

1421名硕士应考“千名人才”

角逐800余个企事业岗位

本报济宁7月11日讯(记者 王海龙) 7月10日上午,济宁市“千名人才引进计划”初试正式开始,1421名硕士毕业生走进考场,角逐济宁的800余个企事业岗位。据了解,事业单位的复试工作,由招聘单位或主管部门自行组织实施。应聘到企业的人员是否复试由企业自行确定。

济宁市人力资源和社会保障局事业单位人事管理科负责人介绍,此次考试共设58个考场,到场考生

1421人。初试后达到合格分数线的应聘人员,将根据招聘计划和招聘岗位由高分到低分按1:2的比例依次确定复试人选。初试人员因达不到最低合格分数而空缺的岗位,中止招聘计划。复试人选确定后,由招聘单位张榜公布并通知本人。复试结束后,按初试成绩和复试成绩各占50%的比例,百分制计算应聘人员考试总成绩。复试人员达不到规定比例的岗位,可设定复试合格分数线,达到分数线的应聘

人员进入考核体检范围。应聘到企业的人员是否复试由企业自行确定。

按照“千名人才”引进计划的规定,博士研究生不参加初试和复试,直接进入考核体检和聘用。目前,济宁市已经接受40余名博士报名,相关的选聘工作也将陆续进行。经过考试、考核、体检,并公示7天无异议的拟聘用人员,审核后符合聘用条件的,按规定签订聘用合同,确立人事关系。应聘到企业的人员,办理相关聘用手续。

高性能计算中心落户济宁学院

本报济宁7月11日讯(记者 曾现金 通讯员 郝鹏) 10日,济宁市高性能计算中心落户济宁学院,该中心是面向社会开放、资源共享、功能齐全的高性能计算公共服务平台,可开展量子化学、生物医学等领域的理论计算模拟研究。

据介绍,济宁市高性能计算中心由济宁市科技局、济宁市发改委出资建成,现拥有54台服务器,核心服务器使用了64位Intel Xeon处理器,总装机

为3个服务器机柜。该系统计算速度峰值为1250 GFLOPS(即12500亿次/秒),有管理和计算两套网络系统,配有专用UPS供电系统。

济宁市高性能计算中心将推动济宁市产学研产业链的形成和运作,实现产学研结合,提高高校科研水平。中心既可满足济宁学院教学科研的需要,还可为全市其他高校、企业及科研院所提供信息及数据处理、科学计算等服务,引领济宁科技创新和高新技术发展。