牌活动为抓



	CM 热音社	文化娱乐类	scurrying 滑板社	体育健身类
Γ	微评观影社	文化娱乐类	FLY 羽毛球协会	体育健身类
Γ	N生代魔术社	文化娱乐类	HRQ 排球社	体育健身类
Γ	粲然脱口秀社	文化娱乐类	LH 轮滑社	体育健身类
	沧海月明汉服社	文化娱乐类	追梦草自行车协会	体育健身类
	兰亭书法协会	文化娱乐类	正武跆拳道社	体育健身类
Γ	LightRoom 摄影协会	文化娱乐类	跃动乒乓球社	体育健身类
Γ	SSC 街舞社	文化娱乐类	尚武散打社	体育健身类
	幻空动漫公馆	文化娱乐类	Storm 足球社	体育健身类
	南陌古典舞社	文化娱乐类	梵古瑜伽协会	体育健身类
	金马微剧社	文化娱乐类	孙子兵法协会	学术科技类
Γ	红十字协会	志愿服务类	搏言辩论社	学术科技类
	Colourful Cloud 环保协会	志愿公益类	ERP 沙盘协会	学术科技类
	小动物保护协会	志愿服务类	旅游酒店协会	学术科技类
Γ	职业却划与发展协会	创新创业类	数学建模社	学术科技类