

山东科技大学 2024 年普通高等教育招生章程

第一章 总则

为保证山东科技大学2024年普通本科招生工作的顺利进行,维护学校和考生合法权益,根据教育部及山东省教育厅有关本科招生工作通知精神,结合《山东科技大学本科招生工作管理办法》,制定本章程。

第一条 本章程适用于山东科技大学普通本科招生工作。

第二条 山东科技大学本科招生工作贯彻“公平竞争、公正选拔、公开程序、德智体美劳全面考核、综合评价、择优录取”的原则。

第三条 山东科技大学本科招生工作接受纪检监察部门、新闻媒体、考生及其家长以及社会各界的监督。

第二章 学校概况

第四条 学校全称:山东科技大学

第五条 学校代码:10424

第六条 学校办学层次及类型:本科、研究生教育、公办普通高等学校

第七条 学校地址:

学校在青岛、泰安、济南三地办学,主校区在青岛。青岛校区位于青岛市黄岛区前湾港路579号;泰安校区位于泰安市泰山区岱宗大街223号;泰安岱岳区凤凰路79号;济南校区位于济南市天桥区胜利庄路17号。

第三章 组织机构

第八条 学校招生工作委员会统一领导、组织和协调全校的招生工作,决定相关重大事项。委员会下设招生办公室,负责学校本科招生的日常工作。

第九条 学校本科招生监督小组负责对本科招生工作全过程监督。

第四章 招生与录取

第十条 招生计划:招生专业和招生计划以各省教育招生主管部门公布为准。

第十一条 山东科技大学招生计划

通过各省级招生主管部门、学校招生章程、招生网站等形式向社会公布。

第十二条 学校在省级招生主管部门的监督下,全面考核,公平、公正、择优录取。

第十三条 外语语种要求:英语、日语专业外语语种须为英语。济南校区中外合作办学专业只提供英语教学。

第十四条 男女比例:学校不限男女比例。

第十五条 考生思想品德考核须合格。对考生体检身体健康要求:执行《普通高等学校招生体检工作指导意见》及有关补充规定。

第十六条 录取原则:

1. 按照教育部关于招生工作的有关文件精神,本着公平、公正、公开的原则,以高考成绩为依据,全面考核、择优录取。

2. 根据各省(自治区、直辖市)生源情况,按照生源所在省份招生主管部门要求确定投档比例。

3. 综合改革省份

(1)浙江、上海、山东、北京、天津、海南、河北、辽宁、江苏、福建、湖北、湖南、广东、重庆、黑龙江、吉林、甘肃、安徽、江西、贵州、广西等省(自治区、直辖市)考生依据我校要求的专业选考科目范围,按照所在省份的招生录取实施办法等相关文件规定择优录取。

(2)对于实行专业组进行投档的省份,对于进档考生,在专业安排上,按专业志愿分数级差进行录取。即第一至第二专业志愿、第二至第三专业志愿,分别扣减级差3分、2分,第三至以后专业志愿,不再扣减专业级差分。对部分缺额专业,根据生源和志愿情况进行调剂录取。对无法满足本人专业志愿,又不从专业调剂者,学校作退档处理。

(3)投档成绩相同时,若生源规定了位次确定原则,优先录取位次高者;若未规定位次确定原则,依次按数学、语文、外语单科成绩排序确定位次,优先录取位次高者;各单科成绩均相同时,结合考生高中学业水平考试成绩等因素,择优录取。

取位次高者;各单科成绩均相同时,结合考生高中学业水平考试成绩等因素,择优录取。

4. 其他省份

(1)学校根据招生计划,按照各省志愿设置和投档原则录取。学校执行各省投档规定,对于进档考生,在专业安排上,按专业志愿分数级差进行录取。即第一至第二专业志愿、第二至第三专业志愿,分别扣减级差3分、2分,第三至以后专业志愿,不再扣减专业级差分。

(2)对部分缺额专业,根据生源和志愿情况进行调剂录取。对无法满足本人专业志愿,又不从专业调剂者,学校作退档处理。

(3)在内蒙古录取规则为“招生计划1:1范围内按专业志愿排队录取”。

(4)投档成绩相同时,若生源规定了位次确定原则,优先录取位次高者;若未规定位次确定原则,文史类依次按语文、外语、数学单科成绩排序确定位次,理工类依次按数学、外语、语文单科成绩排序确定位次,优先录取位次高者;各单科成绩均相同时,结合考生高中学业水平考试成绩等因素,择优录取。

