

山东司法警官职业学院

2023年面向社会设置招生计划3100名

山东司法警官职业学院是山东省唯一一所警察类高等院校,始建于1982年。2023年招生专业有:司法行政警察类专业(便捷入警专业):刑事执行、刑事侦查技术、司法信息安全、行政执行。

普通类专业:法律事务、法律文秘、民事执行、司法警务、社区矫正、司法信息技术、信息安全技术应用、法律事务(基层法律服务方向,校企合作)、法律事务(庭审信息化方向,校企合作)、安全防范技术(校企合作)、安全防范技术(航空方向,校企合作)、大数据技术(校企合作)。

问:学院2023年招生计划设

置情况?

答:学院2023年面向社会设置招生计划共3100名,其中,夏季高考的司法行政警察类专业招生计划267名(男生249名,女生18名,省内普通类招生计划1824人,省外招生计划70人(河北省、甘肃省各15人,陕西省、山西省、宁夏回族自治区、内蒙古自治区各10人);春季高考招生计划600人;单独招生计划数139人,综合评价招生计划数200人。

问:请介绍一下学院的便捷入警政策。

答:学院2018年被中央机构编制委员会、人社部、司法部等国家六部门确定为司法行政机

关人民警察(公务员)定向招录院校,刑事执行、刑事侦查技术、司法信息安全、行政执行专业为司法行政警察类专业。山东省司法行政机关自2019年起每年面向学院司法行政警察类专业毕业生实行定向招考人民警察(公务员),学院司法行政警察类专业毕业生均可享受便捷入警政策,参加定向招录考试,考试通过后即成为司法行政机关人民警察。

问:如何报考山东司法警官职业学院?

答:报考司法行政警察类专业需提前政治考察、面试、体检和体能测试,合格后在专科普通批次作为一个单独的院校志愿

填报。政治考察、面试、体检和体能测试时间为7月20日至22日,地点:山东司法警官职业学院明水校区(济南市章丘区章莱路3555号)。志愿填报时间:7月24日至26日。报考代码:E082,报考批次:专科普通批次。报考其他普通类专业不需提前政治考察、面试、体检和体能测试,可于7月24日专科普通批次直接填报。

问:毕业生的就业情况如何?

答:学院与省人民检察院法警总队、济南市中级人民法院、鲁北监狱、济南市公安局交警支队、青岛市公安局城阳分局、青岛市西海岸新区法律服务所等

多家单位签订协议,建设校外实习就业一体化基地,每年安置毕业生。与省律师协会、济南市中正荣凯人民调解委员会等多家律师事务所签订协议,为知名律师培养律师助理;与北京青苔数据科技有限公司、山东大舜君和文化促进中心等企业进行校企合作,订单式培养,实现一步到位高质量就业。近年来,学院毕业生对口就业率逐年提升,就业地域覆盖山东、河北、甘肃、黑龙江、吉林、辽宁等10余省份。

招生咨询电话:0531-58663619/58663620/58663621/58663622。

山东畜牧兽医职业学院

全国最大的畜牧兽医人才培养基地

山东畜牧兽医职业学院是由山东省人民政府举办的全日制公办普通高等职业学校,为中国特色高水平高职学校,为全国特色高水平高职学校、国家骨干高职院校、全国乡村振兴人才培养优质校、山东省优质高职院校。学校荣获教育部“全国大学生[高职]综合满意度50强”,全国高职院校“服务贡献50强”“育人成效50强”。

问:请谈谈学校的办学特色。

答:建校68年来,学校心无旁骛,着力构建“从牧场到餐桌”全产业链的专业体系。设有动物科技学院、动物医学院、宠物科技学院、食品与药品科技学院、农牧工程与智能化学院、经济贸易学院,开设畜牧兽医、动物医学、宠物医疗技术、食品药品监督管理、物联网应用技术、电子商务等29个专业,面向全国30个省份招生,现有全日制高职在校生12000多人,畜牧兽医类在校生

数量全国第一,是全国最大的畜牧兽医人才培养基地。

问:请介绍一下学校的师资情况。

答:学校实施“丰羽”“展翅”“腾飞”三大教师培育工程,拥有国家级教学团队4个、省级教学(教师)团队11个、省级创新创业导师团队1个、省现代农业产业技术体系创新团队6个,拥有全国五一劳动奖章获得者1人,全国高校教学名师1人,全国职业教育先

