

## 学院简介

江苏大学京江学院（招生代码1845）是1999年成立的公有民办二级学院，2005年经教育部批准由江苏大学和江苏大学教育发展基金会共同举办的独立学院。获全国“十佳优秀独立学院”、江苏省教学成果一等奖、“最受考生欢迎的独立学院”等荣誉。《2022中国独立学院综合实力排名》，学院综合排名全国58位。

学院举办方——具有百年办学底蕴的江苏大学，拥有2个国家重点学科，1个国家重点（培育）学科，10个江苏高校优势学科，拥有15个一级学科博士点，45个一级学科硕士点，21个硕士专业学位类别，13个博士后科研流动站；是江苏省人民政府和教育部、农业农村部共建高校，首批江苏省高水平大学建设高校、全国本科教学工作水平优秀高校、首批全国50所毕业生就业典型经验高校、全国创新创业典型经验高校、首批全国来华留学质量认证高校、全国“三全育人”综合改革试点高校、全国首批博士、硕士学位授予单位。

学院设有财经学院、管理与人文学院、机械与动力工程学院、电气信息工程学院、材料与土木工程学院、生命科学技术学院、基础课程教学部等7个二级学院（部），现有40个专业及方向，涵盖理、工、文、经、管、医、艺等7大学科门类，在校生12000余人，全部为四年制本科层次。学院以师资队伍建设为基础，逐步建立起一支江苏省“333工程”中青年科技领军人才、江苏省“青蓝工程”中青年学术带头人、江苏省“青蓝工程”优秀青年骨干教师、江苏省“六大人才高峰”引领的中青年教师为主体的教师队伍。

学院坐落于长江与京杭大运河“十”字交汇处、长三角地区重要的港口、工贸和风景旅游城市、素有“城市山林”之称的历史文化名城镇江，2018年下半年建成投入使用的新校区，位于镇江市丹徒新区十里长山高校园区，占地850亩，建筑面积27万平方米。长山校区坚持高起点规划、高水平建设，以人性化、现代化、生态化为指导思想，以传承文脉、尊重自然为基本原则，依山傍湖、山水相映，建筑错落有致，景观典雅协调，为一所环境、设施一流，数字化、智能化、生态化的现代绿色低碳校园。学院建有3.5万平方米的图文信息中心和4.8万平方米的各类实验室，具有远程视讯、全自动录播、投屏互动等功能的先进多媒体教室124间、11658座，教学科研仪器设备总值近6100多万元。

学院牢固确立“依托母体、立足江苏、面向全国、服务经济、高起点、创特色、争一流”的办学思想，秉承“博学、求是、明德”校训和“自强厚德，实干求真”江大精神，坚持立德树人，追求卓越，坚持走“应用型、差异化、国际化”人才培养之路，形成了以应用型人才培养为核心，以学科专业差异化建设和学生差异化培养为主线，以国际化交流合作培养为特色的人才培养模式。

办学以来，学院不断改革创新，人才培养硕果累累。在国家级和省级各类学科、专业竞赛中，每年均有300左右人次获一、二、

三等奖。我院学子在第十四届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛中获得团体一、二、三等奖，在第六届大学生智能农业装备国际创新大赛中获得团体一等奖和团体二等奖，在2021年中国大学生广告艺术大赛省级比赛中获得二等奖和三等奖，在2021年“卓越质量人”江苏省大学生质量创新大赛中获得一等奖，在2021年江苏省大学生机器人大赛中获得团体二等奖和团体三等奖。学生每年在省级以上期刊上以第一作者身份公开发表论文60余篇。历届毕业生就业率稳定在90%以上、毕业生考研上线率保持在23%以上、英语四级通过率均在85%以上，部分优秀学生进入境外名校深造。学院与十多个国家的高校建有长期合作关系，互相选派国际交流生。

