

高分生源集聚、多校增加新专业录取、中外合作办学受宠…… 多所驻青高校录取情况出炉

部分专业录取位次提升明显



山东大学

高分考生比例持续提升

近日,山东省招考院通报今年我省普通高考录取工作已经结束,记者从多所驻青高校了解到,山东大学、中国海洋大学、中国石油大学(华东)、青岛大学、青岛科技大学等高校相继出炉了2023年本科新生录取情况。各高校今年录取人数相比往年是否有所起伏?哪些专业录取人数比往年有攀升?记者进行了统计解读。

今年山东大学共完成21个类型的招生录取工作,录取本科新生10258人,其中济南和青岛校区录取7280人,威海校区录取2978人,另录取少数民族预科新生136人。

在按文史类、理工类招生录取可统计到的15个省份,学校普通批次录取最高分位次普遍提升。其中济南和青岛校区文史类在山西、河南、吉林等13个省份的录取最高位次均有所提升。

济南和青岛校区在“3+3”模式的6个省市中,北京、天津、上海、浙江、海南等省市的录取最高分位次均有提升,北京、浙江录取最低位次稳中有升。

省内,临床医学(本博连读、齐鲁医学堂)专业持续升温,录取最高分为674分,最低分为665分,全省排名1616位,比去年提升523名。

口腔医学、数学类、物理学类、计算机类、法学类、网络空间安全、电气工程及其自动化等专业录取最高分位次均高于去年。

学校新增国际新闻与传播、国际组织与全球治理两个新文科专业,并适当增加了法学类、中国语言文学类、电子信息类、自动化类等优势学科。

中国海洋大学

录取数较去年增加102人

中国海洋大学2023年全日制普通本科共录取新生4496人,录取人数较去年增加102人,其中,普通本科新生4400人,港澳台侨学生18人,少数民族预科班学生78人。

从本科普通类录取考生位次看,学校在北京、山西、内蒙古等省自治区的录取最低分位次有不同程度的提升。

在山东省,学校最低专业投档线为600分,超特殊类型招生控制线80分,最高专业投档线为630分,超特殊类型招生控制线110分。

学校中外合作办学专业在全国范围内的生源质量继续稳步攀升,在17个省自治区录取最低分位次显著升高。

在山西、安徽、福建、湖南等13个省自治区的理工(物理)类录取最低分位次提升500名以上。

在山东省,中外合作办学专业最低专业投档线为583分,专业为食品科学与工程(中外合作

办学),位次较去年提升约2200名;法学(中外合作办学)专业投档线最高,为603分。

中国石油大学(华东)

志愿满足率达87.89%

中国石油大学(华东)今年共录取本科新生4736名,另招收新疆协作计划预科生37人。

在公布位次的29个省自治区中,学校在江苏等20个省自治区理工及物理类考生最高录取位次再创新高,在安徽等19个省自治区理工及物理类考生最低录取位次有所提升,在河南等27个省自治区理工及物理类考生平均录取位次均有提升。

在北京、天津、上海、浙江、海南、山东6个新高考“3+3”模式省市,普通批5个省市最低分位次较去年有提升,其中上海提升最大,达到3058位(提升20.67%);海南最低分位次提升581位(提升11.52%)。

从录取志愿率来看,志愿满足率达到87.89%,专业录取一志愿率达到56.11%,其中,一志愿率最高的三个专业分别是计算机科学与技术、电气工程及其自动化和汉语言文学。

山东科技大学

72个本科专业完成招录

近日,山东科技大学已完成全部72个本科专业招录工作,共录取新生7362人。

省内生源质量再创新高,青岛校区普通类常规批录取最高分605分,高出特殊类型招生控制线85分,有37个专业录取最低位次在省属高校排名第一,16个专业排名第二;有45个专业录取最低位次较2022年都有提升。

省外生源质量也不断提高,学校一本招生省份达30个,其中安徽、贵州、黑龙江等省份的理科均高出当地一本线60分以上。

作为山东省内最早开设计算机科学与技术本科专业的高校之一,今年计算机科学与技术(图灵班)录取最低位次2.5万名,继续位居省属高校首位。另外,计算机科学与技术、软件工程、电气工程及其自动化、物联网工程、集成电路设计与集成系统、大数据管理与应用、机械设计制造及其自动化等37个专业录取最低位次均居省属高校首位。

学校新增智能采矿工程、智慧交通、职业卫生工程、集成电路设计与集成系统、金融科技、应急装备技术与工程6个本科专业。

今年,学校合作办学专业录取位次显著提升。青岛校区校企合作办学专业数据科学与大数据技术专业录取最低分544分,高出一本线24分。

青岛大学

录取7342人 高分生集聚

近日,青岛大学2023年本科招生录取工作顺利结束,共录取新生7342人。

今年青岛大学高分考生人数亮眼,600分以上考生517人,投档最高成绩645分,位次5296名。

临床医学(5+3一体化)最低投档分数为618分,位次为14387位,较2022年提升2615名,位列省属高校第一。

从青岛大学在省外首次投档录取最低分情况来看,采用高考改革(3+3)模式的5个省市录取最高位次均有提升。

采用高考改革(3+1+2)模式的8个省份中,选考“物理”和“历史”科目录取最低分高于当地重点线20分以上的省份各有6个;其余采用传统高考模式的17个省份中,理科、文科录取最低分高于当地重点线20分以上的省份各有15个,山西等11个省份取得了最低录取位次的提升,四川等11个省份实现了最高录取位次的突破。

青岛科技大学

生源质量进一步提升

近日,青岛科技大学2023年本科招生录取工作圆满结束,共录取新生7786人。

2023年在北京、天津、山东等14个实行高考改革省市,除上海外,最低录取分数均超过当地本科线70分以上,其中有4个省份超出100分以上;在未实行高考改革的省份中,学校均在本科一批次招生,生源质量进一步提升。

今年,青岛科技大学青岛校区录取普通本科2272人。

学校进一步优化本科专业结构,新增了合成生物学、能源化学、储能科学与工程3个专业。

材料化学、药物制剂、制药工程、化学、国际经济与贸易等19个专业最低录取分数居省属高校普通类专业第1名,另有31个专业最低录取分数居省属高校普通类专业前3名。

中外合作办学录取1001人,美术类录取101人,美术中外合作办学录取60人,音乐类录取35人,总体位次均稳中有进。

本版撰稿 观海新闻·青岛早报记者 钟尚雷

制图 王亮