

全国首个“人才有价”评估平台在济启用

人才身价评估撬动千亿级大产业

□ 本报记者 申红 张鹏程 本报通讯员 田珊

5月18日,首届中国人力资本产业高峰论坛在济南举行。论坛上,由济南人力资本产业研究院推出的国内首个“人才有价”评估平台发布。与会者通过微信小程序、APP在此平台输入身份证号码,只需几秒钟,平台利用采信的大数据信息就可以拟合出个人身价,在补充完善了个人相关信息后,计算出的身价更精准。今年以来,通过该平台,济南高新区已经为区内一批人才“明码标价”。

人力资本价值的量化测算是个世界级难题,“人才有价”平台如何能客观地测出个人身价?平台发起方济南人力资本产业研究院执行副院长王安中介绍,为了保证人才评价结果的权威性和准确性,“人才有价”平台采用了先进的人脸识别技术,首创“四CAI”标准,通过数据采信和大数据算法,采用400多项指标,数千个因子,对人才的当前价值、潜在价值和未来价值进行综合预判,并给出身价、金融价值和岗位价值报告。

所谓“四CAI”标准,一是“才”,基于被评估人的知识、能力、各种创造所形成的综合能力等。二是“彩”,是人才区别于他人的出彩点、闪光点,比如当选各级人大代表、政协委员、劳模、被纳入各级人才计划的人才等。三是“采”,系统会自动采集基于个人授权的脱敏的数据等平台的第三方信息。四是财富的“财”,即对现有资产情况、财富积累能力、身价成长能力的综合判断。个人通过登录平台进一步地丰富和完善信息,可以获得更客观的身价评估。

科研团队凭身价获亿元授信

济南为人才评估身价,不是一场娱乐游戏。它的直接目的就是通过将身价标准化、数字化、货币化,为人才赋予金融价值,为人才价值交易、银行授信和岗位匹配提供参考。

坐落于济南高新区的一家高科技企业的科研骨干团队,就通过“人才有价”系统的评

一个创新型人才身价评估平台,催生了由金融驱动的人力资本服务产业链,由此拓展形成的业态“价值星云”,支撑起了千亿级产业发展布局。在济南,人力资本产业发展模式雏形已现,正在吸引越来越多的评估、银行、保险、基金、大数据、高校、创业孵化器资源加速聚集。这也成为当地加快新旧动能转换,推动产业转型升级,促进双招双引,激发“投资联动”和破解“借贷两难”等社会痛点的创新性尝试。

值,获得团队身价评估1.5亿元,从而获得综合授信1亿元,结合企业的实际需要1000万元,真正通过平台拿到了真金白银。案例公司是一家自主研发生产CAD软件为拳头产品的科技企业,经过20多年的打拼,已成为国内规模最大的制造业信息化全面解决方案提供商之一。

企业负责人讲:“人才是科技类企业最宝贵的资产,我们公司的核心技术团队让国产三维CAD软件水平提前了15年,企业必须感恩这些专家。所以我们要上市,要让渡股权搞员工持股,用来激励研发人员。但是科研人员收入有限,团队成员无法拿出足够的钱去购买公司股票,公司又是轻资产,没有土地房屋等抵押物,这样我们就需要资金支持。”带着这个急切的需求,企业负责人先后和40多家金融机构、十几家银行接洽,结果都不理想。

“人才有价”评估平台了解到企业情况后,通过平台对企业核心技术骨干团队进行整合评估,经平台战略合作后,目前,已经有浦发银行、恒丰银行等9家银行的投行部为该企业提供授信,线上+线下整体授信近1亿元。按照传统银行贷款,公司技术人员可能只能得到人均10万元以下的无抵押授信,而通过“人才有价”平台评估后,每个人的无抵押授信额度扩大了10倍。接下来,平台还将运作被授信团队的成员通过交易所将身价挂牌上市,实现从人力资源到人力资本的根本转变。

据了解,“人才有价”评估平台搭建了人才评估、银行授信、保险担保、风险补偿、基金助力、人才价值交易,六方协同的联动机制。基于“系统”人才的身价计算,通过与银行共建共享的“风控模型”,人才将便捷地获