5. 艺术类录取

艺术类录取按照生源省份相关规定执行。

6. 综合评价招生录取

综合评价招生录取按照《山东科技大学2024年本科综合评价招生章程》公布的相关规定执行。

7. 录取结果的公布渠道:省级招生查询网站、学校录取通知书等。

第五章 收费标准及资助政策

第十七条 学费标准按照《山东省发展和改革委员会 山东省财政厅 山东省教育厅关于规范完善高校学费收费政策的通知》(鲁发改价格〔2023〕559号)文件执行。退费按照国家和省相关规定执行。

第十八条 学校通过奖、贷、助、补、

免等多种资助方式帮助学生完成学业。家庭经济困难学生可申请助学贷款、“绿色通道”、奖助学金、学费减免、勤工助学等资助项目。资助条件和标准由学校根据学生家庭经济情况,按照省财政厅、省教育厅等5部门印发的《山东省学生资助资金管理办法》(鲁财科教〔2022〕17号)以及学校相关规定执行。

第六章 资格审查及证书颁发

第十九条 录取新生要按照录取通知书要求按时报到,不能按时报到的应向所在院系提出书面申请,经同意后后方可延期报到,对未经学校同意逾期两周不报到的考生,视为自行放弃入学资格。

第二十条 新生入校后,学校按照教育部的有关规定进行入学资格复审。经复查不合格者,学校将视不同情况予以处理,直至取消入学资格。凡发现弄虚作假冒名顶替者,一律取消其入学资格。

第二十一条 对达到毕业要求的毕业生,颁发山东科技大学普通高等教育本科学历证书;对符合学士学位授予条件的毕业生,授予相应的学士学位。

第七章 其他

第二十二条 学校不委托任何机构和个人办理招生相关事宜,请考生及家长谨防上当。

第二十三条 本章程与国家法律、法规和上级有关政策不一致的,以国家法律、法规和上级有关政策为准。未尽事宜,按上级有关规定执行。

第二十四条 学校联系方式:

咨询电话:0532-86057077

招生监督电话:0532-86058201

学校网址: <http://www.sdust.edu.cn>

本科招生网: <http://zs.sdust.edu.cn>

通信地址: 山东省青岛市黄岛区前湾港路579号

邮政编码: 266590

第二十五条 本章程由山东科技大学招生办公室负责解释。

2023年普通类常规批第1次志愿录取情况表(山东省)

校区	专业名称	计划数	录取最低分	录取最低位次
青岛校区	计算机科学与技术(图灵班)	30	598	25125
青岛校区	计算机科学与技术	69	594	28438
青岛校区	软件工程	65	588	32700
青岛校区	电气工程及其自动化	98	586	33925
青岛校区	信息安全	48	581	38635
青岛校区	电子信息工程	100	577	41677
青岛校区	自动化	106	576	43319
青岛校区	数学与应用数学(吴方班)	30	576	42751
青岛校区	物联网工程	52	575	43688
青岛校区	通信工程	60	574	45054
青岛校区	智能科学与技术	38	574	44869
青岛校区	汉语言文学	28	574	44964
青岛校区	集成电路设计与集成系统	48	572	47206
青岛校区	法学	140	571	48612
青岛校区	机器人工程	40	571	47837
青岛校区	数学与应用数学	47	568	51095
青岛校区	大数据管理与应用	48	568	51776
青岛校区	会计学	54	567	52516
青岛校区	智能制造工程	46	567	52112
青岛校区	机械设计制造及其自动化	138	566	53595
青岛校区	能源与动力工程	39	565	54699
青岛校区	应用物理学	29	562	58515
青岛校区	机械电子工程	138	562	57791
青岛校区	统计学	62	562	57686
青岛校区	储能科学与工程	38	561	59224
青岛校区	遥感科学与技术	65	560	60271
青岛校区	新能源材料与器件	43	560	61138
青岛校区	地理信息科学	78	558	63820
青岛校区	金融学	37	556	66056
青岛校区	生物工程	50	555	66926
青岛校区	测绘工程	67	555	67001
青岛校区	工业工程	40	555	67304
青岛校区	应用化学	46	554	68999
青岛校区	交通运输	43	553	70193
青岛校区	工商管理	72	552	70694
青岛校区	工程力学	42	552	71081
青岛校区	智慧交通	48	551	72236
青岛校区	船舶与海洋工程	21	550	73584
青岛校区	安全工程	52	549	74722
青岛校区	高分子材料与工程	80	548	76028
青岛校区	生物制药	33	548	77058
青岛校区	化学工程与工艺	78	547	78783
青岛校区	英语(外语语种须为英语)	125	547	78754
青岛校区	海洋技术	16	547	78258
青岛校区	地质工程	39	546	79321
青岛校区	水文与水资源工程	37	545	80918
青岛校区	金属材料工程	33	543	84748
青岛校区	建筑学	66	542	86433
青岛校区	国际经济与贸易	57	541	87996
青岛校区	智能采矿工程	4	541	86894
青岛校区	采矿工程(宋振骐班)	30	537	93563
青岛校区	建筑环境与能源应用工程	25	537	93274
青岛校区	土木工程	76	536	95134
青岛校区	城市地下空间工程	23	536	96173
青岛校区	资源勘查工程	59	535	97504
青岛校区	环境工程	70	534	98757
青岛校区	日语(外语语种须为英语)	22	530	105520
青岛校区	职业卫生工程	43	499	170376
泰安校区	网络工程	135	534	98914
泰安校区	信息工程	118	529	107918
泰安校区	审计学	118	536	95685
泰安校区	金融科技	118	509	147048
泰安校区	防灾减灾科学与工程	90	505	156325
泰安校区	应急装备技术与工程	120	507	152459
泰安校区	工程管理	98	508	149472
泰安校区	国际商务	108	512	141036
济南校区	电气工程及其自动化(中外合作办学)	85	515	135340
济南校区	自动化(中外合作办学)	65	498	171830
济南校区	金融学(中外合作办学)	100	495	180108
济南校区	软件工程(中外合作办学)	65	505	156906
济南校区	机械电子工程(中外合作办学)	70	492	186450
济南校区	通信工程(中外合作办学)	80	501	166320
济南校区	工业设计(中外合作办学)	55	485	203474