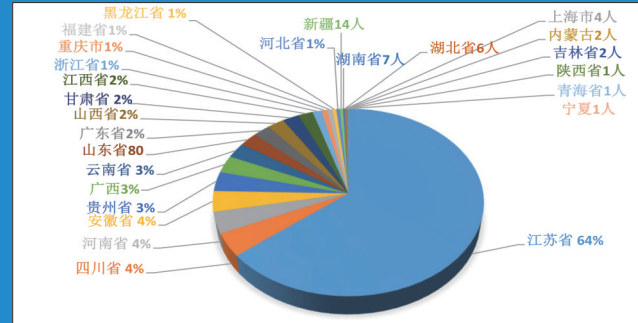
面对高等教育大众化、国际化的新形势，江苏大学京江学院将紧紧依托江苏大学雄厚的办学资源，坚持育人为本、质量立院、特色兴院，实行主辅修制，并开设第二（辅修）专业，实行自主选择专业，完善学分制，构建科学严格的质量监控体系和充满生机活力的运行机制，进一步提高教学质量，切实增强学生立足社会、走向未来的竞争能力和适应能力。学院积极探索和实践中国特色的高等教育多元化发展模式，努力建设成为以工科为主，文、管、经、医多学科协调发展，高水平应用型本科院校，培养高层次、高素质、创新性、国际化应用型人才，为区域经济社会发展和社会主义现代化建设事业培育出一批批理想信念坚定、勇于担当、甘于奉献、真才实学的莘莘学子。

## 学院风采



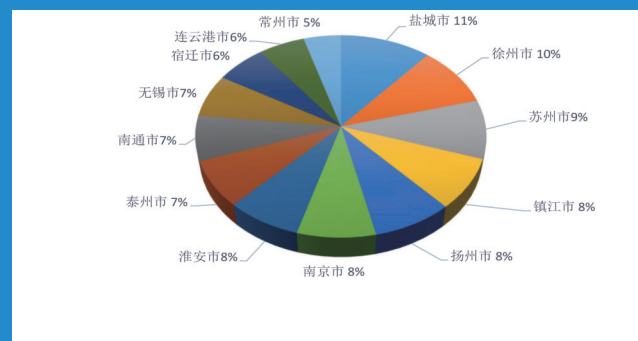
## 生源分布

### 2023届毕业生全国生源分布



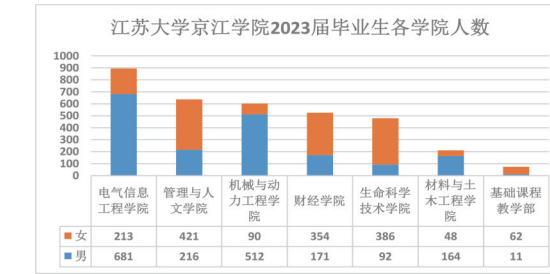
江苏省	四川省	河南省	安徽省	贵州省	广西	云南省	山东省	广东省
2195	137	127	121	115	102	90	80	78
山西省	甘肃省	江西省	浙江省	重庆市	福建省	黑龙江	河北省	新疆
76	74	66	41	25	23	17	16	14
湖南省	湖北省	上海市	内蒙古	吉林省	陕西省	青海省	宁夏	
7	6	4	2	2	1	1	1	

### 2023届毕业生江苏省生源分布



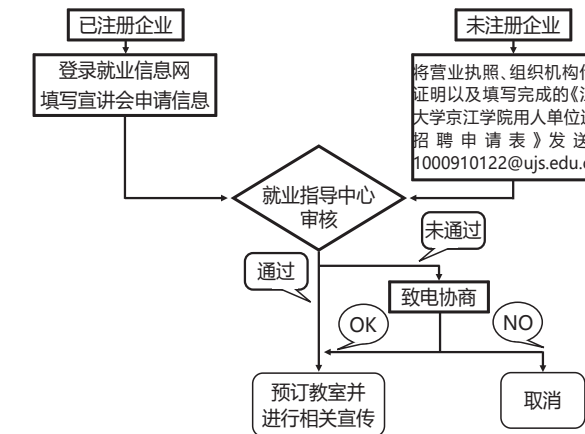
盐城市	徐州市	苏州市	镇江市	扬州市	南京市	淮安市
244	211	206	180	179	175	167
泰州市	南通市	无锡市	宿迁市	连云港市	常州市	
164	159	149	137	124	100	

## 江苏大学京江学院2023届毕业生各学院人数



## 预约办法

热忱欢迎各用人单位领导在百忙之中来我校举办宣讲会！江苏大学京江学院学生就业指导中心竭诚为您提供服务，企业宣讲会预约流程如下：



注：就业指导中心审核会在三个工作日内完成，并发布在我院就业信息网宣讲专栏 (<https://ujsjxy.91job.org.cn/sub-station/home/13986>)。如未及时审核，请与就业指导中心联系。