得授信额度,通过无担保、无抵押方式获得“真金白银”,提升“个人人力资本价值”。未来,还将形成“银行授信、保险担保、政府补偿、基金支持”的四维乃至更多维的创新金融服务协同机制。

打造人力资本产业体系

通过身价评估推动金融创新,帮助企业和个人解决融资难,还仅仅是产业发展的一小步。打造人力资本产业体系,济南正在下更大的一盘棋。

18日,齐鲁工业大学与人才有价平台签署战略合作协议。齐鲁工业大学项目负责人介绍,在校大学生想消费,毕业生想购房、创业,这些想法往往被缺钱的现实绊倒。传统的金融机构评估风险“认钱不认人”,而大学生资源匮乏,只能通过“网贷贷”等形式筹措资金,这导致了不良后果频发。“人才有价”平台为学子赋能,可以从根本上满足学生资金需求,根治乱象。传统金融为有钱人赋能,而“人才有价”评估系统则为有能力创造财富的人赋能。

不仅如此,人才身价评估还将为个人企业薪酬提供参考,成为职业生涯的航向标,并带动一系列产业转型升级。追求进步与发展是每一个职场人士的内在需求,往哪个方面提升,怎么提升,谁来精准化地帮助提升?“人才有价”平台系统的大数据分析将会给出合理化的建议,并实现与服务机构的链接,为人才赋能。据研究人员透露,身价评估之后,金融创新服务、教育培训提升、健康管理促进、知识产权保护、项目育成孵化、人才数据开发等一

生育保险

“统办”变“通办”

□记者 田可新 实习生 王钰 报道

本报济南讯 5月14日,济南市医疗保障局对外发布,为方便群众办理报销业务,该市推出生育保险业务“下沉”经办新举措——本月起,市医保中心(筹)业务经办大厅、历下区、市中区、槐荫区、天桥区、历城区、长清区、济阳区、高新区、南山管委会等10个医保经办机构均可受理生育保险业务。上述区域的生育保险参保人报销生育保险待遇时,不再受参保属地管理的限制,可就近选择经办机构办理相关手续。

济南市医疗保障局推行的生育保险业务“全城通办、就近能办”,得益于系统的升级和经办流程标准化,采用了“前台多点受理、后台即时审核结算”的方式。各级经办机构窗口受理报销材料后,通过高拍仪拍照上传至核心业务系统,市级经办后台进行电子档案的审核和存档,审核结束后,上传报销材料的窗口即时打印生育待遇结算单,交给办事群众,待遇则直接按期发放到参保人的社保卡金融区或本人提供的银行账号上。参保人就近办,数据归档和审批全部在网上“走”,让窗口不排队、群众少跑腿成为现实。

济南联通5G试验网

正式启用

□记者 昆明春 报道

本报济南讯 5月16日上午,济南联通5G试验网启用仪式在济南龙奥大厦举行,标志着济南5G商用网络建设全面展开,在打造万物互联的5G先锋城市进程中迈出了关键一步。

启用仪式现场,济南市工业和信息化局局长汲佩德用华为5G手机,借助5G网络接通了济南第一个5G电话。济南联通公司总经理张鹏现场演示了5G应用场景。通过VR眼镜,参会人员实时体验了大明湖360度全景,观看了经十一路口交通路况人车通行情况,现场执勤交警还介绍了5G AR眼镜在智慧交通及交警执法中的应用。

据了解,自2018年济南市被列为首批5G重点推进城市以来,中国联通投入专项资金用于济南5G网络及应用场景建设。目前已在龙奥大厦、大明湖风景区、济南西客站、济南国际机场、新旧动能转换先行区等重点区域实现了深度覆盖。

天桥公安分局党委原

书记、局长被“双开”