学校与山东能源集团签订人才培养协议



学校开展国际交流与合作

重点学科

国家级重点学科

采矿工程国家重点(培育)学科

山东省一流学科建设“811”项目

安全科学与工程

控制科学与工程

山东省高水平学科

控制科学与工程

矿业工程

机械工程

计算机科学与技术

山东省一流学科

矿业工程

控制科学与工程

机械工程

计算机科学与技术

工程学

ESI全球排名前1%学科

工程学

数学

化学

材料科学

地球科学

计算机科学

环境与生态学

重点专业

国家级一流本科专业建设点

采矿工程

安全工程

测绘工程

地质工程

机械设计制造及其自动化

电子信息工程

自动化

计算机科学与技术

地理信息科学

统计学

机械电子工程

电气工程及其自动化

通信工程

软件工程

土木工程

矿物加工工程

环境工程

工商管理

工业工程

法学

英语

机器人工程

物联网工程

化学工程与工艺

交通运输

产品设计

工程教育专业认证通过专业

采矿工程

安全工程

遥感科学与技术

软件工程

资源勘查工程

土木工程

机械设计制造及其自动化

机械电子工程

计算机科学与技术

电气工程及其自动化

自动化

电子信息工程

矿物加工工程

金属材料工程

高分子材料与工程

水文与水资源工程

软件工程

通信工程

交通运输

省级一流本科专业建设点

金属材料工程

遥感科学与技术

资源勘查工程

会计学

能源与动力工程

电子信息科学与技术

高分子材料与工程

水文与水资源工程

应用物理学

应用化学

国际经济与贸易

工程力学

数学与应用数学

城市地下空间工程

建筑环境与能源应用工程

2023年艺术类本科录取情况统计表(山东省)

校区	专业名称	计划数	综合成绩最高分	综合成绩最低分
青岛校区	产品设计	48	585.05	581.1
青岛校区	环境设计	38	584.7	581.45
青岛校区	视觉传达设计	38	590.4	585.3
青岛校区	音乐学(招收单簧管方向)	2	533.08	516.29
青岛校区	音乐学(招收二胡方向)	2	521.81	515.94
青岛校区	音乐学(招收钢琴方向)	9	559.92	545.45
青岛校区	音乐学(招收古筝方向)	1	537.72	537.72
青岛校区	音乐学(招收琵琶方向)	1	527.73	527.73
青岛校区	音乐学(招收阮方向)	1	538.72	538.72
青岛校区	音乐学(招收萨克斯方向)	2	535.17	534.79
青岛校区	音乐学(招收声乐方向)	10	561.28	545.18
青岛校区	音乐学(招收扬琴方向)	2	550.61	543.39

2023年综合评价本科录取情况统计表(山东省)

校区	专业名称	计划数	录取最低分
青岛校区	测绘工程	20	76.54
青岛校区	交通运输	20	75.63
青岛校区	日语	15	74.39
青岛校区	地质工程	20	74.97
青岛校区	海洋技术	30	74.26
青岛校区	金属材料工程	20	73.33
泰安校区	网络工程	15	75.16
泰安校区	国际商务	10	74.35



学校获“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛一等奖



学生开展科技创新活动