

湖工职院公布新生大数据

录取人数再创新高,最小仅15岁

9月4日至9月5日,湖北工业职业技术学院(以下简称“湖工职院”)将迎来大一新生报到。记者日前从该校招生办公室了解到,今年该校共招录7057名新生,招录人数再创历史新高。

■记者 徐国文

男女生比例6:4

男生
4213
人



女生
2844
人



男生比例较高学院
男女生比例

汽车工程学院 21:1

机电工程学院 5.9:1

建筑工程学院 2.6:1

智能工程学院 1.48:1

女生比例较高学院
女生与男生比例

旅游商贸学院 2.7:1

艺术设计学院 1.91:1

生态环境学院男女生比例相对比较平均,为1:1.08

新生排名前五姓氏



王同学
491人



张同学
476人



李同学
475人



陈同学
358人



刘同学
329人

同名同姓最多的是:

陈浩、李鑫、王俊杰,分别有7人

其次是:王浩、王鑫、吴昊、张静怡,均有5人

招录人数创历史新高

“今年,全校共招录新生7057名,再次创下历史新高。”近日,湖工职院招生办公室相关负责人向记者介绍。

据介绍,近年来,湖工职院录取新生人数连续多年持续增长,招录生源质量进一步提高。2020年至2024年,该校新生招录人数分别为5300余人、5434人、6258人、6711人、6979人。

今年该校招录的7057名新生中,男生4213人,女生2844人,男女生比例为6:4。

年龄最大23岁,最小15岁

该校2025年招录的新生中,2006年、2007年出生的新生最多,分别为2410人、4238人,占比达34.2%和60.1%。其中,同年同月同

日出生的新生有769组,最多的一组有26人,出生日期为2006年12月8日。

此外,本年度新生中,年龄不足18岁的有885人,年龄最小的只有15岁,为2010年7月28日出生,录取专业为首饰设计与工艺,来自贵州省遵义市。

年龄最大的23岁,2002年4月5日出生,甘肃省定西市人,录取专业为大数据与财务管理,比年龄最小的新生大8岁。

据统计,共有17名新生报到期间过生日,其中,9月4日出生的3人,9月5日出生的14人。

工业机器人技术专业 招录新生最多

在录取分数上,该校本年度录取最高分分别为:技能高考类608分、物理类475分、历史类504分、综合改革类451分、艺术类562.4分。

在招录新生专业方面,人数最多的是工业机器人技术,共有780人,第二名至第五名分别为机械制造及自动化、药品生物技术、电气自动化技术、大数据与会计,分别为494人、438人、351人、287人。

532名新生出自同一学校

从生源地情况来看,该校新生来自全国18个省份,其中,湖北省最多,为5783人,其次为甘肃、河南、广西、山西、浙江。

最北端的新生来自内蒙古自治区牙克石市,距离十堰市2026公里;最东端的是浙江省舟山市,距离十堰市1362公里;最南端的是广西壮族自治区北海市,距离十堰市1584公里;最西端的是新疆维吾尔自治区塔什库尔干塔吉克自治县,距离十堰市3260公里。

值得一提的是,有532名新生来自同一所学校——湖北汉江技师学

院。湖北省(不含十堰)同校最多的有47人,来自武穴市职业技术教育中心。外省同校最多的有6人,来自甘肃省天水市第五中学。

王姓是新生最多的姓氏

7057名新生中,姓氏达324个,按照招录新生姓氏数量排序,前5名姓氏分别为王、张、李、陈、刘。

其中,有82个姓氏只有1人,如宫、贡、黑、花、邝、逯、雒、盘、牙等,相对比较罕见。

新生中共有536名少数民族的同学。录取人数排名前十的少数民族为:土家族283人、维吾尔族47人、苗族40人、壮族38人、回族20人、布依族19人、蒙古族18人、侗族17人、彝族11人、哈萨克族7人。

柯尔克孜族、撒拉族、羌族、德昂族、土族等5个少数民族新生均只有1人。

新学期 这些变化与孩子息息相关

■新华社电

新学期开始了,哪些变化需要关注?新学期,这些变化与孩子息息相关。

今年秋季起,学前一年免保教费

从今年秋季学期起,免除公办幼儿园学前一年在园儿童保育教育费。对在教育部门批准设立的民办幼儿园就读的适龄儿童,参照当地同类型公办幼儿园免除水平,相应减免保育教育费。

中小学生每天综合体育活动时间不低于2小时

根据《教育强国建设规划纲要(2024—2035年)》,实施学生体质强健计划,中小学生每天综合体育活动时间不低于2小时,加强校园足球建设,有效控制近视率、肥胖率。

中小学生至少每学期核准一次学生学籍

中小学学校应当至少每学期核准一次学生学籍,确保人籍一致、学籍变动手续完备、学生基础学籍信息和学籍变动信息准确。严肃、及时处理检查中发现的人籍分离、空挂学籍等问题。

提高普通高中国家助学金资助标准

从今年春季学期起,普通高中国家助学金平均资助标准由每生每年2000元提高到2300元,具体标准由各地结合实际在1200—3500元范围内确定,可以分为2—3档。

扩大中等职业学校国家助学金覆盖面

从今年春季学期起,中等职业学

校(含技工院校)国家助学金除了和普通高中一样平均资助标准由每生每年2000元提高到2300元之外,还扩大了覆盖面,在原先全日制学历教育正式学籍一、二年级在校涉农专业学生和非涉农专业家庭经济困难学生的基础上,将三年级纳入资助范围。

提升科学教育在课后服务中的比例等

提升中小学科学教育在课后服务中的比例,根据不同学段学生知识经验思维水平、兴趣特点,进阶式、一体化开展科学类课后服务。通过开展自然观测、科学探究、工程实践、创客活动、项目研究等,提升科学类课后服务的吸引力。充分调动相关力量确保每所学校至少有1名科学副校长,鼓励并支持高水平综合性大学、科研院所等单位的科学家、理工科专家担任科学副校长。

开展基础教育“规范管理提升年”行动

教育部办公厅印发《关于开展基础教育“规范管理提升年”行动的通知》,进一步清理整治违背教育规律、侵害群众利益的办学行为,深化整治中小学“校园餐”、利用征订教辅及购买校服谋利等侵害学生及家长合法权益的突出问题。

要坚决遏制节假日上课补课、提前开学、延迟放假和日常作息安排不合理、学习时间过长等屡禁不止、造成学生学业负担过重的问题;持续治理“暗箱操作”“掐尖招生”、违规跨区域招生和校外培训机构违规参与招生等影响教育公平、社会反映强烈的问题;严肃纠正违规组织考试、公布学生成绩及排名、宣传炒作中高考升学率等教育评价导向不科学的问题。