进个人1人,全国优秀教师1人以及山东省教学名师、山东省高端会计人才、山东省职业教育青年技能名师、潍坊市有突出贡献中青年专家、鸢都学者、潍坊市先进工作者等近百名高层次人才。

问:学校毕业生好就业、就业好、能创业常被媒体报道,学生多次在国家级比赛中获奖,请谈谈这方面的情况。

答:山东牧院毕业生一直供不应求。学校毕业生“好就

业就业好能创业”有口皆碑,建有省级高校毕业生就业市场,就业率逐年提高。近三年,学校荣获中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛国赛银奖3项、铜奖3项,“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛全国总决赛铜奖,潍坊市政府创业奖。

山东畜牧兽医职业学院欢迎您!

咨询电话:0536-3081030、8581030、3086253



山东信息职业技术学院

Shandong Vocational College of Information Technology

厚德 立信 精技 通达



山东信息职业技术学院始建于1985年,是山东省人民政府批准设立、教育部备案的省属公办全日制高等职业院校,隶属于山东省工业和信息化厅。

特色鲜明的专业集群。学校围绕立德树人根本任务,建成了电子与通信、大数据与软件、智能制造、虚拟现实4个优势明显、实力雄厚的高水平专业群和深度融合信息技术的智慧商贸、现代服务2个特色发展专业群。建有省级高水平专业群1个,省部级重点专业8个,省级品牌专业群2个,中央财政支持专业3个,省级特色专业3个,形成了布局科学、优势明显、结构合理的专业体系,满足了新一代信息产业各领域对高素质技术技能人才的需求。

求学发展的理想平台。学校坚持产教融合、校企合作,牵头组建山东省虚拟现实职业教育集团、网络空间与信息安全职业教育集团和物联网职业教育集团。按照多元化投入、市场化运营方式,建设了山东省虚拟现实服务高端装备制造公共实训基地和信息安全培训中心。聚焦培养培训紧缺技能人才、服务企业转型升级、向中小微企业提供技术服务等重点任务,建设了集生产、教学、科研等功能于一体的融媒体传播开发技术、智能互联应用2个省级职业教育技艺技能传承创新平台,与华为合作建设了省级ICT学院,与山东新锐智能机器人有限公司共同建设了混合所有制二级学院—信锐学院,与中教能源研究院(北京)有限公司、国网综合能源服务集团有限公司共建综合能源服务学院,与东方互联(山东)信息科技有限公司

共建混合所有制产业学院,与360政企安全集团共建网络空间安全创新产业学院,与山东天瑞重工共建山东省职业院校教师实践基地,与泽普医疗共建潍坊市智能康复设备工程研究中心,实现了校企双赢互利发展。2022年学校入选工业和信息化部第一批产教融合专业建设试点单位,虚拟现实技术应用专业获评国家级产教融合试点专业和山东省产教融合示范性品牌专业。

全面一流的竞赛水平。学校秉持“以赛促教,以赛促学,以赛促改,以赛促建”,连续2年承办全国职业院校技能大赛“物联网技术应用”赛项,近三年,承办山东省职业院校技能大赛13项。近五年,学生参加省级及以上赛事360余项,总计获奖700余项,其中,国家级赛事一等奖13项、二等奖31项,省级赛事一等奖160余项、二等奖230余项。学校大力推进大学生创新创业教育,2022年度在国家级、省级创新创业大赛中获奖16个,其中,国赛一等奖2个,省赛一等奖5个。学校技能竞赛水平位居省内同类院校前列。

招生类型	系别	专业名称	专业代码	计划数	学费(元/年)
3+2贯通培养本科专业计划	软件与大数据系	软件技术(衔接潍坊学院软件工程专业)	B1	40	6050
艺术类(美术类)专业计划	数字媒体系	数字媒体艺术设计	Y1	40	7700
中外合作办学专业计划	软件与大数据系	软件技术(与匈牙利米科什罗茨大学合作)	W1	100	13800