□记者 昆明春 报道

本报济南讯 日前,经中共济南市委批准,中共济南市委、济南市纪委监委对济南市公安局天桥分局党委书记、局长伊世金严重违纪违法问题进行了立案审查调查。

经查,伊世金为掩盖违纪违法行为,与关系人串供,对抗组织审查;违反规定,超标使用办公用房;违背组织原则,不按规定报告个人有关事项,在他人职务调整、晋升方面提供协助并收受财物;长期收受可能影响公正执行公务的礼品、礼金、购物卡;插手和干预市场经济活动;在扫黑除恶专项斗争推进中履职不力,造成不良影响;利用职务便利和职务影响为他人工程建设项目提供便利和收受财物,另有家庭巨额财产不能说明合法来源,涉嫌犯罪。

伊世金纪律意识淡薄,理想信念缺失,严重违反党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、工作纪律以及中央八项规定精神,并涉嫌受贿、巨额财产来源不明犯罪,且在党的十八大后不收敛、不收手,毫无顾忌,不知敬畏,应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》《中华人民共和国监察法》等有关规定,经中共济南市委常委会会议、济南市纪委监委会议研究并报中共济南市委批准,决定给予伊世金开除党籍、开除公职处分;收缴其违纪违法所得;将其涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉,所涉财物随案移送。

“家文化”活动年

系列活动启动

□记者 田可新 实习生 曹卓一 报道

本报济南讯 5月15日,由中共济南市委宣传部、市妇联等部门联合举办的中华泉城“家文化”活动年系列活动启动。活动现场,济南传承家文化研究院揭牌。

近年来,济南市委、市政府推动“济南市文明家庭”“出彩人家”,寻找“最美家庭”等活动广泛开展,涌现出众多先进典型,形成了注重价值引领,倡导以德立家的新时期泉城家文化。此次组织开展中华泉城“家文化”活动年系列活动,旨在弘扬时代新风,共筑家庭文明,着力把济南打造成为具有重要影响力的家文化示范城市。

国际茶产业博览会

今日开幕

□记者 昆明春 报道

本报济南讯 记者从济南市举行的新闻发布会上获悉,5月23日至27日,第十三届中国(济南)国际茶产业博览会暨第七届茶文化节,将在“第一茶市”济南茶叶批发市场和国际会展中心举行。

本届茶产业博览会以“茗聚泉城、茶香天下”为主题,第一茶市安排部分特装展位,主要安排产茶地政府产品展示推介、常驻市场的品牌企业和品牌经销商的商品宣传和展销。国际会展中心设置三个展区(茶具工艺品馆、中华品牌馆、全国名茶馆),共计设置2600个展位,其中特展600个。

长清全域旅游

文化节启动

□记者 昆明春 通讯员 孟祥江 报道

5月19日,济南市长清区庆祝新中国成立70周年“全域旅游文化节”暨“盛世国乐·琴韵天下”2019中国古筝千人大会暨全民公益活动启动。

据介绍,本届活动历时8个月时间,精心策划了11项大型活动以及系列活动,包括以“山水长清 齐鲁仙境”为主题的书画、歌曲、曲艺、戏剧等活动,“齐鲁仙境 长清有礼”文创产品设计大赛,“山水常青 齐鲁仙境”优秀摄影作品展,第三届农旅产品展销暨旅游推介大会、长清文物精品图说展览暨文物文创产品设计大赛、“全域旅游文化节”颁奖晚会等,为广大市民精心烹制了一场声色香味俱全的文旅盛宴。

2019年高中招生总体考试政策稳定不变

□记者 田可新 报道

本报济南讯 5月18日,济南市教育局对外发布济南市2019年高中阶段学校招生工作相关政策。据悉,济南市2019年高中阶段学校招生工作以“公平、公正、科学、规范”为指导思想,以“整体政策基本不变、具体工作细化微调”为工作原则,实施“阳光招生”,通过规范招生秩序,不断促进教育公平,努力实现入学机会均等,为确保济莱区划调整后首次大型考试秩序稳定,济南和原莱芜地区均继续按原考试政策执行,保持稳定。

据悉,2019年高中阶段学校招生工作以初中学生综合素质评价结果和学业水平考试成绩为主要依据录取新生,继续延续往年考试要求、考务组织形式、考试形式、考试时间、命题原则、录取方式等无变化,继续实施义务教育各学段择校生在普通高中学校录取时一律不享有指标