就业指导中心将为用人单位举办校园宣讲会提供全程服务，有任何疑问随时咨询我们。

联系电话：0511-88790160 王老师

尊敬的用人单位：

感谢贵单位多年来对我院毕业生就业工作的关心和支持！为了更好地选聘人才，我们为您介绍如下的选聘途径：

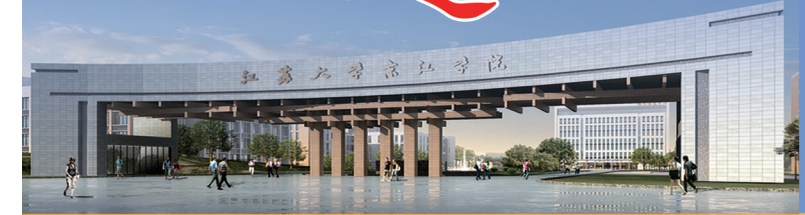
序号	途径	方法
1	网络选聘	a.已注册企业于就业信息网后台提交招聘公告申请； b.未注册企业将营业执照、组织机构代码证明及招聘需求发送至1000910122@ujs.edu.cn等待审核处理。
2	专场宣讲	企业申请在我院举办专场宣讲会，具体步骤见上方【预约办法】
3	学院对接	有特殊专业需求的用人单位可以和专业所属学院就业老师联系，他们会为您提供最完善的介绍，帮您做出最好的选择。

热忱欢迎用人单位选聘我院毕业生！



# 2023届毕业生

# 生源信息



学生就业指导中心

江苏大学京江学院2023届毕业生生源信息

学院名称	专业名称	男	女	总计	辅导员	辅导员电话
材料与土木工程学院 0511-88979010 0511-88620136 共212人	材料成型及控制工程	42	24	66	聂静茹	13347740916
	金属材料工程	28	5	33		
	土木工程	94	19	113		
财经学院 0511-88620036 0511-85249625 共525人	国际经济与贸易	19	47	66	王亚磊	18361812144
	能源经济	20	38	58	王彦东	18860876770
	能源经济(专升本)	47	40	87		
	财务管理	33	97	130	张磊	13626261655
	会计学	35	93	128	朱晶璇	13952949668
	统计学	17	39	56		
电气信息工程学院 0511-84444173 0511-88791833 共894人	软件工程	65	20	85	顾敏	18852898521
	通信工程(嵌入式培养)	25	14	39		
	电气工程及其自动化(3+2)	33	5	38	宋秉文	18251487812
	电子信息工程(专升本)	54	18	72		
	软件工程(嵌入式培养)	32	9	41		
	软件工程(嵌入式培养)(专升本)	42	10	52		
	通信工程(嵌入式培养)(专升本)	37	16	53		
	电气工程及其自动化	140	22	162	王红	15896385096
	通信工程	35	23	58		
	计算机科学与技术	131	43	174	许淇安	15751770899
	计算机科学与技术(专升本)	60	28	88		
计算机科学与技术3+4	27	5	32			
基础课程教学部 0511-88790122 共73人	英语	11	62	73	王馥沁	18261963409

学院名称	专业名称	男	女	总计	辅导员	辅导员电话
管理与人文学院 0511-88979006 共637人	环境设计	21	31	52	成思瑜	18852861132
	市场营销	24	35	59		
	视觉传达设计	19	30	49		
	电子商务	16	38	54	胡艳	15262903066
	信息管理与信息系统	30	19	49		
	工业工程	10	15	25	王亚洲	18796029096
	人力资源管理	8	34	42		
	质量管理工程	14	22	36		
	公共事业管理(医疗保险)	8	44	52	薛娇	18652799219
	物流管理	25	30	55		
	公共事业管理(医疗保险)(专升本)	26	56	82	殷恒辉	18721299257
	市场营销(专升本)	15	67	82		
	机械与动力工程学院 0511-88979005 共602人	机械设计制造及其自动化(专升本)	92	4	96	高福强
机械电子工程		38	13	51	黄奇	15850440899
能源与动力工程(动力机械及自动化)		46	7	53		
能源与动力工程(流体机械及其自动控制)		28	14	42		
车辆工程		109	32	141	许晓华	18362887224
车辆工程(专升本)		56	10	66		
机械设计制造及其自动化		143	10	153	祖伟	18252584955
生命科学技术学院 0511-88973722 共478人		医学检验技术(专升本)	11	28	39	丁颖
	护理学	12	103	115	吕妃	15050854356
	护理学(专升本)	10	94	104	吴苏闽	18168687899
	食品科学与工程	6	30	36	张忠宇	17715982305
	医学检验技术	53	131	184		
总计		1847	1574	3421		