

职教高考,给学生一个全新的未来

□牡丹晚报全媒体记者 孟欣

自2012年我省开始实施春季高考以来,经过近年来不断调整政策和改革,我市中职教育砥砺前行,尤其是2020年将春季高考调整为职教高考,以及随后的贯通培养通道的打通,我市中职教育正迎来新一轮的“重生”。

连日来,记者走访菏泽中原艺术职业中等专业学校(后文简称中原艺校)、菏泽职业学院相关负责人,听他们讲述了在近年来职教高考政策红利中,如何抓住机遇为考生和家长解决升学难题。



中原艺校教师向学生介绍所学、所选专业



计算机基础成了职教生必备学习科目

抢抓政策“红利”,打造职教高考“高地”

进入7月中旬的中原艺校,虽然在校生已经放假回家,但校园内依旧“热闹”非凡,“最近,前来咨询职教高考招生的家长和学生非常多,咱们学校的老师也放弃了休假回来上班,看着中职教育能越来越被家长和学生们认可,作为老职教人感到欣慰。”现年54岁的菏泽中原艺术职业中等专业学校校长陈传华告诉记者,“我投身职业教育27年,见证了我市职业教育从蹒跚起步到红红火火再到低迷,如今职教高考的改革,让我又看到了职业教育的全新发展机遇,能够给家长和学生一个全新的未来,也算对得起咱职教人的责任感和良心了。”

牡丹晚报全媒体记者从菏泽市教育局了解到,自2012年至今山东省开始实行春季高考,春季高考的概念和升学途径开始出现在广大家长和学生眼前;2019年,省教育厅做出调整,规定自2022年开始,春季高考报考人员只能为中等职业教育应届毕业生和社会人员,普通高中毕业生不能报考;2020

年,教育部、省人民政府实行部省共建,试点山东发展职业教育,将春季高考调整为职教高考;2021年,为职教高考设置了本科——研究生——博士生贯通培养通道。陈传华表示,此次职教高考政策改革堪称1987年恢复高考制度以来最大的一次高考制度改革,将职教高考与夏季高考“拔高”至同等重要位置。

谈起此次职教高考改革,陈传华回忆道,“那是在2020年的春节,新冠肺炎疫情刚开始在全国肆虐,我在家看新闻时看到,教育部将在山东试点发展职业教育,将春季高考调整为职教高考以及各项职教高考政策解读,看到这里我十分兴奋,盼望已久的机遇终于到来,我连着看了五遍,越看越高兴,心中的干劲再次复燃。”谈到此处,陈传华依旧难掩激动的神情。

而在此次新的机遇出现之前,是中职教育长达7年的低迷期,坚守初心的他们终于迎来了曙光。

“咱们学校,原先主要是

走的文艺方向,就业面向文工团,每年向部队输送100余名文艺兵,也因此在全国享有名气,学校先后为全军各部队培养文艺兵1000余人,毕业生遍及全军每一个部队文工团。”陈传华回忆道,“2013年后,部队改制取消了文工团,一夜之间,红红火火的办学形势戛然而止,学生没有出路,招生举步维艰,民办职业中专面临着‘变革’剧痛。”

为了解决就业问题,像中原艺校一类的中职学校开始了举步维艰的变革“求生”之路,“我们不停地跑市场调研,尝试与全国各地的高校对接,专门为这件事奔波了1年时间,2016年,两所政法类专科院校分别给了我们50个名额,学校迎来些许转机。后来为了做好校企合作办学,我们又不断地努力与中铁集团等沟通协调,为毕业生寻求出路。”陈传华说,谈及最困难的那段时期,陈传华依然稳重、淡然,从困境中走过,他更明白与时俱进的重要性。

铁路电气化技术、航空服



动漫类电脑实际操作

务、计算机技术、电子商务、飞机维修、人工智能、安保服务……此后,菏泽中原艺术职业中等专业学校为铁路、文化艺术、教育、金融、航空、高速公路等领域培养输送人才8000余名。

在中职教育中,就业曾是他们主打的招生牌,而如果能让学生通过中职教育获得更高学历更高成就,实现中职教育的出口多元可选择,是陈传华等中职人梦寐以求的机遇。

“2020年的春节,是咱们中职教育的一大转折点,激动得当夜一宿没睡,随后我就开始做规划,但苦于没有经验,就想着能不能外出取经,等到疫情稍微宽松后,我就和司机两人轮番开车前往济宁、德州、烟台、日照等省内多家中职教育办得好的、有职教高考经验的学校‘取经’,后来又前往河南、广州、江苏等地参观学习,并和部分学校达成了初步合作意向。”

(下转8版)

山东赛托生物科技股份有限公司年产200吨17 α -羟基黄体酮醋酸酯项目环境影响评价征求意见稿公示

山东赛托生物科技股份有限公司位于定陶润鑫化工产业园,山东赛托生物科技股份有限公司委托山东博瑞达环保科技有限公司承担“山东赛托生物科技股份有限公司年产200吨17 α -羟基黄体酮醋酸酯项目”环境影响评价工作,根据《环境影响评价公众参与办法》,项目环境影响报告书征求意见稿形成后特向公众进行信息发布,公布环评内容,征求与该项目环境保护有关的意见。请公众至山东赛托生物科技股份有限公司的网站([https://www.sitobiotech.com/](http://www.sitobiotech.com/))查看本项目环境影响评价报告书征求意见稿。自公告发布之日起,公众可至中华人民共和国生态环境部(http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)下载建设项目环境影响评价公众意见表(索引号000014672/2018-03161),填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见,相关公

众意见表递送至山东赛托生物科技股份有限公司。联系方式如下:

建设单位:山东赛托生物科技股份有限公司

通信地址:山东省菏泽市定陶区润鑫化工产业园

联系人:朱工

电话:0530-2264090

随着项目实施进程及环评工作的开展,相关信息将完善或调整。

2022年7月27日

公 告

尊敬的刘庄佳苑1004/1001栋业主:

我公司开发建设的刘庄佳苑1004/1001栋由于施工期内受多次重污染天气政令性停工和疫情停工等因素影响,造成无法按原计划的约定日期交房,我司正在抓紧施工,将于近期交付,交房日期另行通知,给您带来的不便,我公司深表歉意。

特此公告

菏泽浩宇置业有限公司

2022年7月28日

遗失声明

菏泽豪联房地产开发有限公司开给李国栋的菏泽市商品房预售资金收存通知单丢失,房号:8-03-05007,单据编号:2003967(金额:117017元),声明作废。