和推荐生资格的政策,坚持“阳光招生”“零择校”的要求不变。今年,公办普通高中招生计划依然由自主招生计划(含推荐生、直升生、指标生、特长生等)和统一招生计划两部分组成,其中招生计划指标生的分配比例不低于招生总计划的60%。今年统一招生计划录取时,各高中学校将继续深化“分数+等级”的录取办法。

特殊考生加分政策根据上级文件要求有调整,按照《关于贯彻落实公安部教育部文件切实加强和改进公安英烈和因公牺牲伤残公安民警子女教育优待工作的通知》有关要求,将公安英烈和因公牺牲伤残公安民警子女纳入特殊考生加分范围;按照《关于建立全省消防救部队职业保障机制的意见》有关要求,在职消防救人员子女2019年中考继续享受特殊考生照顾待遇。历城区、南部山区指标生政策与市区招生政策逐步融合。随着城市化进程的加快

和城市规划的全面调整,2019年起对历城区属初中学校和南部山区管委会所属初中学校指标生分配政策与市区初中学校指标生分配政策逐步融合,历城区属高中学校、南部山区管委会所属高中学校招生计划及生源范围也将与市属高中学校招生计划分配办法及生源范围适度调整,在稳妥推进的基础上逐步实现对接。推荐生招收学校有调整。为促进高中教育优质均衡发展,带动新增高中学校高起点、高标准、高水平、高品质发展,同意济南大学城实验高中招收一定数量推荐生,计划列入山东省实验中学集团招生计划,单独招生录取。

今年推荐生考试时,考生还需填写诚信告知单,推荐生招收学校将组建“诚信联盟”。据市教育局相关负责人介绍,今年推荐生考试中被录取的考生如果放弃录取资格,将被作为“不诚信”记入高中综合素质评价档案之中。

济南高新区创新谷:

打造京沪高端产业资源最佳承接地

□记者 张鹏程 报道

本报济南讯 作为全省新旧动能转换项目推进会暨“双招双引”工作表彰大会观摩项目之一,济南高新区创新谷是济南市“东拓、西进、南控、北跨、中优”城市发展战略中“西进”的重要发展载体,同时也是济南市科教和人才资源最密集的地区。

创新谷片区总规划面积27平方公里,其中建设用地约12平方公里。依照“创新驱动、产城融合、职住平衡”的思路,坚持以“国际化、高端化、生态化”的发展原则,将创新谷打造为“京沪经济走廊高端产业资源最佳承接地、济南打造区域性科创中心重要引擎、济南西部卫星城核心区”,建成集“工作、生活、

休闲”三位一体的第四代高科技园区。

据了解,高新区将创新谷与“齐鲁软件园”品牌联动发展,通过“承上启下自发”模式形成以科技研发为主体的产业群体。“承上”,即抓住京沪产业转移的机遇和连接京沪的便捷交通优势,加快吸引京沪地区高端研发和企业资源进驻;“启下”,即发挥省会科教研发优势,打造有针对性的人才平台、技术支撑平台、融资平台,引进山东各地市和有关城市在济南建设分行、分地区的研发中心;“自发”,即促进济南企业、科研院所的科技成果转化,建设产业化基地。

记者了解到,高新区创新谷片区积极对接北京、上海、杭州等重点城市,今年一季度新

引进企业39家,新签合同额50亿元。在去年成功引进美国科学院朱健康院士团队的基础上,2019年又引进中国科学院吴祖泽院士和赵国屏院士两个院士团队签约落户。近期更有中国科学院雒建斌院士、中国工程院倪光南院士、美国科学院Harry Klec院士等10余个院士团队,先后到创新谷考察洽谈,准备落户。

此外,创新谷还引进“产学研”的新模式,成立齐鲁大学科技园,采用“多校一园”的建园模式,并在此基础上进行大胆创新,由多家高校作为发起单位,创新谷作为组织方,齐鲁大学科技园有限公司作为运营平台公司,由平台公司的出资方负责大学科技园物理空间