奎文校区:山东省潍坊市奎文区东风东街7494号

滨海校区:山东省潍坊市滨海经济开发区智慧南二街588号

招生电话:0536-2931828 3089628

招生QQ群:211505193

学校网址:<http://www.sdcit.edu.cn/>

山东信
息技术
职业学
院招
生

2023年山东省夏季高考与春季高考分专业招生计划							
系(院)	专业名称	夏考代码	夏考计划	春考类别	春考代码	春考计划	学费(元/年)
电子与通信系	电子信息工程技术	01	9	电子技术	01	1	6050
	应用电子技术	02	14	机电技术	C4	5	6050
	现代移动通信技术	03	7	电子技术	02	1	6050
	计算机网络技术	04	15	机电技术	65	7	5500
	现代通信技术	05	10	网络技术	03	2	5500
	物联网应用技术	06	13	软件与应用技术	C6	2	6325
	信息安全技术应用	07	20	软件与应用技术	C4	4	6325
	集成电路技术	08	13	软件与应用技术	08	2	5500
	区块链技术应用	09	2	机电技术	CA	6	5500
	应用电子技术(歌尔匠造班)	D1	14	数字媒体	CB	1	5500
	现代通信技术(校企合作)	H1	33	电子技术	D1	3	6050
	物联网应用技术(校企合作)	H2	17	机电技术	9G	6	8000
软件与大数据系	计算机应用技术	10	31	网络技术	H1	20	8000
	软件技术	11	47	软件与应用技术	BC	10	6050
	大数据技术	12	34	软件与应用技术	11	49	6325
	云计算技术应用	13	20	软件与应用技术	12	35	6325
	人工智能技术应用	14	29	软件与应用技术	13	20	5500
数字媒体系	人工智能技术应用(校企合作)	0	0	软件与应用技术	H3	32	8800
	数字媒体艺术设计	88	18	艺术设计	88	15	7700
	建筑室内设计	15	13	艺术设计	15	3	5500
	无人机测绘技术	16	10	建筑	16	3	5500
	数字媒体技术	17	25	数字媒体	17	21	5500
	动漫制作技术	18	12	数字媒体	18	10	5500
	虚拟现实技术应用	19	28	数字媒体	19	25	5500
智能制造系	机电一体化技术	20	12	软件与应用技术	CN	12	5500
	智能控制技术	22	22	机电技术	20	26	5500
	工业机器人技术	23	18	自动控制	22	2	5500
	电气自动化技术	21	41	机电技术	72	6	5500
	工业互联网应用	25	50	自动控制	21	2	5500
	无人机应用技术	24	20	自动控制	70	10	5500
经济与管理系	工业互联网技术	87	19	软件与应用技术	87	6	5500
	机电一体化技术(歌尔匠造班)	D2	13	网络技术	C1	9	5500
	商务管理	26	17	机电技术	D2	10	5500
	电子商务	27	9	市场营销	26	15	5280
现代服务系	现代物流管理	28	23	物流管理	28	1	5500
	大数据与会计	29	32	财税	29	20	5280
	跨境电商	30	30	电子商务	30	23	5500
	电子商务(校企合作)	H5	28	电子商务	H5	20	8000
	国际邮轮乘务管理	33	20	酒店管理	33	4	5500
	高速铁路客运服务	31	7	酒店管理	31	4	5500
	城市轨道交通运营管理	34	22	运输	34	5	5500
信科学院	婴幼儿托育服务与管理	32	3	学前教育	32	10	5500
	早期教育	35	11	学前教育	35	25	5500
	空中乘务(校企合作)	H6	74	学前教育	/	/	9600
	城市轨道交通运营管理(校企合作)	H7	35	运输	H7	10	8000
	早期教育(校企合作)	H8	20	学前教育	H8	30	8000
机电一体化技术(校企合作)	机电一体化技术(校企合作)	H9	29	机电技术	H9	14	8000
	智能控制技术(校企合作)	HA	21	自动控制	HA	1	8000
	工业机器人技术(校企合作)	HB	21	机电技术	NC	13	8000
	电气自动化技术(校企合作)	HV	29	自动控制	HB	1	8000
	电气自动化技术(校企合作)	HQ	29	机电技术	HQ	13	8000